

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2340/47 - 2023 ජූලි මස 14 වැනි සිකුරාදා - 2023.07.14

2340/47 ஆம் இலக்கம் - 2023 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 14 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்

உடுபத்தாவ பிரதேச சபை

1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24(1)(ஆ) ஆம் பிரிவின் கீழ் செய்யப்படும் அறிவித்தலாகும்.

1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 ஆம் பிரிவுடன் வாசிக்கப்பட வேண்டிய, வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மதம் 30 ஆந் திகதி அதி விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள "வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலை பிரசுரித்தல் பற்றிய கட்டளை" தொடரில் வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகளுக்கு அளிக்கப்பட்டுள்ள பணிகளின் படி, இங்கு கீழ் உள்ள உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் என்று பொது மக்கள் தெரிந்துக் கொள்வதற்காக பிரசித்தப்படுத்தப்படுகின்றது.

குறித்த உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள ஏதாவதொரு பாதை அல்லது ஒழுங்கை ஏதாவதொரு காணி ஊடாக அல்லது ஏதாவதொரு காணியின் ஒரு பகுதிக்கு உட்படும் என்று, அக் காணிக்கு உரித்துக் கூறுபவர்களின் கூற்றாயின், குறித்த காணிக்கு தமக்குள்ள உரிமையை நிரூபிக்க இவ் அறிவித்தல் திகதி தொடக்கம் 3 மாத கால அவகாசம் முடிவதற்குள் உரிய நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தாக்கல் செய்ய நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என இத்துடன் அறிவிக்கப்படுகின்றது.

மேலும் அவ்வாறு, குறித்த மூன்று மாதக் காலம் முடிவடைவதற்கு முன் அவ்வாறான வழக்கு தொடராதது குறித்த உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள எல்லா பாதைகளும் மற்றும் ஒழுங்கைகளும் உடுபத்தாவ பிரதேச சபைக்கு சொந்தமாக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் அல்லது ஒழுங்கைகள் என கருதுவதாக மேலும் அறிவிக்கப்படுகின்றது.

மேலே காட்டப்பட்ட விடயம் தொடர்பாக வெளியிடப்பட்ட 2274/04 மற்றும் 2022.04.04 ஆந் திகதி வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட அறிவித்தல் மற்றும் 2297/65 மற்றும் 2022.09.16 ஆந் திகதி வர்த்தமானி அறிவித்தல் பிரசுரிக்கப்பட்டு உறுதிப்படுத்தும் அறிவித்தலை இத்துடன் இரத்துச் செய்யப்படும்.

எம். பி. சி. ரேணுகா,

செயலாளர் மற்றும் அதிகாரப் பணிகள், கடமைகளை செயற்படுத்தும் உத்தியோகத்தர். உடுபத்தாவ பிரதேச சபை.

உடுபத்தாவ பிரதேச சபை அலுவலகம், 2023, யூலை 11.



தீர்மானம்

2297/65 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2022.09.16 ஆந் திகதி வர்த்தமானி அறிவித்லை இரத்து செய்வதற்கும் "வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 உடுபத்தாவ பிரதேச சபைக்கு உரித்துடைய பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் உள்ளடங்கிய அட்டவணையில் பிழைகள் அவதானிக்கப்பட்டதனால், குறித்த வர்த்தமானி அறிவித்தல் ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதி அதி விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள "வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர்ப்பட்டியலை பிரசுரித்தல் பற்றிய கட்டளை" தொடரில் செய்யப்பட்ட கட்டளையின்படி உடுபத்தாவ பிரதேச சபைக்குரியது என்று கருதுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் மீண்டும் பிரசுரிப்பதற்கும் குறித்த அறிவித்தல் வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்படுகின்ற திகதி தொடக்கம் 2022, ஏப்பிறல் 04 ஆந் திகதி இலங்கை சனநாயக சோசவிசக் குடியரசின் 2274/04 இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட அறிவித்தலுக்கு உள்வாங்கப்பட்ட முன்று மாதம் செல்வதற்கு முன் சிற்சில பாதைகள் அல்லது ஒழுங்கைகள் ஏதாவதொரு காணியின் ஊடாக அல்லது ஏதாவதொரு காணி ஒன்றின் ஒருபகுதிக்கு உள்ளாவதாக அக் து தால்கிக் உரித்து சொல்கின்றவர்களின் சருத்தாகின்ற சந்தர் 2ப்பத்தில் குறித்த காணிக்கு தமக்குள்ள உரிமையை உறுதிப்படுத்துவதற்காக நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தொடருவதற்கு சந்தர்ப்பம் வழங்குமாறு மேலுள்ள அறிவித்தலின் மூலம். பொது மச்சளை அறிவுறுத்த தீர்மானிக்கின்றேன்.

Ә नेपायंचाकी किसाक्टलाप (M) वंप्लकृष्टि	2.4384	2.4384	3.048	2.7432	3.048
පුළුබධට ්යබ්පුළක11.2 (බැයව් පුෂ්ගියටේ බැයවැළ (M)	3.6576	3.6576	5.4864	3.048	3.9624
स्ट्रीमाल क्षेत्रस्य हार्ट्स	155.62	116.24	254.23	172.79	432.03
िक द्वारा १८ १८ १८ १८ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९ १९	7.48248377,	7.48272153,	7.48347801,	7.48448636,	7.48569040,
१७ १५१२) २ १४४४४११४९ १७ १५४०) २ १४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४४	7.48247105,	7.48268854,	7.48344083,	7.48451320, 79.98754638	7.48572087,
१,८१४,४४,४४,४५५ इ.१५५४,४७,५५५ इ.१५८४,४७,५५५	7.48144815,	7.48188852,	7.48195946,	7.48304582,	7.48228459,
१,८७७०००सिमेमीस्ट्र स्ट्राम्पानामास्ट्र व्याकसमानामस्ट्र	7.48141461,	7.48185603,	7.48187671,	7.48301758, 79.98736198	7.48222448,
೧೯೮೮ ಕ್ರಿ	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	INTERLOCK	CONCRETE
17100 £ 111181 G/16	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.ச.	<i>Ш.</i> в.	.Л.ғ.
บันนา(๑) ก่อกันสูตธาน	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் பாதை	பின்னகொல்லவத்த பாதையில் 03 ஆம் பாதை	பின்னகொல்லவத்த பாதையில் 01 ஆம் பாதை	சமங்கி மாவத்தை
रंगस्टराहि रंजीगस्टलाप	NWP UDP B247/02	NWP UDP B247/02/01	NWP UDP B247/03	NWP UDP B247/03/01	NWP UDP B247/04
·MB •NZO	01	05	03	40	05

Ә नामचंत्रकी रंजीपक्लाम (M) चंत्रकृष्टि	2.7432	3.6576	3.6576	3.048	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384
स्ट्रेगमळ फंजसल्यात १८०८६ क्रेस्ट्रिजकी चंजस्ट्र (M)	4.2672	3.6576	5.4864	4.8768	4.8768	3.6576	4.2672	3.9624	4.2672	3.048	3.048	4.2672
নুষ্ঠায়তি কিমিন্থজোন (M) ন্যানুদ্ধ	198.02	449.83	2206.64	1362.23	232.02	682.25	100.09	309.67	680.46	91.63	125.03	583.41
१७ ११वर) ऋगयाप्तानाग्याक १७ १४वरी ऋगयाप्तानाग्याक	7.48513409,	7.48682036,	7.46726155,	7.46510935,	7.47521038, 79.98313606	7.48971037, 79.98098242	7.48623218,	7.48034413, 79.96873764	7.48018849,	7.48286091,	7.48167867,	7.48897710, 79.97915675
१७ राजा क्षायां माना है। १७ राजा क्षायां का स्थाप	7.48508377,	7.48678346,	7.46728279,	7.46525253,	7.47527560,	7.48970058,	7.48633449,	7.48034206,	7.48026523,	7.48284080,	7.48171103,	7.48898521,
วุปเอลเลากลูอ สาบญุปประเภ ราบญาประกาณ	7.48463008,	7.48323759,	7.48321837,	7.47417755,	7.47403695,	7.48388280,	7.48678178,	7.47792212,	7.48389114,	7.48274077,	7.48129307,	7.48403265, 79.97913674
१७१७७००१४४५१११९६ ४५४४१४८८४४४४४४६ १८४१४८८४४४४४४४	7.48452953, 79.98685154	7.48314925, 79.98356402	7.48316493,	7.47428409,	7.47416016,	7.48381124, 79.98131626	7.48687795,	7.47787371, 79.96835708	7.48384602,	7.48285502,	7.48134871, 79.97850576	7.48401587,
TKO2 ĻOSĀ	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	CONCRETE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR
ाळक एगसिसि	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.Ŧ.	IJ.ச.	பி.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	பி.ச.
TUULIO TOSULECOTILI	சமங்கி மாவத்தையில் 01 ஆம் குறுக்கு பாதை	வித்தியால மாவத்தை	தெமடவெல கிராம மத்தியிலான பாதை	தெமடவெல வத்தே கெதர பாதை	தெமடவெல அரச மர பாதை	தாவல்லபிடிய பாதை	தாவல்லபிடிய 01 ஆம் ஒழுங்கைபாதை	திப்படுவ பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	கனேகொட பாதை	கனேகொட பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	கனேகொட பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	ஜயசிறி மாவத்தை
instraß todusconu	NWP UDP B247/04/01	NWP UDP B247/05	NWP UDP B247/06	NWP UDP B247/06/03	NWP UDP B247/06/04	NWP UDP B247/07	NWP UDP B247/07/01	NWP UDP B272/07/04	NWP UDP B247/08	NWP UDP B247/08/01	NWP UDP B247/08/02	NWP UDP B247/09
.0B.7ZO	90	07	80	60	10	111	12	13	14	15	16	17

9 (179 c) 179 c	2890, 238.03 4.8768 2.4384 3220
82.64 8 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13 87.13	238.03
24335, 34335, 38726, 42253, 38726, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92432, 92188, 69030, 62310, 69030, 69030, 67776, 97776	2890,
9406468000000000000000000000000000000000	7.48702890,
(2) (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (7) (9) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	7.48688829,
7.48613318, 7.48613318, 7.48613318, 7.48613318, 7.48613318, 7.48408531, 7.48408531, 7.99768427 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997651744 7.48238946, 7.997656322	7.48645934,
9.00 min	7.48631800,
GRAVEL TAR TAR GRAVEL TAR TAR TAR	GRAVEL
. हे. हे. हे. हे. हे. हे. हे. हे. हे. हे	பி.ச.
பாதையில் வத்தையில் வத்தையில் முங்கை மாவத்தை டுவ பாதை டுவ பெ ஆம் மி வ	ஒழுங்கை இஹலைம் பள்ளி பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை
NWP UDP B247/09/01 NWP UDP B247/09/02 NWP UDP B247/110 NWP UDP B247/11 NWP UDP B247/11/01 NWP UDP B247/11/02 NWP UDP B247/11/02 NWP UDP B247/11/03 NWP UDP B247/11/03 NWP UDP B247/11/03	NWP UDP B247/12/02
20 20 19 18 0851. Boo. 23 23 25 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	27

Ә नामांचा कियासकाम (M) व्यक्सि	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384
HATAO TOMATAN COLOD DACOLOD ÚLORIC (M)	4.8768	3.6576	3.6576	3.6576	3.6576	4.2672	4.2672	4.2672	5.4864	3.6576	3.6576
হুন্ট্যএ© তৈথ্যেন্দ্ৰকোনে (M) এন্যান্ত্ৰ	53.69	150.86	112.58	135.92	798.44	626.84	83.54	580.57	407.91	153.68	267.25
१७ १ग्या ४ गयात्। प्राप्तकार १० १ग्या	7.48698473,	7.48922563,	7.48513521, 79.97477402	7.48555007, 79.97389065	7.48332571, 79.96701717	7.47973221, 79.97470549	7.48117581, 79.97015353	7.48968985,	7.48807858,	7.48557879, 79.97048440	7.48270171, 79.96833297
१७ हाती कावात्त्राचा है। १० हात्वा कावात्त्राचा है।	7.48691764,	7.48916636,	7.48514136,	7.48554951, 79.97401753	7.48357461,	7.47973319,	7.48114149,	7.48972589,	7.48806436,	7.48555477,	7.48263682,
५०१०७००सम्बद्ध स्थापात्तासम्बद्ध इस्ट्रास्ट्रास्ट्र	7.48696908,	7.48868537,	7.48424175, 79.97458454	7.48426328, 79.97387429	7.48446852,	7.48305950,	7.48187644,	7.48487269,	7.48563298,	7.48641368,	7.48485933,
ราบเกาะโลบพูด สาบเกุมนาน8 สาบเกุมนาน8	7.48690549,	7.48854191,	7.48420038,	7.48424157, 79.97403932	7.48445579, 79.97208042	7.48312993,	7.48195400,	7.48483003,	7.48572737,	7.48659823,	7.48484425,
TICO ÇO F	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	TAR	CONCRETE	TAR	TAR	INTERLOCK	TAR
ाळक एगस्ट्रिस्ट	IJ.æ.	பி.ச.	.Э.G.	பி.ச.	IJ.в.	IJ.ச.	IJ.в.	IJ.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	பி.ச.
ĻMTO ĮOJNĀŒUT	இஹலகம் பள்ளி பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	இஹலகம் பள்ளி பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	இஹலகம 01 ஆம் ஒழுங்கை	இஹலகம 02 ஆம் ஒழுங்கை	குளம் பாதை	குளம் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	குளம் பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	சுஹந்த மாவத்தை	சுஹந்த மாவத்தையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	சுஹந்த மாவத்தையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	புஸ்தகால மாவத்தை
istrace follstani	NWP UDP B247/12/02/01	NWP UDP B247/12/03	NWP UDP B247/13	NWP UDP B247/14	NWP UDP B247/15	NWP UDP B247/15/01	NWP UDP B247/15/02	NWP UDP B247/16	NWP UDP B247/16/01	NWP UDP B247/16/02	NWP UDP B247/17
.GB .NZO	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38

19 NWP UDP 140 1										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
NWP UDP φραθασια μασραθία μα μασραθία μα μασραθία μα		2.4384	3.048	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	2.7432	3.048	3.6576	2.4384	2.7432
NAP UDP 1,1446,9570.02.2, 1,148	(ନାରଣ ଅନ୍ତରରେ ପ୍ରାଚନାକ	3.048	7.3152		4.2672								4.2672
NWP UDP 1.046/2600.0 1.5.4. GRAVEL 7.444 2197, 7.44403505, 7.455 37079, 9.600.0 1.5.4. GRAVEL 7.455 49071, 7.956 3808 7.956 7430, 9.9600430 7.956 7430, 7.956 7430, 9.9600430 7.956 7430, 9.9600430 7.956 7430, 7.		109.81	1947.93	288.88	1098.47	148.22	151.38	2278	209.38	264.06	246.86	283.84	224.66
NWP UDP Lineage State Li	1	7.48370922,	7.49922938,	7.48863316,	7.49306635,	7.49461974,	7.49546459,	7.48981268, 79.95021498	7.49031259, 79.95707927	7.49003067, 79.95292171	7.49044645, 79.95095683	7.49741613,	7.49824749, 79.96414262
WAP UDP Was University Way UDP State Sta		7.48373079,	7.49922399,	7.48867386,	7.49306953,	7.49452854,	7.49548126,	7.48970971,	7.49025644,	7.49000045,	7.49036113, 79.95096697	7.49736930,	7.49814795,
NWP UDP 1.3.4 CRAVEL B247/11/01 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/11/01 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/01 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/01 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/02 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/03 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/04 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/05 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/05 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/05 Unroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/05/01 Suiduroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/05/01 Suiduroisement on agin Un.s. GRAVEL B247/18/05/03 Suiduroisement Un.s. GRAVEL Unwp UDP Suiduroisement Un.s. GRAVEL Un.s. GRAVEL Un.s. Suiduroisement Un.s. Suiduroisement Un.s. Suiduroisement Un.s. Suiduroisement Un.s. Suiduroisement Un.s. Suiduroisement Un.s. Suiduroisemen	<i>ชมสน่าเ</i> าเ งเง	7.48403505,	7.48507815,	7.48907251,	7.49295234,	7.49460809,	7.49529052,	7.49672172,	7.49073821, 79.95573752	7.49009635,	7.48990413,	7.49677137,	7.49829750,
NWP UDP Цибърънто П. в. B247/17/01 Дифърънто П. в. B247/18/01 Дифърънто П. в. B247/18/01 Дифърънто Д. в. B247/18/02 Дифърънто Д. в. B247/18/02 Дифърънто Д. в. B247/18/03 Дифърънто Д. в. B247/18/04 Дифърънто Д. в. B247/18/05 Дифърънто Д. в. B247/18/05/02 Дифърънто Д. в. B247/18/05/03 Дифърънто Д. в. B247/18/05 Дифърънто Д. в. D1 Ф. в	<i>ษบต์ฝาเฺาา</i> (8	7.48412197, 79.96881087	7.48504971,	7.48916519,	7.49309249,	7.49443558,	7.49521681, 79.96518885	7.49661378,	7.49064627,	7.49007698, 79.95268508	7.48994434, 79.95114451	7.49668062,	7.49819110,
19 19 19 19 19 19 19 19	Two fine		TAR				GRAVEL	TAR					
NWP UDP B247/18/01 NWP UDP B247/18/01 NWP UDP B247/18/02 NWP UDP B247/18/04 NWP UDP B247/18/05 NWP UDP B247/18/05 NWP UDP B247/18/05/01 NWP UDP B247/18/05/02 NWP UDP B247/18/05/02 NWP UDP B247/18/05/03 NWP UDP B247/18/06/03 NWP UDP B247/18/06 NWP UDP B247/18/06	ПФФ ППФ & f	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ச.	.П.я.	IJ.в.	IJ.ℱ.	பி.ச.
	एगान्। एथानिकान	புஸ்தகால மாவத்தையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	தப்போஅகார பாதை	ചെ മിടത ് பாதെ	தப்போஅகார 02 ஆம் பாதை	தப்போஅகார 03 ஆம் பாதை	தப்போஅகார 04 ஆம் பாதை	தப்போஅகார கரந்தவில பாதை	தப்போஅகார கரந்தவில பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	தப்போஅகார கரந்தவில பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	கரந்தவில தப்போ அகார பாதை	தப்போஅகார 06 ஆம் ஒழுங்கை	தப்போஅகார 07 ஆம் ஒழுங்கை
050 650. 330. 330. 330. 340 44 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	ज़रुक् <i>जिहि फिर्गिप्सिक</i> गान	NWP UDP B247/17/01	NWP UDP B247/18	NWP UDP B247/18/01	NWP UDP B247/18/02	NWP UDP B247/18/03	NWP UDP B247/18/04	NWP UDP B247/18/05	NWP UDP B247/18/05/01	NWP UDP B247/18/05/02	NWP UDP B247/18/05/03	NWP UDP B247/18/06	NWP UDP B247/18/07
	. 10 E 17 E 10	39	40	14	42	43	44	45	46	47	48	49	50

त्यायम् १० प्राप्तायम् १० प्राप्तायम् (M)	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432	3.048	3.048
වේ වැට්ට ර්ට්ටාන්වේ ගිටෙරේ පුන්ගිටේ රාගන්ද (M)	4.2672	3.048	3.6576	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	960.9	960.9
স্তুর্কামতে তিমান্তকোন। (M) গ্রাণান্ত	912.36	246.83	194.9	66.04	108.66	844.85	212.35	910.84	371.9
१७ १२९०) क्षणवाद्यानानुस्कार	7.49447828,	7.49834041,	7.49902761,	7.48453693,	7.48444131,	7.48272508,	7.48114713,	7.49084216,	7.48235634,
१० १५५५) क्रमयात्त्रीमम् महि	7.49447852,	7.49837143,	7.49896877,	7.48452908,	7.48436776,	7.48289278,	7.48116478,	7.49087354,	7.48242499,
१७१०७१८/मामस्ट स्थानामामस्ट इस्टिम्स्यायस्ट	7.49851055,	7.49850393,	7.49780570,	7.48513025,	7.48520429,	7.48534898,	7.48300398,	7.48541796,	7.48540986,
ए४७९०९८४४५५५५६ इ.एजर०९४४५५५६६ १७७९०९४४५५५६६	7.49859514,	7.49854904,	7.49787655,	7.48513050, 79.96520400	7.48520499,	7.48533031, 79.96212572	7.48299845,	7.48540864,	7.48536218,
TKO KOST	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL
17109 LILLY G IC	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	Ш.в.	பி.ச.	பி.ச.
Tiuu-i© Toõlugeootu	தப்போஅகார கஹதெனிகம பாதை	தப்போ அகார சஹ்தெனிகம பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	தப்போ அகார சஹ்தெனிகம பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 19 ஆம் பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 20 ஆம் பாதை	கரம்பஹேன பாதை	கரம்பஹேன பாதையில் 1 ஆம் பாதை	கொழும்பு வத்த பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 23 ஆம் பாதை
立みないと たんほんのフレ	NWP UDP B247/18/08	NWP UDP B247/18/08/01	NWP UDP B247/18/08/02	NWP UDP B247/19	NWP UDP B247/20	NWP UDP B247/21	NWP UDP B247/21/1	NWP UDP B247/22	NWP UDP B247/23
.0B.17 & 0	51	52	53	54	55	56	57	58	59
						_		_	

तामकामामको क्यांच्यापा । (M) व्यवस्थ	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.4384	960.9	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
HATUO TONAMINI Corol BHOROL TINGHE (M)	4.2672	4.2672	5.4864	960.9	3.6576	12.4968	3.6576	5.4864	5.4864	5.4864
হুন্ট্যএ© তৈথ্যেন্দ্ৰকোনে (M) এন্যন্ত	256.53	259.11	179.22	1378.01	136.09	2526.97	205.25	367.63	484.73	330.79
१७ १ग्या ४ गयात्। प्राप्तकार १० १ग्या	7.48310118,	7.48312815, 79.95995416	7.48393870,	7.49514097,	7.48435403, 79.95765049	7.46438212,	7.48356775,	7.48153316,	7.48201309, 79.96118501	7.48124777,
१७ १गर्गा ४ प्रगापी ना नाही १७१०१९७९४४४४४६६	7.48309824,	7.48312668,	7.48394556,	7.49508948,	7.48437658,	7.46451747,	7.48351160,	7.48154713,	7.48211312,	7.48130110,
ลายเองตรินกับอุ อากบุญนาโนงอน โดยเองตรินกับอุ	7.48540631,	7.48544407, 79.95978997	7.48547791,	7.48555967,	7.48560343, 79.95771874	7.48583633,	7.48340177,	7.48236222,	7.48141731,	7.48135681,
koncocolehiNG & પાપાપાપાપા એફ્ટમાંચ ગામું	7.48537640,	7.48543083, 79.95995960	7.48544848,	7.48554447,	7.48557401, 79.95797344	7.48578928,	7.48350817, 79.95684633	7.48253188, 79.95715345	7.48125427, 79.95731752	7.48137026, 79.95819234
TKO ĻOS	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL
ГТШ£ ЦЦ£ Б НЕ	பி.ச.	Lî.F.	பி.ச.	IJ.Æ.	<i>L</i> β.∉.	IJ.£.	IJ.ℱ.	IJ.€.	IJ.ℱ.	IJ.ச.
TUULIO TOSULECOTLI	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 24 ஆம் பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 25 ஆம் பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 26 ஆம் பாதை	கொழும்பு வத்த பாதையில் 02 ஆம் பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 28 ஆம் பாதை	நவகடை பாதை	நவகடை பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	நவகடை பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	फ्रब्यडकाट शुकापड्र पाकड्र	நவகடை ஜனபத பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை
प्रस्कृति क्रियम्	NWP UDP B247/24	NWP UDP B247/25	NWP UDP B247/26	NWP UDP B247/27	NWP UDP B247/28	NWP UDP B247/29	NWP UDP B247/29/01	NWP UDP B247/29/02	NWP UDP B247/29/03	NWP UDP B247/29/03/01
.OB. 1720	09	61	62	63	64	65	99	29	89	69

िनगानंत्राधः क्षिमस्कारा (M) चंत्रसृष्ट	3.048	2.4384	2.7432	2.7432	3.048	3.048	3.048	2.4384	2.7432	2.7432
स्कृतया क्यास्ट्यात (arob भुस्रकाकी वेप्तसृह (M)	5.4864	3.6576	4.8768	4.2672	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.572	4.572
কুর্ব্রণমতে কৈর্যাঞ্চক্তদান (M) ন্রাদান্ত্র	565.53	130.85	94.48	542.7	194.01	170.6	101.02	236.85	246.54	469.66
१७ १००० ४ मजावीना नुष्टा १७ १००० ४ मजावीना नुष्टा	7.47895034,	7.46865680,	7.46786498,	7.46542441, 79.95489083	7.46792676, 79.95831555	7.46740893,	7.46660498,	7.48380778, 79.95571798	7.48814404,	7.48190681, 79.95488601
१७ घरा ४ घरावी गाँग १८ १० घरा ४ घरावी गाँग १८	7.47895255,	7.46872263,	7.46793265,	7.46549796,	7.46793780,	7.46742401,	7.46660939,	7.48382764,	7.48813031,	7.48191600, 79.95494350
कारकलस्थाम् स्थानस्यानम् कारकलस्थाम् कारकलस्थाम् कारकलस्थाम्	7.48038455,	7.46852328,	7.46795177,	7.46633132,	7.46619627,	7.46592772,	7.46572687,	7.48592424,	7.48600319,	7.48607708, 79.95412795
જોઇજાઇજાઇજાઇજ કાર્યાતામાં માનુ જાઇજાઇજાઇજાઇજી	79.95741607	7.46863162,	7.46814852,	7.46643492,	7.46622029,	7.46595121, 79.95728796	7.46575539,	7.48589593,	7.48593183,	7.48605995,
ПСТБЕ	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
เปลา กาลเล้า	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	IJ.Ŧ.	LŊ.ℱ.	பி.ச.	.Л.ғ.	பி.ச.	∟Л.ச.	பி.ச.
ŢMNO TONG	நவகடை லன்கா மாவத்தை பாதை	நவகடை ராகம வத்த பாதை	நவகடை பாதையில் 06 ஆம் பாதை	நவகடை வேபிடிய பாதை	நவசடை வேபிடிய பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	நவகடை வேபிடிய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	நவகடை வேபிடிய பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 30 ஆம் பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 31 ஆம் பாதை	சூளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 32 ஆம் பாதை
ÚRÁGE TOURCUIT	NWP UDP B247/29/04	NWP UDP B247/29/05	NWP UDP B247/29/06	NWP UDP B247/29/07	NWP UDP B247/29/07/01	NWP UDP B247/29/07/02	NWP UDP B247/29/07/03	NWP UDP B247/30	NWP UDP B247/31	NWP UDP B247/32
.OB. 1720	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79

Ә-गानयंध्यक्ष फंजिस्क्रकाप (M) वंप्लस्ट	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.7432	3.048	3.6576	3.6576	3.048	3.048
වේ.බාල ක්ෂාවක් ලබාව පුස්ලාවේ රාශප්ළ (M)	4.2672	4.8768	960.9	960.9	960.9	960.9	5.4864	9.144	960.9	5.4864
சூச்பம் ந்கிழகைப்ப இர்நிர் சி	486.64	1472.06	1730.42	962.43	398.82	1327.28	297.87	591.57	391.32	144.5
ि चारी) ४.५४५६५५५५५६ १७.६०००६५५५५५६६	7.48933584,	7.47909663,	7.50073127,	7.47867488,	7.48429028,	7.48720626, 79.94383265	7.48438979,	7.48294390,	7.48931448,	7.48852599,
lo દ્વાનો સ્ટાગાણું 11,778 lowooggigalic	7.48931697,	7.47913803,	7.50069302,	7.47867930,	7.48445254,	7.48719743,	7.48438848,	7.48302481,	7.48944724,	7.48842713,
ภุโอคฐานคือ ชนกนี้ไกเงเง ไขเขอเชรามีปิชิ	7.48621621,	7.48651921,	7.48654135,	7.48686735,	7.48699332,	7.48706602,	7.48703893,	7.48709750,	7.48714938,	7.48866051,
เดเจรเลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโลโ	7.48623847,	7.48647294,	7.48651094,	7.48683555,	7.48698345,	7.48702189,	7.48703628, 79.94555363	7.48708175,	7.48711407, 79.94508884	7.48848537,
TWONE	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. TAR	பி.ச. GRAVEL
பரை ப்பச ிர்	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச. TAR	Lî.s. TAR	.Ŋ.Ŧ.	.П.ғ. TAR	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
त्ताना रंजीयक्ष्कान	அனகாரிக அசபுவை பாதை	ஹெவனே மாதம்பை பாதையில் 36 ஆம் ஒழுங்கை	கரந்தவில பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 36 ஆம் பாதை	லீலா தோட்டம் 01 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 38 ஆம் பாதை	லீலா தோட்டம் ஐனபத பாதை 39 ஆம் ஒழுங்கை	லிலா தோட்டம் ஜனபத பாதை 02 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 41 ஆம் பாதை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 41 ஆம் பாதையில் 01 ஆம் பாதை
वास्टरंज्ह्य गंजीपस्त्वाप	NWP UDP B247/33	NWP UDP B247/34	NWP UDP B247/35	NWP UDP B247/36	NWP UDP B247/37	NWP UDP B247/38	NWP UDP B247/39	NWP UDP B247/40	NWP UDP B247/41	NWP UDP B247/41/01
·10/8 ·1140	80	81	82	83	84	85	98	87	88	68
	1		1	1		1	1		i	1

பகுதி IV (ஆ)	– இலங்கைச் செ	எநாயக சோ	சலசக் குடிய	ரசு வரத்தம	ானப பத்தர	ரகை - அ	புதி விசேஷம	11611து - 202	3.07.14
(M) चेप्लमृह	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432
ZŽUDO VONYCONU (M)	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	7.3152	7.3152	5.4864	5.4864	5.4864
হুর্দুদ্যতে তিয়েহুকেদ্য (M) গ্রামন্ত্র	131.49	376.57	59.12	175.89	335.52	1443.32	414.02	153.31	300.46
१७ क्ताम भगवाद्याचा मुख्या १७ १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०	7.48895234,	7.48377100, 79.94459885	7.48569542, 79.94391820	7.48557449,	7.48463576, 79.94455775	7.47628513, 79.94032694	7.48282698,	7.48324514, 79.94209047	7.48178895,
१७ कार्या ४ प्रवाधीनानानाहि १७१०:२०१५:इस्प्रिस	7.48889677,	7.48377063,	7.48580838,	7.48570156,	7.48472464,	7.47634127,	7.48294169,	7.48341419,	7.48198767,
ज्ञांश्वराम् नामस्य स्थानामान्याः १७११:७४:५५:५४:४४:४४	7.48912521,	7.48712535,	7.48573032,	7.48551896,	7.48715551,	7.48716705,	7.48384765,	7.48333930,	7.48231683,
૧૭૧૦૩૯/કોસેસિસ્ટ સ્વાપાયાના કિ એફ્લિસિસિસિસિસિસિ	7.48899427,	7.48710549, 79.94447200	7.48581526, 79.94444464	7.48567565, 79.94445397	7.48714889,	7.48718092,	7.48395685, 79.94342710	7.48347236, 79.94345640	7.48242451, 79.94354194
ज्ञाका <u>त</u>	GRAVEL	பி.ச. TAR	பி.ச. GRAVEL	GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. TAR	GRAVEL	GRAVEL	பி.ச. GRAVEL
படை ப்பசி சிட ்	IJ.æ.	IJ.ச.	LΩ.Æ.	LŊ.ℱ.	<i>L</i> β.φ.	பி.ச.	<i>L</i> η.σ.	.Л.ғ.	IJ.ச.
กับบาด กัดในผูดภาบ	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதையில் 42 ஆம் பாதையில் 02 ஆம் பாதை	கடயவத்த ஜயதிலக பாதை 42 ஆம் ஒழுங்கை	கடயவத்த ஜயதிலக பாதை 01 ஆம் ஒழுங்கை	கடயவத்த ஜயதிலக பாதை 02 ஆம் ஒழுங்கை	கடயவத்த ஜனபத பாதை 43 ஆம் ஒழுங்கை	ஆரியவன் சாராம பாதை	ஆரியவன் சாராம பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	ஆரியவன் சாராம பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	ஆரியவன் சாராம பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை
चारुर्द∞हि रंजीपश्रकाप	NWP UDP B247/41/02	NWP UDP B247/42	NWP UDP B247/42/01	NWP UDP B247/42/02	NWP UDP B247/43	NWP UDP B247/44	NWP UDP B247/44/01	NWP UDP B247/44/02	NWP UDP B247/44/03
.0B .NZO	06	91	92	93	94	95	96	97	86
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									_

Ә-गानवाग्रक्ष क्षिमस्काप (M) वंश्वरह	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	3.048
চেকিটা কৈটিছেই তিনেডি শুষ্ঠতিনেডি টাকেম্বর (M)	3.6576	4.2672	5.4864	960.9	5.4864	4.8768	4.572	5.4864	4.2672	960.9
स्ट्रेगयाः कंटीयस्ट्रायः (M) चेत्रपद्	584.92	561.72	593.16	478.98	394.25	229.48	262.49	937.63	108.63	74.29
to १००० ४ प्रमाणी मा २००० १० १००० ४ प्रमाणी १०	7.48176301, 79.94159178	7.48204104, 79.94145974	7.49220335, 79.93967140	7.48320482, 79.94128547	7.48999852, 79.93853044	7.48414170, 79.93737514	7.48847919,	7.49300260, 79.93353189	7.48664922,	7.48739504, 79.93613774
१७ १५६१) क्ष प्रचापीना, नाहि १७,१००,००,१५,१५५६	7.48177993,	7.48205207,	7.49222492,	7.48331651, 79.94126052	7.49000294,	7.48417701,	7.48850420,	7.49292807,	7.48674190,	7.48746222,
५०१००००स्मितमुद्ध स्मामास्मान्यास्म क्षान्यस्मानस्म	7.48688404,	7.48682857,	7.48686154,	7.48673773,	7.48649771,	7.48614159,	7.48613240,	7.48598529,	7.48654782,	7.48735347,
ราบญามากลือ สาบญานาม (คือ เขาสามากลือ	7.48692326,	7.48686954,	7.48690322,	7.48677818,	7.48653644,	7.48616660,	7.48617162,	7.48598235,	7.48668404,	7.48747742,
торя	GRAVEL	INTERLOCK	TAR	TAR	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL
பரை ப்பதிசிடு	IJ.я.	IJ.я.	பி.ச.	IJ.ச.	ιη.σ.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	IJ.ø.	பி.ச.
†шыо ю́Ш&юли	குளியாப்பிடிய மாதமபை பாதை 45 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதமபை பாதை 46 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதமபை பாதை 47 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதமபை பாதை 48 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதமபை பாதை 49 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதை 50 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய மாதம்பை பாதை 51 ஆம் ஒழுங்கை	மடாகடுவ பாதை	மடாகடுவ பாதையில் 01 பி.ச. ஆம் ஒழுங்கை	முன்பள்ளி பாதை
instable godnerii	NWP UDP B247/45	NWP UDP B247/46	NWP UDP B247/47	NWP UDP B247/48	NWP UDP B247/49	NWP UDP B247/50	NWP UDP B247/51	NWP UDP B247/52	NWP UDP B247/52/01	NWP UDP B247/52/02
.ଜାଞ୍ଜ .ମଧିତ	66	100	101	102	103	104	105	106	107	108

Ә-गानयंचाडी रंजीप्रस्काप (M) वंग्लम्	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432
स्ट्रीयाल कंडीयहरूला। १७७८ भुस्लाकी चंडलस्ट्र (M)	4.8768	4.2672	4.8768	4.8768	5.4864	3.6576	3.048	3.6576	3.6576
হুকুমথা© তিমিহুক্তমন (M) এদমন্ত্র	619.79	297.67	199.41	176.06	72.53	731.16	249.37	166.38	196.92
to tron รบถต่ากุกอาง towwyppynG	7.49439811, 79.93765012	7.49404114,	7.49390041, 79.93608928	7.49221793, 79.93540493	7.49212134, 79.93513341	7.48047547,	7.48783917, 79.93299146	7.48461612,	7.48477646, 79.93051753
१७ मार्गा भगगावीनामा हि	7.49440252,	7.49403035,	7.49385236,	7.49221990,	7.49205171,	7.48049606,	7.48785927,	7.48461575,	7.48473233,
ตุห่อยเขากลูด อากญี่นาเดเด หดเจอเลิกกิติ	7.48978400,	7.49249559,	7.49270758, 79.93733886	7.49116486,	7.49165649,	7.48596120,	7.48600773,	7.48603494,	7.48506258,
१७१७७२००१४।मण्डि स्मामार्गामान्त्र १७०७२००१४।मण्डि	7.48968103,	7.49240152, 79.93725959	7.49249378, 79.93728650	7.49104087, 79.93504439	7.49157314, 79.93478326	7.48594760,	7.48599694,	7.48599449,	7.48515378,
Неорож	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	INTERLOCK	TAR	TAR
ाळक एगस्ट्रिस्ट	பி.ச.	Ŋ.ø.	IJ.Æ.	IJ.ℱ.	பி.ச.	பி.ச.	Л.в.	.Л.я.	IJ.ℱ.
ŤWUO TONG	மடாகடுவ பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	மடாகடுவ பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	மடாகடுவ பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	மடாகடுவ பாதையில் 04 பி.ச. ஆம் ஒழுங்கை	மடாகடுவ பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	ஆர் ஐ பெர்னாந்துபுள்ளை விளையாட்டு மைதான பாதை	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி பாதை 54 ஆம் ஒழுங்கை	மாதம்பை குளியாப்பிப்டி பாதை 55 ஆம் ஒழுங்கை	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி பாதை 55 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் பாதை
立みもの島 でんりんのフレコ	NWP UDP B247/52/03	NWP UDP B247/52/03/01	NWP UDP B247/52/03/02	NWP UDP B247/52/04	NWP UDP B247/52/05	NWP UDP B247/53	NWP UDP B247/54	NWP UDP B247/55	NWP UDP B247/55/01
.জপ্তি .মস্কূ	109	110	111	112	113	114	115	116	117

Ә-गानवायी फॅरीस्टळग्न (M) वंज्ञाद	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	3.6576	3.6576	2.4384	2.7432	2.7432
চ্চুদায়ত তিয়েন্দ্রজ্ঞায় তিতে শুরুতিতে য়কেম্বর (M)	5.4864	4.2672	3.048	4.8768	960.9	960.9	3.048	4.8768	4.8768
स्सेगयाः क्यास्ट्रायः (M) चेत्रास्	721.94	267.51	121.38	349.85	2082.5	345.8	269.07	506.63	462.94
१७ १०त) भगवाव्यामा १७०० १० १०व	7.49223461, 79.92872363	7.48988881,	7.48886963,	7.48440649,	7.47594788, 79.93455576	7.48097691, 79.92443571	7.47494847,	7.47203719,	7.49565118,
१७ १गर्गा ४ प्रगाधीना <u>,</u> नाही	7.49222725,	7.48991529,	7.48882893,	7.48433205,	7.47599275, 79.93454834	7.48109166,	7.47501025,	7.47201292,	7.49548845,
१७१०७००१४४४५९९ स्थाप्तामाम् इस्टाप्तामाम्	7.48666283,	7.48888519,	7.48907864,	7.48708043,	7.48716396, 79.92906797	7.48102757,	7.47682894,	7.47648147,	7.49299619,
toroomAriNG &กบญุมป่าไป& อ้ปรอบสักปกษอ	7.48660497,	7.48874092,	7.48905841,	7.48699001,	7.48710843,	7.48127233,	7.47694775,	7.47650211,	7.49293551, 79.91556239
म्हा क्या	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR
ПОЭН ЦИНДНЕ	IJ.Ŧ.	பி.ச.	பி.ச.	ιη.σ.	.Л.ғ.	பி.ச.	பி.ச.	Л.в.	பி.ச.
<i>Етп</i> п© 109 т богип	பலுகமுவ தேவபிட பன்சல் பாதை	பலுகமுவ தேவபிட பன்சல் பாதையில் 1 ஆம் பாதை	பலுகமுவ தேவபிட பன்சல் பாதையில் 1 ஆம் பாதைளில் 1 ஆம் பாதை	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி. பாதை 57 ஆம் ஒழுங்கை	பலுகமுவ ஹொரொம்புகம் பாதை	ஜோன் பஹமுனை பிதா பாதை	பலுகமுவ ஹொரொம்புகம பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	கனுபிச்சிய தோட்டத்தின் அருகிலுள்ள 3 ஆம் பாதை	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி. பாதை 59 ஆம் ஒழுங்கை
ઇસ્સ્ટિસ્ટિક જીવનાન	NWP UDP B247/56	NWP UDP B247/56/01	NWP UDP B247/56/01/01	NWP UDP B247/57	NWP UDP B247/58	NWP UDP B247/58/01	NWP UDP B247/58/02	NWP UDP B247/58/03	NWP UDP B247/59
.0\B .1\ZO	118	119	120	121	122	123	124	125	126

பகுதா 1 v (ஆ)	– இ லங் கைச			01 -				நாவக்கள்	<i></i>	2023.07.
ी-गानकारी किपीसकाप (M) चंक्सि	3.6576	3.048	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	2.4384	2.4384
24 TO TO TO THE SOLUTION OF TH	3.6576	5.4864	2.4384	5.4864	3.6576	3.6576	3.6576	960'9	2.7432	2.7432
নুর্ভূময়তি তিয়েন্দুক্তম। (M) এদ্যনুত্র	217.1	414.37	78.94	538.56	275.3	553.33	286.07	734.07	322.33	91.24
१७ १००० ४ मजावीना नुष्टा १७ १००० १४ मजावीना नुष्टा	7.49138967,	7.49007277, 79.91324935	7.49215205, 79.91218388	7.48883661, 79.91253388	7.49115986, 79.91040553	7.48746120, 79.91102819	7.48990311,	7.49753638,	7.49855991, 79.91224551	7.49861066, 79.91158063
१७ काकी ऋगवावीना <u>न</u> ाहि	7.49138967,	7.49006623,	7.49222682,	7.48884250,	7.49122164,	7.48741706,	7.48991635,	7.49740189,	7.49862280,	7.49864431,
વામજન્મ નામજન્ય કારાવામાં નામજન્ય મજાભ્યસ્થાન મામજન્ય મજાભ્યસ્થાન સ્થાપ	7.49328287,	7.49355941, 79.91309546	7.49215593,	7.49372548,	7.49228598,	7.49034773,	7.49033240,	7.49386528,	7.49708735,	7.49795809,
สุปเองเอเลเมปิล สานบบุนปาบ สายเองเอเลเมปิล สายเองเอเลเมปิล	7.49320049,	7.49349477,	7.49222668,	7.49365749,	7.49233832,	7.49045882,	7.49034490,	7.49383660,	7.49707990,	7.49799116,
ПСФЕ	GRAVEL	TAR	INTERLOCK	TAR	GRAVEL	CONCRETE	INTERLOCK	TAR	INTERLOCK	GRAVEL
ГТШЭН ЦИНДЯНС	பி.ச.	IJ.ச.	ιη.σ.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	IJ.ச.	Lî.s. IN	IJ.F.	D.s. IN	பி.ச. Gl
тішыю тойиңсопы	குளியாப்பிப்டி மாதம்பை பாதை 60 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலசூரிய பொதுச் சந்தை பாதை	தும்மலசூரிய சந்தை பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	மயானப் பாதை தும்மலசூரிய	மயானப் பாதை 01 ஆம் ஒழுங்கை	கொரயாதோட்டம் 02 ஆம் ஒழுங்கை	கொரயாதோட்டம் 02 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வொசிங்டன் குணவர்தன பாதை	எகொட பாதை	எகொட பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை
चेरुरुकि क्षित्राम्ख्यान	NWP UDP B247/60	NWP UDP B247/61	NWP UDP B247/61/01	NWP UDP B247/62	NWP UDP B247/62/01	NWP UDP B247/62/02	NWP UDP B247/62/02/01	NWP UDP B247/63	NWP UDP B247/63/01	NWP UDP B247/63/01/01
.0B.17£Q	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136

16A பகுதி ${
m IV}\left({
m \textbf{A}} \right)$ - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - ${
m \textbf{A}}$ அதி விசேஷமானது - ${
m \textbf{2023.07.14}}$ 2.7432 2.7432 2.7432 3.048 2.7432 2.7432 2.7432 2.7432 2.4384 3.6576 2.7432 (W) ग़ाळक/6 อบทบข่านจำ จัดในลูดภาบ 3.6576 3.6576 7.3152 4.572 4.8768 5.4864 960.9 4.8768 5.4864 5.4864 4.8768 (W) Corol Bélorol inoefe **த**ச்ಗபடு ர்கியதரைப 153.74 309.77 1813.13 159.16 133.12 887.2 409.59 237.66 156.07 237.71 312.1 (M) บักกระ स्रेगया कापास्क्राप 7.49899542, 79.91523774 7.50504297, 79.91789698 7.49609212, 79.90920629 7.49761291, 79.90837878 7.49683555, 79.91092088 7.50006597, 79.90926045 7.50038196, 79.90945967 7.49247373, 79.90992581 7.50123523, 79.91249301 9001016.62 7.49849386, 79.91078319 7.49619799, เอาเกาไม่เกาเลย (เกาเขางา क्रिएम् स्थान्य १००० 7.49901749, 79.91526305 7.50116602, 79.91245416 7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90919084 7.49757319, 79.90834596 7.49691383, 79.91086881 7.49839512, 79.91070196 7.50021511, 79.90934749 7.50046227, 79.90951341 7.49619219, 79.91012972 किया स्तायापार तारा है। *जि.प्राम् १७१७७००*व 7.49959273, 79.91146918 7.49791534, 79.91507527 7.49393403, 79.91028197 7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49524443, 79.90900152 7.49715947, 79.90971494 7.49787604, 79.91008719 7.49931136, 79.91128700 7.49709289, 79.90966111 7.49786224, 79.91034421 ज़िरानाम्बर्धा *ยมสน่าเ*าเงเง कुत्तर्वा का स्टाकाळाचा 7.49393564, 79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49512961, 79.90896812 7.49782915, 79.91024016 7.49787838, 79.91513898 7.49701762, 79.90962405 7.49707893, 79.90967043 7.49778778, 79.90998868 7.49941339, 79.91135902 7.49967368, 79.91152040 *जेम्राचाम्बर् ยม*ตนี/าเฺาา(8) *चित्राकाकाका* GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL T1002109F TAR TAR TAR TAR TAR D.F. பி.ச. D.F. D.F. Ŋ.F. IJ.F. D.F. IJ.F. D.F. D.F. IJ.F. เปลา การเลา சாந்திகம பாதையில் 7 சாந்திகம பாதையில் 1 சாந்திகம பாதையில் 2 சாந்திகம பாதையில் 3 சாந்திகம பாதையில் 4 சாந்திகம பாதையில் 5 சாந்திகம பாதையில் 6 மாவத்தையில் 02 ஆம் குளியாப்பிட்டி பாதை மாதம்பை பாதை 64 65 ஆம் ஒழுங்கை சாந்திகம பாதை குளியாப்பிட்டி ஆம் ஒழுங்கை ஆம் ஒழுங்கை ஆம் ஒழுங்கை ஆம் ஒழுங்கை ஆம் ஒழுங்கை ાપજાસામુખ્ય છાતામું ஆம் ஒழுங்கை ஆம் ஒழுங்கை ஆம் ஒழுங்கை வொசிங்டன் குணவர்தன ஒழுங்கை பாதம்பை NWP UDP B247/66/02 NWP UDP B247/66/03 NWP UDP B247/66/05 NWP UDP B247/66/06 NWP UDP B247/66/07 NWP UDP B247/63/02 NWP UDP B247/66/04 NWP UDP B247/66/01 NWP UDP B247/65 NWP UDP B247/66 NWP UDP ப்சுக்குஇ ர்கியுகளோப B247/64

38

137

·10/8) ·1/40

139

140

142

141

143

4

145

146

147

Д-ภาเช่นนึ่ง ซัดนิเลชกาน (M) ฉันจลุเล	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384
HANNO TONHEONU PAROLO ÚLOALE (M)	4.8768	5.4864	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	4.2672	3.6576	3.6576
হুৰ্দ্বগথাত গৈগৈছকেয়। (M) এদ্যান্ত্ৰ	136.23	69:59	303.4	567.91	166.27	266.63	452.42	123.76	146.83	195.42	110.05
१७ १वरी भगवात्त्राप्तां प्राप्तात्त्वात्त्व १० १०वराज्याः भगवात्त्रां प्राप्तात्त्व	7.49988202, 79.91293584	7.50068684, 79.91306909	7.49928806, 79.91235164	7.50243561, 79.91274506	7.50195984, 79.91400730	7.50344784, 79.91080906	7.50349252, 79.91078431	7.50384197, 79.91572082	7.50380942, 79.91641351	7.49221306,	7.49443870,
ko ઇપદ્યા ઋપદ્યાવામાં ૧૫૯૭ (જાજાજી અમારા મુખ્ય	7.49991843,	7.50074807,	7.49931136, 79.91232716	7.50234858,	7.50197694,	7.50349776, 79.91080211	7.50347484,	7.50379480,	7.50379398, 79.91643104	7.49221112,	7.49440616,
koncocoldinge Eranghikoto Ahodinario	7.49998434, 79.91173405	7.50100595, 79.91237667	7.50161728, 79.91372354	7.50211862, 79.90805141	7.50290532,	7.50328235, 79.91320902	7.50425099,	7.50488149,	7.50495913, 79.91694722	7.49377433,	7.49374282,
१७१७७७०%सम्भाष्ट स्रमणयामामामास्	7.50009081, 79.91180416	7.50113062, 79.91245624	7.50168513, 79.91362645	7.50212401,	7.50297344, 79.91305936	7.50338462, 79.91326625	7.50435387,	7.50487984,	7.50498395, 79.91707631	7.49373899,	7.49374432,
UCOTOZE	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR
171 <i>®</i> £ LIVEI GIG	.Л.ғ.	IJ.в.	IJ.ℱ.	.Л.ғ.	IJ.ச.	.Л.ғ.	IJ.ℱ.	.Л.ғ.	IJ.в.	IJ.Æ.	IJ.ℱ.
ŤIIILIO TOSULĄCOTLI	சாந்திகம பாதையில் 8 ஆம் ஒழுங்கை	சாந்திகம பொது மண்டப பாதை	சாந்திகம பொது மண்டப பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	சாந்திகம வீரச்சொடியான பாதை	சாந்திகம பாதையில் 11 ஆம் ஒழுங்கை	சாந்திகம பாதையில் 12 ஆம் ஒழுங்கை	சாந்திகம பாதையில் 13 ஆம் ஒழுங்கை	சாந்திகம பாதையில் 14 ஆம் ஒழுங்கை	சாந்திகம பாதையில் 15 ஆம் ஒழுங்கை	மாதம்பை குளியாப்பிட்டி பாதை 65 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிப்.டி மாதம்பை பாதை 68 ஆம் ஒழுங்கை
ÚSTOS ÍSUTESTIT	NWP UDP B247/66/08	NWP UDP B247/66/09	NWP UDP B247/66/09/01	NWP UDP B247/66/10	NWP UDP B247/66/11	NWP UDP B247/66/12	NWP UDP B247/66/13	NWP UDP B247/66/14	NWP UDP B247/66/15	NWP UDP B247/67	NWP UDP B247/68
		149	150	1	1		1	155	156	1	

Ә-ंगानका किपासकान (M) वंजस्त्र	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	3.6576
LANDO TONASA RETORD DATOR GUARE (M)	7.3152	4.2672	4.2672	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.2672	6.7056
স্কুর্দ্বিগমত কৈয়েস্কজেমন (M) র্কান্যসূত্র	817.77	380.29	124.15	387.49	484.25	595.49	173.65	484.45	986.74
१७ १००) क्षणायां । १७ १००० १० १००० १० १००० १० १००० १०००	7.48634835,	7.48938078, 79.97488454	7.48707839,	7.49090880,	7.49357431,	7.49466720,	7.49104397,	7.49593327,	7.49690945,
१७ हाती कावात्त्रामा है। १७ हात्वा कावात्त्रामा है।	7.48636012,	7.48939811,	7.48705267,	7.49086212,	7.49357613, 79.97092714	7.49465742,	7.49094109,	7.49581111,	7.49676632,
द्यालकास्त्रामास्त्र क्रमप्रास्त्रामास्त्र	7.49363632,	7.48786980,	7.48777587,	7.48959268,	7.49089007,	7.49176213,	7.49188178,	7.49550277,	7.49643981,
જીવાનામાં આવેલી કાર્યાતામાં માત્ર જીવાનામાં આવેલી જિલ્લામાં આવેલી	7.49364227,	7.48773813,	7.48766181,	7.48944619,	7.49075824,	7.49161537,	7.49178421,	7.49534706,	7.49622568,
UCOLOF	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR
। । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	பி.ச.	ιη.σ.	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.
ŤWUO TONGOTU	அகுலுவ பாதை	சுஹதெனிசம கொஸ்ஹேன 01 ஆம் ஒழுங்கை	சஹ்தெனிசம கொஸ்ஹேன 01 ஆம் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	கஹ்தெனிகம் 02 ஆம் ஒழுங்கை	கஹ்தெனிகம் 03 ஆம் ஒழுங்கை	கஹதெனிகம புத்தர் சிலை அகுகிலுள்ள பாதை	சுஹதெனிசம புத்தர் சிலை அருசிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	கஹதெனிகம கொஸ்ஹேன 05 ஆம் ஒழுங்கை	சஹ்தெனிகம் பரணகம பாதை
はそをの息 でんりんのハロ	NWP UDP B247/70	NWP UDP C137/01	NWP UDP C137/01/01	NWP UDP C137/02	NWP UDP C137/03	NWP UDP C137/04	NWP UDP C137/04/01	NWP UDP C137/05	NWP UDP C137/06
. B. J. J. D. J.	159	160	161	162	163	164	165	166	167

2.4384 2.7432 2.7432 2.4384 2.4384 2.7432 2.7432 2.4384 2.4384 (M) जाळस*ि* Ә नामजंगार्थ किपार्यकाम 3.6576 3.6576 4.8768 4.8768 3.6576 3.6576 4.8768 4.2672 3.048 3.048 (W) ित्रकी सुर्वेशकी वेशकी *சு*ச்ரபடு ர்கியசுரைப 344.4 2355.66 239.12 648.49 448.25 155.03 308.45 429.57 12 149.69 (M) บักกา<u>ร</u> 428.] स्रुंगयाळ गंळापासळा १८० 7.49301200, 79.97853729 7.50033444, 79.97732319 7.49901891, 79.99173598 7.50420220, 79.99574850 7.50255626, 7.50784098, 79.98225010 7.50112779, 79.98781706 7.49915980, 79.97886380 7.49797844, 79.97782451 7.50301750, 79.98079098 १७ भागा ४ प्रामावी मान्ना *चितासाधाळाळाचा* 7.49304107, 79.97856352 7.50301750, 79.98083412 7.49916651, 79.97899350 7.49791861, 79.97780082 7.50422848, 79.99580602 7.50260154, 79.97927095 7.50776607, 79.98228845 7.50114624, 79.98787993 7.49906419, 79.99189049 7.50023884, 79.97734857 कियारी स्थार्यायामाना 🙈 कुत्तर्वा का स्टाकाळाचा 7.49624022, 79.97674292 7.49797406, 79.97918526 7.50018433, 79.97457411 7.50543834, 79.97809068 7.50444106, 79.97835554 7.50427810, 79.98030728 7.50494075, 79.98218018 7.50293367, 79.98666097 7.50467100, 79.99233163 7.49613008, 79.97987264 ग्राविधाप्राच्याप्रस्थ *ยมสนิโกเก*ดาช क्रिएए स्थान 7.49624078, 79.97708409 7.50494830, 79.98225715 7.49782403, 79.97917847 7.50003645, 79.97456311 7.50522644, 79.97803936 7.50437811, 79.97843686 7.50297697, 79.98687983 7.49615020, 79.98011287 7.50426706, 79.98042711 7.50472999, 79.99256024 ज़िरानामान *ยมก*ผี/ก.กา/8) *चितास्याभाभाभी* GRAVEL GRAVEL T100109F GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR IJ.Ŧ. J.F. பி.ச. பி.ச. D.F. D.F. D.F. D.F. D.F. 1700£ ปปช**ฺ**£K ரங்க तामुक्त சுஹதெனிசம பரணசம கப்பன்சமுவ ரகுபொல கப்பன்கமுவ ரகுபொல பி. மாபா விச்ரமசிங்ஹ அமுணுவெல பன்சல் egi. ரகுபொல மாவத்தை அருகிலுள்ள பாதை ரணவிரு ரோசான் ரணவிரு ரோசான் e Ü சொல்ஹேன 07 பாதையில் 3 ஆம் *பாதையி*ல் 1 ஆம் பாதையில் 5 ஆம் रामाळ कंग्रामुळामा பாதையில் 01 கஹ்தெனிகம ரகுபொல 01 மாவத்தை ஒழுங்கை ஒழுங்கை ஒழுந்தை ஒழுங்கை JITOOB NWP UDP C137/06/02/01 NWP UDP C137/08/02 NWP UDP C137/06/02 NWP UDP C137/08/04 NWP UDP C137/08/05 NWP UDP C137/06/01 NWP UDP C137/08/01 NWP UDP C137/08/03 NWP UDP C137/07 NWP UDP C137/08 ப்சக்டைஇ ர்வியதரைப 691 170 175 9/1 891 171 172 173 174 177 ·10/8) •11/40

									, ,	
ी-गानकारी कंग्रीप्रस्काप (M) चंग्रहाष्ट्	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384
HENUO TONUZONU Colob BHOLOD ÚCH (M)	3.6576	4.8768	4.2672	4.8768	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	3.6576
स्ट्रेगया© कंत्रास्टळाटा शुर्गात्रक	176.53	912.91	129.92	295.43	68	242.09	159.3	372.29	398.03	258.6
to ज्ञाती भगवाव्यागालक राज्यान्यसम्बद्ध	7.50875843,	7.50712872,	7.51136820,	7.51272801,	7.51178261,	7.51492292, 79.98124084	7.51403204,	7.51642912, 79.98161006	7.51457106,	7.51791205,
to ६१९८) ୫୮୦.୯୩,୮୮୮/ଛି.	7.50871650,	7.50708120,	7.51138134,	7.51266260,	7.51177647,	7.51487708,	7.51396691,	7.51636651,	7.51461019,	7.51796237,
korosooliinge eraughikoolo dhoeinareo	7.50857254,	7.50977874,	7.51039597,	7.51270243,	7.51259243,	7.51393504,	7.51418479,	7.51592904,	7.51598299,	7.51617671,
જોઇન્યુગ્યાન કાગામાં માના જિલ્લાસુકામાં કો	7.50843892,	7.50959481,	7.51028807,	7.51269432,	7.51248649,	7.51383385,	7.51402082,	7.51581667,	7.51603310,	7.51608949,
U CO TOO E	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR
பரை மிசிசிடி	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	.П.я.	.Л.ғ.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	பி.ச.	Л.в.
<i>Тишл</i> ю тойцёсьпи	கப்பன்கமுவ தேவாலயம்	கப்பன்கமுவ தபால் அலுவலச பாதை	கூட்டுறவு பாதை	சுஹதெனிசும கொஸ்தேஹன பாதையில் 12 ஆம் ஒழுங்கை	சப்பன்கமுவ 13 ஆம் ஒழுங்கை	நிக்ரோதர்ம மாவத்தை	கப்பன்கமுவ பன்சல் முன்பக்க பாதை	சப்பன்கமுவ பன்சல் அருகிலுள்ள பாதை	சஹசெனிசும பாதையில் 17 ஆம் ஒழுங்கை	சுஹதெனிசும கொஸ்தேஹன பாதையில் 18 ஆம் ஒழுங்கை
वास्तरहरू १७५७४५०००	NWP UDP C137/09	NWP UDP C137/10	NWP UDP C137/11	NWP UDP C137/12	NWP UDP C137/13	NWP UDP C137/14	NWP UDP C137/15	NWP UDP C137/16	NWP UDP C137/17	NWP UDP C137/18
.0BNZO	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187

பகுது IV (ஆ)		கச் சன்றாயக் இ		,			- அ த	பக்கள்		25.07.14
Ә नामचायडी र्वज्यास्काम (M) चंग्वसृष्ट	2.7432	2.7432	2.7432	3.6576	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	3.048
स्ट्रायल कंटीयस्ट्रिस २०१०८ क्रेस्ट्रिक्टि वंप्लम्ह (M)	4.8768	5.4864	4.8768	5.4864	4.2672	3.6576	4.2672	3.6576	3.6576	5.4864
स्ट्रीगयाः कंत्रीगस्त्वारः (M) चेत्रामु	324.41	618.88	795.45	3386.1	1179.28	79.87	259.47	197.01	212.03	356.27
१७ १०१० क्ष्मणाजीनानुस्क	7.52006361,	7.51867993,	7.52419563,	7.48768480,	7.51173474,	7.51108049,	7.50846121,	7.51177514,	7.50976247,	7.51055719,
to कार्या भगवावीमान्गम्ह topoococcupunge	7.52002504,	7.51848425,	7.52400275,	7.48768117,	7.51171322,	7.51106455,	7.50850175,	7.51182545,	7.50977756,	7.51057173,
જાઈ કાય	7.51720399,	7.51712349,	7.51847531,	7.51249606,	7.51204629,	7.51064189,	7.51041882,	7.51044118,	7.51125184,	7.50790132,
१७१०७१०१४मा हिन्द्र १७१०१४४४मा हिन्द्र	7.51722636,	7.51722021,	7.51835791,	7.51247594,	7.51212568,	7.51060723,	7.51044510,	7.51048339,	7.51133375,	7.50801011,
UCO TOOLE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	CONCRETE	பி.ச. GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR
ГТШЬ ЦИЯГЯН	பி.ச.	IJ.∉.	பி.ச.	பி.ச.	⊔Л.ச.	பி.ச.	IJ.€.	IJ.€.	IJ.€.	பி.ச.
ŤWUO TONGOTU	கிராவெவ பாதை	சுஹசெனிசம கொள்தேறைன பாதையில் 20 ஆம் ஒழுங்கை	கிராவெவ பாதையில் 20 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	கிராவெவ பல்லேவைவ பி.ச. TAR பாதை	தாவெல்ல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	தாவெல்ல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	தாவெல்ல பெரிவெவ பாதை	தாவெல்ல பொது மண்பபம்	கஜு தோட்ட பாதை	கப்பன்கமுவ மயானத்தின் அருகிலுள்ள பாதை
ロスもものい でんほんのフレコ	NWP UDP C137/19	NWP UDP C137/20	NWP UDP C137/20/01	NWP UDP C137/21	NWP UDP C137/21/01	NWP UDP C137/21/01/01	NWP UDP C137/21/01/02	NWP UDP C137/21/01/03	NWP UDP C137/21/01/04	NWP UDP C137/21/02
.0B. 1720	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197

ी-गान्यका क्षिण्यान्य होतान्य होतान्य होतान्य होता होता होता होता होता होता होता होता	3.048	3.048	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384
11100 toluga Rolob Ytolob inoth (M)	4.8768	4.8768	3.0480	3.6576	3.0480	4.2672	3.6576	3.0480	3.0480
क्रुंगयाः क्याक्रकातः (M) चेत्ताक्	333.84	380.52	916.66	327.81	185.25	388.94	189.74	206.96	335.33
१७ काका अगवाव्याग्यात्रकाल १७ काका अगवाव्याग्यात्रकाल	7.50822724,	7.50616982, 79.98837575	7.48808121, 79.99227155	7.49272846,	7.49235359,	7.49107325, 79.98555703	7.49175088,	7.49115544,	7.49011159,
१७ १५४८) स्थायांश्चान्त्र	7.50827364,	7.50624921,	7.48811252,	7.49275698,	7.49240083,	7.49104865,	7.49188674,	7.49138914,	7.49019043,
द्यान्तर्वात् । १७१७:१०:१४:१५:१५:१५ इ.११:२१:११:११:१५:१५:१५:१५:१५:१५:१५:१५:१५:१५:१५	7.50837064,	7.50619414, 79.98557762	7.49216964, 79.98754032	7.49023907,	7.49176172,	7.49167540,	7.49122532,	7.49062300,	7.49031958,
૧૭૧૦૩૧૦૧૬/૧૫૧૬ ૧૫૦૧૧૫૧૫૧૧૬ ૧૫૦૧૧૫૫૫૧૬	7.50849140,	7.50629993,	7.49230802, 79.98753778	7.49022565,	7.49194461,	7.49180846,	7.49133826,	7.49073443,	7.49049402,
म्हर्भ काम	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
ПШЕ ЦИЯБИЕ	∟Л.ச.	பி.ச.	<i>L</i> β.σ.	பி.சு.	∟Л.ச.	LΩ.ε.	∟Л.ச.	பி.ச.	பி.ச.
Глино Тобицести	கப்பன்கமுவ மயான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	அமுணுவெல பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	விலாபொல பாடசாலையின் அருகிலுள்ள பாதை	விலாபோல பாடசாலையின் அருகிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	விலாபொல குறுக்கு பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	விலாபொல குறுக்கு பாதையில் 06 ஆம் ஒழுங்கை	விலாபொல குறுக்கு பாதையில் 07 ஆம் ஒழுங்கை	விலாபொல குறுக்கு பாதையில் 08 ஆம் ஒழுங்கை	விலாபொல குறுக்கு பாதையில் 09 ஆம் ஒழுங்கை
वास्ट्रकृष्टि क्यान्ट्रकाम	NWP UDP C137/21/02/01	NWP UDP C137/21/03	NWP UDP C137/21/04	NWP UDP C137/21/04/01	NWP UDP C137/21/05	NWP UDP C137/21/06	NWP UDP C137/21/07	NWP UDP C137/21/08	NWP UDP C137/21/09
.0B. 17£0	198	199	200	201	202	203	204	205	206

NWP UPP NWP		- @levineober				நயானப் பத்த	7,5,160,63) 01/03-04i		2023.07.14	
NWP UDP Colours Colo	_ · ·	2.4384	2.4384	3.048	3.048	2.4384	2.4384	4.2672	2.7432	3.048	2.7432
NWP UDP CLISTOLI CLISTOLI CRAVEL 7,48984516, 7,48967292, 7,48897270, 7,4889720, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,48978270, 7,4879848, 7,994621870, 7,99462000, 7,	(no.cob) 2) in (no.cob) in (no.cob) 2) in (no.cob) 2) in (no.cob)	3.6576	3.6576	5.4864	9.1440	3.6576	3.6576	9.1440	4.8768	4.8768	4.2672
NWP UDP ロアール ロードール ロ		281.05	187.07	130.99	375.01	310.9	145.75	586.58	342.58	1074.22	754.69
NWP UDP 10ga で 1 garden		7.48894922,	7.48935401,	7.45395676, 79.94643788	7.45798953,	7.45591963,	7.45751417,	7.45636962,	7.45798640,	7.46732471,	7.46426958, 79.93943765
NWP UDP Unasquision of again transger of against		7.48897270,	7.48942222,	7.45397220, 79.94651874	7.45798548,	7.45597223,	7.45762744,	7.45648805, 79.94233530	7.45806584,	7.46732619,	7.46435969,
NWP UDP C143/02 USAVEL C143/04 UDP C143/05 UDS C143/05 USAVEL C143/05 USAVEL USASUGATION OF SUITS UDS C143/05 USAVEL USASUGATION OF SUITS USASUGATION USA	<i>ชมภิเปาเ</i> กิเอเอ	7.48967292,	7.48851983,	7.45380486, 79.94752654	7.45554302,	7.45570098,	7.45683560,	7.45759461,	7.45770762,	7.46268340,	7.46282421,
вания вания <t< td=""><td><i>ชมภ</i>ผี/าเฺาา(8)</td><td>7.48984516, 79.98824315</td><td>7.48858434,</td><td>7.45391257, 79.94753995</td><td>7.45562026,</td><td>7.45581095, 79.94719252</td><td>7.45695918, 79.94621143</td><td>7.45774808,</td><td>7.45786871,</td><td>7.46277895,</td><td>7.46298787, 79.94482122</td></t<>	<i>ชมภ</i> ผี/าเฺาา(8)	7.48984516, 79.98824315	7.48858434,	7.45391257, 79.94753995	7.45562026,	7.45581095, 79.94719252	7.45695918, 79.94621143	7.45774808,	7.45786871,	7.46277895,	7.46298787, 79.94482122
вания вания <t< td=""><td>UCO TOO F</td><td>GRAVEL</td><td>GRAVEL</td><td>TAR</td><td>TAR</td><td>GRAVEL</td><td>GRAVEL</td><td>GRAVEL</td><td>TAR</td><td>GRAVEL</td><td>TAR</td></t<>	UCO TOO F	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR
NWP UDP C137/21/10 NWP UDP C137/21/11 NWP UDP C143/02 NWP UDP C143/03 NWP UDP C143/04 NWP UDP C143/04 NWP UDP C143/06 NWP UDP	Г1:09£ ЦИЯ Б/6	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.		.Л.ғ.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
	<i>ЏТПГ</i> О ЏОЦПЕСОИТ	10	8	பலுகமூவ பிபிலதெனிய பாதையில் 01 ஆம் பாதை	பலுகமூவ பிபிலதெனிய பாதையில் 02 ஆம் பாதை		பலுகமூவ பிபிலதெனிய பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	டைடஸ் தோட்டம்			ஹேனேகெதர பாடசாலை மாவத்தை
207 209 208 209 211 2110 2110 2112 212 212 212 215 215 216	र्यास्टर्स्टि रिजीप्रस्टिमान	NWP UDP C137/21/10	NWP UDP C137/21/11	NWP UDP C143/01	NWP UDP C143/02	NWP UDP C143/03	NWP UDP C143/04	NWP UDP C143/05	NWP UDP C143/06	NWP UDP C143/07	NWP UDP C143/08
	.ଜାଞ୍ଜି .ମଞ୍ଚଠ	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216

		-								
Ә.गारायेचारी रंजीपस्टळगा. (M) वंप्रकाष	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	4.572	3.048	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432
१५७०० किमानक प्राप्तक १५००० किमानक १५००० किमानक १५००० १५००० १५००० १५०० १५०० १५०० १५००	7.3152	4.8768	5.4864	5.4864	7.6200	4.8768	7.3152	7.3152	4.2672	4.2672
হন্ট্যমত কৈমিন্দকোন (M) এদান্ত্র	994.68	527.79	925.29	604.86	381.67	902.74	436.16	1493.93	402.2	267.27
to चर्चा भगवात्त्रीमान्न्ट्राप्ट राष्ट्राच्छानुमान्न्राहे	7.46559506,	7.47043094,	7.46657228,	7.47591626, 79.93454315	7.47277182, 79.93743189	7.47596143,	7.48255666, 79.93580065	7.47786653,	7.48183779, 79.91582042	7.48323823,
१७ १५६१) क्ष प्रचापीना, नाहि १७,१००,००,१५,१५५६	7.46571128,	7.47049641,	7.46661941,	7.47599643, 79.93454389	7.47276888,	7.47596207,	7.48267842,	7.47787775,	7.48188977,	7.48330198,
१७१७७००६४४४४९९ स्थायाम् मार्ग्यक व्यक्तिसम्प्राप्ति	7.46654356,	7.46987225,	7.47123232,	7.47652807, 79.93989024	7.47615347,	7.47595414,	7.48373078, 79.93549879	7.48744815,	7.48246023,	7.48208174,
ko10000&kiPY& & પ્રાવામાંમાંમાં જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગાના જામભાગામાં જામ જામભાગામાં જાપ જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જામ જા જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જામભાગામાં જા	7.46665205,	7.47001977,	7.47141750,	7.47661869,	7.47618657, 79.93802796	7.47596473,	7.48387657, 79.93547006	7.48756222,	7.48255971,	7.48209449,
मळ्यूळक	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	CONCRETE	CONCRETE
ГТШ£ ЦИ£ Б Н	பி.ச.	IJ.ச.	ιη.σ.	.Л.ғ.	ιη.σ.	பி.ச.	Lî.F.	பி.ச.	IJ.ச.	<i>L</i> η.σ.
ŤIULIO TORUĐEOTILI	பலுகமுவ பிபிலதெனிய பாதையில் 09 ஆம் ஒழுங்கை	பலுகமுவ பிபிலதெனிய பாதையில் 10 ஆம் ஒழுங்கை	ஹேனேகெதர 28 ஏக்கர் பாதை	ஹேனேகெதர குரோடன் சந்தி	ஹேனேசெதர குரோடன் சந்தியில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	ஹேனேகெதர குரோடன் சந்தியில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	பலுகமுவ பிபிலதெனிய பி.ச. பாதையில் 13 ஆம் ஒழுங்கை	க <u>ட்டிமஹ</u> ன பாடசாலை பாதை	கப்டிமஹன பீட்டர் தோட்ட பாதை	கப்டி மஹன பீட்டர் தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை
ÚRFOB VOURCOUT	NWP UDP C143/09	NWP UDP C143/10	NWP UDP C143/11	NWP UDP C143/12	NWP UDP C143/12/01	NWP UDP C143/12/02	NWP UDP C143/13	NWP UPD C59/01	NWP UPD C59/01/01	NWP UPD C59/01/01/01
.0Br. Bo.	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226

Ә-गानमाम किपासकाता (M) चंक्सस्	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432
24 TO TO TO TO THE COLOR OF THE	4.8768	3.6576	3.6576	4.8768	5.4864	4.2672	4.5720	0960.9	3.6576	3.6576	3.6576
स्ट्रेगया© रंजधास्ट्रकार। (M) चेत्रास्ट्र	379.84	398.14	150.95	560.41	2804.19	323.28	502.94	702.76	371.13	100.81	183.2
१७ १वरी भगवाव्यानां ग्रह्म १० १००००:४१म्मार्ग्स	7.47953386,	7.47847997,	7.48456365,	7.48246849,	7.46525082, 79.91255630	7.47406931,	7.46887293,	7.46402366,	7.46797850,	7.46586010,	7.47951278, 79.92227249
१० १५५५) कावात्त्रीय प्राप्त	7.47958192,	7.47854175,	7.48459994,	7.48262456,	7.46518388,	7.47408648,	7.46890823,	7.46415018,	7.46805107,	7.46587089,	7.47951474,
५०१००४००:सिसेमिस्ट स्मायाप्तामार्ग्यक व्यावस्थानामस्य	7.47944033,	7.47842076,	7.48393061,	7.48124716,	7.47840626,	7.47451440,	7.47163670,	7.46955650,	7.46495586,	7.46492926, 79.91483570	7.47797061,
เลาเลาเลาเลากลู เลาเลเนาน์ เลาเลากลู	7.47951165,	7.47849026,	7.48402966,	7.48133297,	7.47852972,	7.47465562,	7.47175826,	7.46965800,	7.46495733,	7.46493137,	7.47803436,
ПСОГОГ	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
। । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	IJ.ø.	பி.ச.	IJ.F.	IJ.£.	IJ.Æ.	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.F.	IJ.€.	பி.ச.	IJ.в.
एंपागल क्लिपास्टलाग	கட்டி.மஹன ஹிரிலியத்த 02 ஆம் பாதை	கட்டிமஹன ஹிரிலியத்த 03 ஆம் பாதை	கட்டிமஹன நிஹால் பிரனாந்து பாதை	கட்டி மஹன வீதி பாதை	கனுபிச்சிய விமலஜோதி தேரர் பாதை	விமலஜோதி பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	திக்கலபிடிய பாதை	ரணவிரு நிலந்த மாவத்தை	விமலஜோதி பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	விமலஜோதி மாவத்தையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	துத்திரிபிடிய வந்துரம்ப 05 ஆம் ஒழுங்கை
ग्रस्क्र∳कित्राक्षकता <u>।</u>	NWP UPD C59/01/02	NWP UPD C59/01/03	NWP UPD C59/02	NWP UPD C59/03	NWP UPD C59/04	NWP UPD C59/04/01	NWP UPD C59/04/02	NWP UPD C59/04/03	NWP UPD C59/04/04	NWP UPD C59/04/05	NWP UPD C59/05
.0\B .NZO	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237

-											
(M) घंग्ठम्	2.4384	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	3.6576	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432
HENUO TONUZONU Colob BHOLOD ÚCH (M)	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	0960.9	5.4864	4.8768	3.6576	4.8768
स्ट्रीगमा© कंत्रासृद्धः (M) ग्राग्यः	148.23	721.72	228.34	276.49	196.19	116.61	2587	1254.39	112.3	513.14	278.03
१७ १ग्वी भगगव्याग्रस्ट १७१०७९७९४४४४५५५	7.47666332,	7.47353286,	7.47615383,	7.47633747,	7.47541513,	7.47096173,	7.45891819,	7.45770370,	7.45534440, 79.91980719	7.45868976,	7.45643067, 79.91727295
१७ १९६७) क्षायामा १९६७००० १९५० क्षायामा १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५० १९५५	7.47666136,	7.47356718,	7.47617590,	7.47634630,	7.47546307,	7.47099511,	7.45903410,	7.45786454,	7.45551208,	7.45882015,	7.45649933,
tonocoleringe อาณกุมเน่นเอเอ อัปเอลเลากลูอ	7.47797138,	7.47438183,	7.47418847,	7.47395408,	7.47374224,	7.47075997,	7.45944062,	7.45966693,	7.45546217,	7.45865896,	7.45620485,
૧૦૧૦૧૦૧૯૧૫માં ૧૫૧૦૧૫ ૧૫૧૫માં ૧૫૧૯ ૧૫૧૫માં ૧૫૧૯૧૫	7.47799755,	7.47444199,	7.47422476,	7.47397786,	7.47378981,	7.47083496,	7.45955929,	7.45970585,	7.45561808,	7.45882085,	7.45628944, 79.91477318
UCOÑOZE	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	TAR
ाळक ११४५५६	பி.ச.	.Л.ғ.	IJ.ச.	IJ.ச.	IJ.F.	IJ.F.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ℱ.	.Л.ச.
TULLIO TOSULECOTILI	துத்திரிபிடிய வந்துரம்ப 06 ஆம் ஒழுங்கை	வந்துரம்ப பிரதான பாதை	வந்துரம்ப 01 ஆம் ஒழுங்கை	வந்துரம்ப 02 ஆம் ஒழுங்கை	வந்துரம்ப 03 ஆம் ஒழுங்கை	துத்திரிபிடிய வந்துரம்ப 11 ஆம் ஒழுங்கை	வதுக <u>்ற</u> ாமுல்ல உடதெனிய பாதை	வதுகஹமுல்ல உடதெனிய பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வதுகஹமுல்ல உடதெனிய பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் பாதை	துத்திரிபிடிய வந்துரம்ப பி.ச. 13 ஆம் ஒழுங்கை	பொல்கஸ்அகார தேவாலயம் பாதை
वास्तरहि रिजीपस्टिकाप	NWP UPD C59/06	NWP UPD C59/07	NWP UPD C59/08	NWP UPD C59/09	NWP UPD C59/10	NWP UPD C59/11	NWP UPD C59/12	NWP UPD C59/12/01	NWP UPD C59/12/01/01	NWP UPD C59/13	NWP UPD C59/14
.0Br. Bo.	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248

9. Euristimonal of the following control of the following of the followin	79.92269327
34.52 383.49 S83.49 S83.40 S83	79.92269327
	79.92269327
3. A 448 50 605, 79.91840 632 7.448 50 605, 79.91840 632 7.448 50 605, 79.92 746 28 7.44158169, 79.92 092 035 7.43 21 67 27, 79.92 092 035 7.43 21 67 27, 79.92 092 035 7.43 21 67 27, 79.92 092 092 83 7.43 21 67 27, 79.92 092 092 83 7.43 21 67 27 63 3, 79.92 092 092 63 7.449 080 23, 79.92 092 092 092 092 092 092 092 092 092 0	79.92269327
7.44853776, 7.44863406, 7.44863776, 7.44863776, 7.44863776, 7.99270770 7.43801387, 7.92095827 7.4320106542, 7.4321304, 7.4321304, 7.92108092 7.49806705, 7.992108092 7.49906424,	79.92272554
9. Company of Contrast of Cont	79.92183199
9.00 in the part of the state o	79.92187448
GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR TAR GRAVEL	
. हे. हि. हि. हि. हि. हि. हि. हि. हि. हि. हि	
துரம்ப திரம்ப தில் தில் தில்	பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் பாதை
NWP UPD C59/18 NWP UPD C59/18 NWP UPD C59/18 NWP UPD C59/19 NWP UPD C59/20 NWP UPD C59/21 NWP UPD C59/21 NWP UDP C138/01 NWP UDP C138/01/01	C138/01/01/01
250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	

259 NWP LDP (2138011/011/02 Livenships) (21.4) CONCRETE (2.49787784, 7.4979778784, 7.49797784, 7.497977844, 7.497977844, 7.497977844, 7.49797784, 7.49	•							· · · · · ·		
NWP UDP Substitute of the City of the	7.	2.7432	2.4384	3.6576	3.048	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384
NWP UDP Carrier, and fing, 0.1 a., CONCRETE 749794447, 7.49797195, 7.49708128, 7.49708197, 7.49708199, 7.497	(Parab 4) के (Parab 1) के 1997 (Parab 4)	3.6576	3.6576	0960.9	9.1440	4.8768	4.8768			3.6576
NWP UDP September 1 sept 13-4. CONCRETE 749726691 74977945, 749708128, 74977947, 749708128, 7497795, 749708128, 7497795, 749708128, 7497795, 749708128, 7497795, 7497795, 7497795, 7497795, 7497795, 7497795, 749708128, 7497795, 74977979, 7497795, 7497795, 7497795, 7497796, 7497776,	1	101.72	75.4	470.37	224.92	224.88	130.4	156.45	129.08	215.42
NWP UDP Subjective of Su		7.49709397,	7.49855109,	7.50083936,	7.50095754,	7.50088227, 79.92208289	7.50083511,	7.49651352, 79.91634508	7.50123708, 79.91694319	7.50236404,
NWP UDP Section of the control o		7.49708128,	7.49853702,	7.50077537,	7.50092736,	7.50086792,	7.50081647,	7.49644677,	7.50119681,	7.50234391,
NWP UDP 138/01/02/02 29/04/6050 138/02 138/02 138/03 138/04	<i>ชมสนิโ</i> วเกูเงเง	7.49797795,	7.49790421,	7.49877408,	7.49894895,	7.49887724, 79.92171334	7.49992194,	7.49606885,	7.50072122,	7.50117806,
முக்கள் இரு இரு நடித்து நடித்தை திரு பிரதான பி.ச. G C138/01/02/01 இழுக்கை 3 ஆம் இழும் இருக்கை 3 ஆம் இழுக்கை 6 முத்தி பி.ச. G C138/01/02/01 இழுக்கை 6 முதும் 1.ச. G C138/01/02/02 இழுக்கை 01 ஆம் 1.ச. G C138/01/02/02 இழுக்கை 01 ஆம் இழுக்கை 1 மாதையில் 2 ஆம் இழுக்கை 1 மாதையில் 3 ஆம் இழுக்கை 1 மாதையில் 4 ஆம் 1 மாதையில் 5 ஆம் இழுக்கை 1 மாதையில் 6 ஆம் 1 மாத்தையில் 6 ஆம் 1 மாதையில் 6 ஆம் 1 மாத்தைக்கும் 6 ஆம் 1 மாத்தையில் 6 ஆம் 1 மாத்திம் 1 மாதையில் 6 ஆம் 1 மாத்திம் 1 மாதையில் 6 ஆம் 1 மாத்திம் 1 மாதையில் 6 ஆம் 1 மாத்திம் 1 மாத்தியில் 1 மாத்திம் 1 மாத்தியில் 1 மாத்திம் 1 மாத்தியின் 1 மாத்தியில் 1 மாத்தியின் 1 மாத்தியில் 1 மாத்திம் 1 மாத்தியின் 1	<i>ซบบดีไ</i> ปบฺาป8	7.49794447,	7.49787822,	7.49886372,	7.49892716, 79.92140900	7.49886317, 79.92180821	7.50000423,	7.49596575,	7.50053152,	7.50104125,
்தி நடித்தி (138/01/01/02) (138/01/01/02) (138/01/02/01) (138/01/02/01) (138/01/02/01) (138/01/02/01) (138/01/02/01) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/01/02/02) (138/02) (138/03) (117. Luq Golao) (138/03) (117. Luq Golao) (138/03) (117. Luq Golao) (138/04) (117. Luq Golao) (138/04) (117. Luq Golao) (138/04) (117. Luq Golao) (138/04) (117. Luq Golao) (138/04) (117. Luq Golao) (138/04)	ПКОЙЕ							TAR		TAR
NWP UDP C138/01/01/02 C138/01/01/02 C138/01/01/02 C138/01/02/01 NWP UDP C138/01/02/01 NWP UDP C138/01/02/01 NWP UDP C138/01/ 02/02/01 NWP UDP C138/01/ 02/02/01 NWP UDP C138/03 C138/04 C138/04	1700£ 111£ \$ 16	பி.சு.	IJ.ℱ.	பி.ச.	IJ.ℱ.	IJ.в.	பி.ச.	IJ.Æ.	பி.ச.	பி.ச.
	กุนแปด โดกินลุดภาบ	ஹீரலுமுள்ள 1 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை 2 ஆம் ஒழுங்கை	ஹீரலுமுன்ன 1 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை 3 ஆம் ஒழுங்கை	கோல்டன் சிடி பிரதான பாதை	माक 01	கோல்டன் சிடி 02 ஆம் ஒழுங்கை	கோல்டன் சிடி 01 ஆம் பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை 01 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட்ட படிவெல பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட்ட படிவெல பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட்ட படிவெல பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை
269 264 264 266 266 266 266 267. (Spo. 267.	ù&&⊗& t⊗ûæ™u	NWP UDP C138/01/01/02	NWP UDP C138/01/01/03	NWP UDP C138/01/02	NWP UDP C138/01/02/01	NWP UDP C138/01/02/02	NWP UDP C138/01/ 02/02/01	NWP UDP C138/02	NWP UDP C138/03	NWP UDP C138/04
	.0B .NZO	259	260	261	262	263	264	265	266	267

Ә नेपानयंग्यकी रंजीयक्रकपान (M) वंग्लक्ष्म	3.048	2.4384	3.048	2.4384	2.4384	2.4384	3.048	3.048	3.048	3.048
स्ट्रीगाल कंडीग्रस्ट राज्य स्ट्रीस्ट्रियाली ग्रंजस्ट (M)	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	4.8768	0960.9	4.8768	4.2672
स्ट्रेगवा© रंजीयस्टनात	644.56	200.45	234.64	198.16	225.65	461.05	169.56	582.94	111.76	95.97
१७ भारतः क्ष्मानास्त्रीतः । १७ १०:१०:१०:१४:१४:१४:१४:१४:१४:१४:१४:१४:१४:१४:१४	7.50122660,	7.50599714,	7.50269860, 79.92195259	7.50660929,	7.50287622,	7.50826992,	7.50350672, 79.92357611	7.50116399,	7.50649152, 79.92387406	7.50677367,
१७ १०१) स्थायां । १७,१०००० स्थायां १५०००० १७,१००००० स्थायां १५००००	7.50122881,	7.50595687,	7.50269763,	7.50660322,	7.50286105,	7.50832895,	7.50351444,	7.50121695,	7.50645622,	7.50674554,
१७१०७००सम्मिन स्मायात्वात्रात्वात्व क्षात्रकारात्मात्व	7.50185407, 79.91811076	7.50484040,	7.50479820,	7.50480090,	7.50481185,	7.50485212,	7.50497097,	7.50523439,	7.50558853,	7.50604830,
สุดเขององสามาโต สามาโกเราเดิ เอเขององสามาโต	7.50195115,	7.50485115,	7.50480868,	7.50483336,	7.50477930,	7.50482895,	7.50499609,	7.50534456,	7.50551902,	7.50596142,
U.CO-TCO E	GRAVEL	TAR	TAR	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	INTERLOCK	TAR	CONCRETE
ГТШ£ ЦЦ£ Б НЕ	Ш.в.	பி.ச.	IJ.Æ.	IJ.ச.	IJ.€.	பி.ச.	IJ.£.	பி.ச.	IJ.ℱ.	பி.ச.
<u>Г</u> ішлю ісяш д сьпл	துன்தொட்ட கோல்டன் சிடி பாதை	துன்தொட்ட பன்டிவெல பாதையில் 06 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட்ட பன்டிவெல பாதையில் 07 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட்ட பன்டிவெல பாதையில் 08 ஆம் ஒழுங்கை	சங்கமித்தா பாதை	வதுடுஹரகம பாதை	நீரலுகம மைதானத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	ஈ. சியம்பலாகஸ்ருப்ப அத பாதை	பாய் தோட்டம் 01 ஆம் ஒழுங்கை	நீராலுகம முதியோர் இல்லத்தின் முன்பக்க பாதை
ઇત્રસ્કાનિક જિલ્લાન	NWP UDP C138/05	NWP UDP C138/06	NWP UDP C138/07	NWP UDP C138/08	NWP UDP C138/09	NWP UDP C138/10	NWP UDP C138/11	NWP UDP C138/12	NWP UDP C138/13	NWP UDP C138/14
·OB ·1150	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277

िनामांचाडी किपानका (M) चंक्कास्	2.7432	3.6576	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	3.048	4.2672	2.4384
\$\$10.00 inthemil. (N)	3.6576	0960'9	4.2672	5.4864	4.5720	3.6576	4.5720	9.4488	4.2672
স্কুর্দিগমতি কৈমিস্কুক্তদান (M) ব্রাদাস্কু	266.9	384.63	106.93	447.8	421.32	221.9	78.66	2089.41	199.46
१७ भारत ४ मायावीना नुष्टाच्य	7.52607374,	7.50799357, 79.92357027	7.50740582,	7.50290817,	7.50242058,	7.50393147,	7.50781981,	7.52219403,	7.50893517,
१७ १गर्गा ४ १गापी १ १७ १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०	7.52611143,	7.50803218, 79.92357194	7.50738072,	7.50278555,	7.50240845,	7.50404510,	7.50778837,	7.52226012,	7.50899143,
สนุดอนักเกลด อาณกุนเกลด ขายกับเกลด ขายกุล	7.52846187,	7.50626481, 79.92553653	7.50660874,	7.50669782,	7.50533272,	7.50460892,	7.50723068,	7.50750598,	7.50916179,
વામભ્યાના મુખ્ય ૧૫૦૧૦૧૧માં ૧૧૧૬ ૧૫૦૧૦૧૫માં ૧૫૧૧૫૧૫૧૫૧૫૧૫૧૫૧૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫૫	7.52850668,	7.50616662,	7.50646753,	7.50660212,	7.50539851,	7.50470821,	7.50714408,	7.50741366,	7.50926503,
पाळाळहू	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	TAR	GRAVEL
ाळम ११४५५६	.Л.я.	பி.ச.	IJ.Æ.	IJ.ℱ.	IJ.Æ.	பி.ச.	IJ.Æ.	IJ.ℱ.	பி.ச.
एगानाल च्लामकेल्यान	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 20 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	பாய் தோட்டம் பாதை	துன்தொட்ட பிங்கிரிய பாதையில் 16 ஆம் பாதை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப எல்டஸ் ஹவுஸ் பாதை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப எல்டஸ் வீடு 1 ஆம் ஒழுங்கை	சியம்பலாகஸ்ரூப்ப எல்டஸ் வீடு 1 ஆம் ஒழுங்கைளில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட்ட பன்டிவெல பாதையில் 18 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் சுந்த மரக்கலமு ள் ள பாதை	புலன் கந்த மரக்கலமு ள் ள பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை
ઇસ્સ્ટિસ્ટિક જીવનાન	NWP UDP C 99 /20/1	NWP UDP C138/15	NWP UDP C138/16	NWP UDP C138/17	NWP UDP C138/17/01	NWP UDP C138/17/01/01	NWP UDP C138/18	NWP UDP C138/19	NWP UDP C138/19/01
.ଜାଞ୍ଜ .ମହର	278	279	280	281	282	283	284	285	286

(M) गेज्याह	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	3.048	3.048
हिंगाल केपानक १८०० भेरेलकी चेलम् (M)	4.8768	4.2672	5.1816	5.4864	5.4864	5.1816	4.8768	5.4864	4.8768
ลิลิกบด ซัฟนลูตกเป (M) บ่ากกลู	916.41	474.62	373.39	274.37	113.43	392.09	200.53	773.27	334.95
१७ क्षाची भगवात्त्वात्त्राज्ञात्व १७ १०वर भगवात्त्वात्त्राज्ञास्त्र	7.51748480,	7.51386021,	7.51424556,	7.51542610,	7.51683735,	7.51874934,	7.52034953,	7.50185352,	7.50495058,
१७ क्षाया ४ मचाव्यं नामा महि	7.51745060,	7.51390075,	7.51442957,	7.51559545,	7.51695794,	7.51877196,	7.52040689,	7.50192657,	7.50494865,
ক্ষেত্রভাষ্টের প্রক্রিয়ার ক্রিয়ার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বিষ্ণার বি	7.51074362,	7.51089394,	7.51525880,	7.51635153,	7.51714694,	7.51873672,	7.52036173,	7.50742871,	7.50785591,
ক্ষান্তক্ষেমিন্দ্রন্তি ক্রমনার্ম্বনান্ত্রি আবেদ্বান্ত্রনান্ত্রন্ত	7.51084220,	7.51098385,	7.51539064,	7.51641607,	7.51725111,	7.51884744,	7.52046150,	7.50754011,	7.50782115,
UKWLOF	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
பரை ப்பசதிக	பி.ச.	பி.ச.	பி.சு.	பி.சு.	IJ.∉.	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.F.	IJ.F.
กุ่นนาด ก่อในลูกอาน	புலன் சுந்த சிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	புலன் சுந்த சிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் கந்த மரக்கலமு ள் ள பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் கந்த மரக்கலமு ள் ள பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் கந்த மரக்கலமுள்ள பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	மரக்கலமுள்ள ரணவிரு நந்தன நவரத்ன பாதை	புலன் கந்த மரக்கலமு ள் ள பாதையில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	கஹலகஸ்வெல பாய் தோட்டம் - அதர் பாதை	கஹலகஸ்வெல டெக் பாதை
चामकल्ब्रह्म १०वीमकल्वाप	NWP UDP C138/19/02	NWP UDP C138/19/02/01	NWP UDP C138/19/03	NWP UDP C138/19/04	NWP UDP C138/19/05	NWP UDP C138/19/06	NWP UDP C138/19/07	NWP UDP C138/20	NWP UDP C138/21
.ଜାଞ୍ଜ . ମହତ	287	288	289	290	291	292	293	294	295

िनगटांचारी किवाहरूकाटा (M) वंज्यस्ट	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384
EÉNUO TOTUZENU (M)	0960.9	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.5720	3.0480	3.0480
স্কুদিয়াত তিয়াস্কজন্য (M) ন্যান্যসূ	1008.9	119.03	128.66	147.99	108.01	133.27	474.02	186.5	153.36
१७ क्षाका ४ मचास्त्राच्या १७ क्षाका ४ मचास्त्राच्या १५	7.51615681,	7.51190937,	7.51099985,	7.51207659,	7.51341810,	7.51350084,	7.50341377,	7.50581221, 79.93253555	7.50544368,
१७ १०१०) स्थानायां १ मानायाः १७ १०१०	7.51625141,	7.51187156,	7.51105722,	7.51213671,	7.51350402,	7.51355379,	7.50343915,	7.50588392,	7.50545527,
क्रास्ट्रस्ट्राच्याप्टि क्राम्यामाम्बर्ग्य क्रिस्ट्रस्ट्राच्याप्टि	7.50791937,	7.51142418,	7.51142928,	7.51242769,	7.51331045,	7.51335963,	7.50740968,	7.50628856,	7.50563454,
૧૭૧૦૧૦૧૧માં ૧૫ કર્યા કર્યા કર્યા ત્યા કર્યા ક	7.50793592,	7.51129799,	7.51154153,	7.51251043,	7.51347512,	7.51344733,	7.50741848, 79.93125410	7.50641512, 79.93145450	7.50572832, 79.93149443
Feyent	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL
ाळम ११४५५६	பி.ச.	.Ŋ.æ.	IJ.Æ.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	IJ.€.	பி.ச.	IJ.Æ.
एणान्। एनुसर्क्टाम	புலன் சுந்த சிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	துன்தொட புலன்கந்த பாதையில் 22 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	துன்தொட புலன்கந்த பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் சுந்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் சுந்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் சுந்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	புலன்கும்புர பன்சலின் முன்பக்க பாதை	புலன்கும்புர பன்சலின் முன்பக்க பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் கும்புர பன்சலின் முன்பக்க பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை
त्रस्रकृष्टि किस्प्रस्टा⊓	NWP UDP C138/22	NWP UDP C138/22/01	NWP UDP C138/22/02	NWP UDP C138/22/03	NWP UDP C138/22/04	NWP UDP C138/22/05	NWP UDP C138/23	NWP UDP C138/23/01	NWP UDP C138/23/02
. BB BB.	296	297	298	299	300	301	302	303	304

		,				1				
Ә नामांचा कियासकाम (M) व्यक्सि	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	3.6576	3.048	2.7432
වැඩාය රාධානයට 1 රාධවේ පුන්රාංවේ රායනුළ (M)	4.8768	5.4864	3.6576	3.6576	2.7432	3.0480	4.5720	7.3152	0960.9	4.5720
স্কুর্দ্ধদর্শত কিমিস্কুজন্যে (M) মাদাস্কু	1072.09	577.15	419.48	100.53	191.99	224.89	1949.02	3683.46	845.54	279.33
१७ १ग्या ४.७०००१४ १० १०००० १०००००	7.51428456, 79.93412517	7.52061315,	7.50496571, 79.93290737	7.50730456,	7.50946054, 79.93552404	7.50618616,	7.52227855,	7.51763589,	7.50753849,	7.51201697, 79.95054541
१७ १५१त) ४ प्रवासीनान गृही १७ १७१७९:१५१५१९६	7.51432975,	7.52064831,	7.50506390,	7.50737709,	7.50946660,	7.50617237,	7.52217248,	7.51737664,	7.50774508,	7.51204565,
५७१४५७४५४५५५६ स्मायातुमान्गर्भक क्षान्त्रसंस्चामस्य	7.50751610,	7.52040528,	7.50792816,	7.50729959,	7.50833111,	7.50829774,	7.50992120,	7.51007607,	7.51207520,	7.51225142,
to10000CEปลักษ์ ชาวบบุนานับเลื บันดชเลากาลุด	7.50745653,	7.52031607,	7.50788072,	7.50735999,	7.50832670,	7.50832752,	7.50984611,	7.51016605,	7.51212121,	7.51230340,
TICOLOGE	TAR	TAR	CONCRETE	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	INTERLOCK	TAR
பணசு ப்பசிசூர்	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.Æ.	IJ.£.	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.
TULIO TOILLECOTLI	புலன் சுந்த பன்சல் அருகிலுள்ள பாதை	ஹபரவெவ எதுன்கஹசொடுவ பாதையில் 10 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	கோதமி பாதை	யகம்வெல கோதமி பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வீ சீ கப்டிடத்தின் முன்பக்க பாதை	வீ சீ கப்டிடத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	யகம்வெல மரக்கலமுள்ள பாதை	தம்மாலோக பாதை	தரவல்ல கொரசுஹவேடிய பாதை	தம்மாலோசு பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை
चेरुरुकि किसिस्कारा	NWP UDP C138/24	NWP UDP C138/29/10/01	NWP UDP C138/25	NWP UDP C138/25/01	NWP UDP C138/26	NWP UDP C138/27	NWP UDP C138/28	NWP UDP C138/29	NWP UDP C138/29/01	NWP UDP C138/29/02
.0/B. 1/HO	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314

	-	-	~		6)	6)	6)	6)
्रीनामका क्षाक्रकमान (M) चंज्ञाहरू	2.4384	2.4384	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
&&NUO 150NU&CONU (POLOS) DX(SOLOS) ÚLOZIE (M)	3.0480	3.0480	0960.9	5.4864	4.8768	5.4864	5.4864	4.8768
स्ट्रेगवा© रंजीगस्ख्नाच (M) वेत्तास्	346.18	406.23	605.72	1061.59	1402.53	239.48	410.67	935.32
१७ १५९०) स्थायात्रीनानुस्कारक	7.51065560, 79.94965019	7.51365924,	7.51555805, 79.94562933	7.52213376,	7.50795974,	7.51018246,	7.51046081, 79.96202391	7.51686682,
१७ १५वरी ४ प्रवाधीना <u>,</u> नाही	7.51071076,	7.51368172,	7.51582301, 79.94557629	7.52208522,	7.50816383,	7.51021610,	7.51055517,	7.51689468,
५०१००००स्थितमुद्ध स्मायातुमार्ग्यक व्यक्तस्यामस्य	7.51202359,	7.51421209,	7.51474032,	7.51645606,	7.51638796,	7.51130195,	7.50910260,	7.51660172,
to10000เลินกับผู ลาบญุนนั้นเลิ อันเอลเลากาลูด	7.51206624,	7.51430476,	7.51487774,	7.51646443,	7.51643019,	7.51138579,	7.50920370,	7.51669237,
UCOTOL	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE
17109 TUDGH	பி.ச.	பி.ச.	ιη.σ.	IJ.ℱ.	IJ.F.	பி.ச.	பி.ச.	Ш.я.
บันบาด าอคมลูงธาบา	தம்மாலோக பாதையில் 1 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	தரவல்ல எதுன்கஹகொடுவ பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	மானெல் தோட்ட ஹபரவெவ பாதை	குகணாவல தேவாலயம் । பாதை	ஹபரவெவ தோட்ட பாதை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 06 ஆம் ஒழுங்கையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ தேர்ட்ட பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ எதுன்கஹகொடுவ பாதையில் 7 ஆம் ஒழுங்கை
instraß todusconu	NWP UDP C138/29/02/01	NWP UDP C138/29/03	NWP UDP C138/29/04	NWP UDP C138/29/05	NWP UDP C138/29/06	NWP UDP C138/29/06/02	NWP UDP C138/29/06/03	NWP UDP C138/29/07
.0B .NZO	315	316	317	318	319	320	321	322

त्यायम् १७५८ मान्य । (४) ज्ञानस्	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432
වේ වැටේ මාන්වේ වැටෙන්ව ලට මාන්වේ මාන්වේ (M)	4.8768	3.6576	3.9624	4.5720	5.1816	3.6576	5.1816
হুন্ট্যয়ত কৈয়েন্দ্ৰকোনে (M) এন্যান্ত্ৰ	208.01	210.43	294.05	276.47	381.19	139.05	264.96
१७ १ग्वी भगवात्।। १५००० १० १ग्वे	7.51630060,	7.51552174,	7.52034962,	7.52074893,	7.52119103,	7.51932696,	7.52029669,
१७ १५६१) क्षायात्रीमामा १८ १७,१०००,००,१५,१५५५	7.51634749,	7.51565412,	7.52039885,	7.52065955,	7.52099700,	7.51927731,	7.52022363,
१०१०५००सम्बर्गः स्थायात्मान्तर्गः कृतकसम्बर्गः	7.51551870,	7.51455919,	7.51826499,	7.51849997,	7.51856451,	7.51837407,	7.51830016,
જો જો તે કે	7.51563509,	7.51464865,	7.51829324,	7.51852473,	7.51853017,	7.51838290,	7.51829188,
LICO TODE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	TAR	GRAVEL	TAR
ाळम ११४५५६	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
<i>ऐगाग</i> © १२९ गर्क च्छाग	ஹபரவெவ எதுன்சஹசொடுவ பாதையில் 7 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ எதுன்சஹசொடுவ பாதையில் 7 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	கெகுணாவல வனரதன நாஹிமி தேரர் பாதை	ஹபரவெவ எதுன்சுஹகொடுவ பாதையில் 9 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ எதுன்சுஹகொடுவ பாதையில் 10 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ எதுன்கஹ்கொடுவ பாதையில் 11 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ எதுன்சஹசொடுவ பாதையில் 12 ஆம் ஒழுங்கை
istrical follsteans	NWP UDP C138/29/07/01	NWP UDP C138/29/07/02	NWP UDP C138/29/08	NWP UDP C138/29/09	NWP UDP C138/29/10	NWP UDP C138/29/11	NWP UDP C138/29/12
.0B.n&O	323	324	325	326	327	328	329

तामकामामको क्यांच्यापा । (M) व्यवस्थ	2.4384	2.4384	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.4384
24000 toluzion Corol BXCorol diceH& (M)	3.6576	3.6576	4.5720	4.5720	3.6576	4.8768	4.5720	0960.9	4.2672	3.6576
कुक्तायाः कंत्राकुल्जारः। (M) चेत्रातृष्ट	51.07	105.29	257.28	310.46	242.05	229.71	534.4	1498.19	316.3	495.84
१७ १०त) भगवाव्यामा १००० १० १०वा भगवाव्यामा १०००	7.51904688,	7.51299607, 79.94227937	7.51336648, 79.93906486	7.51217776, 79.93893467	7.51332345, 79.94342913	7.51445093, 79.93923679	7.51729776, 79.94035178	7.52205916,	7.52017021, 79.94140779	7.52409426,
१७ १२वर्ग स्टायां नाना १८ १७१११९७७८ स्वयां नाना १८	7.51911473,	7.51303524,	7.51341281,	7.51223513, 79.93893968	7.51340233, 79.94341689	7.51438640,	7.51734106,	7.52204868,	7.52023254, 79.94134659	7.52409592,
LO TO TO THE	7.51924171,	7.51289210,	7.51318086,	7.51314142, 79.94114295	7.51352612, 79.94130516	7.51435661,	7.51534150,	7.51659778,	7.51876915,	7.52129806,
જિયાગ્યાસ્થ્ય ક્ષેત્ર કર્યા ત્યા ત્યા કર્યા ત્યા ત્યા ત્યા ત્યા ત્યા ત્યા ત્યા ત	7.51935881,	7.51301180, 79.94136606	7.51341394, 79.94131484	7.51315955,	7.51363180, 79.94130709	7.51421190,	7.51527177, 79.94180604	7.51645822,	7.51887258,	7.52142341,
Uco Too L	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	GRAVEL	TAR
୮୮100 ታ ሰህታርዎት	பி.ச.	.Л.F.	IJ.Ŧ.	∟Л.ச.	.Л.ғ.	IJ.€.	IJ.ச.	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.
มันเมด โดยโมลุเดกน	ஹபரவெவ எதுன்சுஹசொடுவ பாதையில் 12 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் பாதை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 30 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 31 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல 31 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 32 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 32 ஆம் ஒழுங்கை	பெரகும் மாவத்தை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 35 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல 35 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல 35 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை
वास्तर्भात्ति हिलामुळ्यान	NWP UDP C138/29/12/01	NWP UDP C138/30	NWP UDP C138/31	NWP UDP C138/31/01	NWP UDP C138/32	NWP UDP C138/33	NWP UDP C138/34	NWP UDP C138/35	NWP UDP C138/35/01	NWP UDP C138/35/02
.0\B .NZO	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339

	61	~	4	~	\ C		6)	-2	- 2	- 2	0
Ә-गान्यंचि क्वीस्क्रान (M) चंक्सि	2.7432	3.048	2.4384	3.048	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
হন্দ্রণমতে তৈমেন্দ্রজ্ঞোন (১০০েট শুরুতিতেট ব্যক্তমাধ্র (M)	4.2672	4.5720	3.6576	4.5720	7.6200	4.5720	4.5720	4.2672	4.2672	4.2672	0960.9
স্কুর্টামেতি তিয়োক্তেমনে (M) মাদান্ত্র	144.8	257.74	229.36	201.88	826.17	224.45	207.39	296.45	309.41	268.02	877.84
१७ भारत) भगवात्त्वीमम् २००० १७ १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०	7.51743456, 79.94192078	7.51645298, 79.94544018	7.51864766, 79.94177876	7.51691463,	7.51180198, 79.94651108	7.51439233,	7.51296698, 79.94426051	7.51979361, 79.94191869	7.52070981, 79.94239635	7.52117812, 79.94313244	7.51575079,
१७ घरान २ घरावी गाँगाडि १०१०००० १४ घरावी गाँगाडि	7.51748916,	7.51653269,	7.51871165, 79.94181493	7.51708400,	7.51193271,	7.51446845,	7.51308943,	7.51989179,	7.52077876,	7.52126638,	7.51589862,
૧૭ ૧૦૦૩૧૦૧૬ કે પ્રાપ્ત કર્યા તે કર્યા ક્રમાં તે કર્યા તે ક	7.51699934,	7.51752998,	7.51778400,	7.51812695,	7.51858009,	7.51470419,	7.51326094,	7.51884710, 79.94443083	7.51952305,	7.52017852,	7.52067185,
१७१७७९७१४मा १५०१५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५	7.51707464,	7.51764351,	7.51790259, 79.94371706	7.51820556,	7.51865621,	7.51484839,	7.51340619,	7.51871087, 79.94433542	7.51964302,	7.52032976,	7.52074636,
TKON TOO	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CONCRETE
17109 LILLEG H E	IJ.ச.	IJ.∉.	.Л.ғ.	IJ.€.	IJ.£.	ιη.σ.	பி.ச.	ιη.σ.	Ω.σ.	IJ.F.	பி.ச.
Tiundo Toolingconu	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 36 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 37 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல 38 ஆம் ஒழுங்கை	கல்யாணி தோட்ட பாதை	துண்தொட பண்டிவெல 40 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல 40 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 40 ஆம் ஒழுங்கையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 41 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 42 ஆம் ஒழுங்கை	துண்தொட பண்டிவெல பி.ச. 43 ஆம் ஒழுங்கை	ஹபரவெவ சிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை
चेस्टर्जिट्ट फिर्विस्कारा	NWP UDP C138/36	NWP UDP C138/37	NWP UDP C138/38	NWP UDP C138/39	NWP UDP C138/40	NWP UDP C138/40/01	NWP UDP C138/40/02	NWP UDP C138/41	NWP UDP C138/42	NWP UDP C138/43	NWP UDP C138/44
.OB.17HO	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350

िनामांचि कियांगान हिल्लान (M) चंद्रकार	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432
\$\$10.00 tolugen11.1 (N)	3.0480	6.7056	3.0480	3.9624	0960'9	3.0480	5.4864	4.2672	4.8768
স্কুদিয়াত কিয়োস্কজন্য। (M) ন্যান্যসূচ	93.98	1412.3	192.48	275.29	1606.43	223.94	865.71	421.42	299.89
१७ १२१८) ४.१२४१८(१२१७८७) १७ १२९८) ४.१२४१८(१२१८)	7.51808407,	7.53228413,	7.51401083,	7.52215762,	7.53137578,	7.52887103, 79.94594746	7.53185739,	7.53056725,	7.53061239, 79.94509341
१७ माजा ४ माजावी ना ना स्थापक स्थ	7.51813867,	7.53232446,	7.51409169,	7.52224808,	7.53149051,	7.52887489,	7.53183690,	7.53065320,	7.53066258,
ภาษอยเขาการ์อ ชาวเกุมนาบอเด โดเซอเซรินที่มีผู	7.51827162,	7.52089777,	7.51291251,	7.52294950,	7.52512856,	7.52803724,	7.52806626,	7.52936470,	7.53030405, 79.94775181
१७१७७:८५:४५०% इ.एयाप्,पांच्य, इ.एयाप्,पांच्य,	7.51833612,	7.52106722,	7.51296443,	7.52305169,	7.52531564,	7.52815176,	7.52828359,	7.52959879,	7.53046040,
TKO TOF	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL
1700£ ÚU£ ईर्स	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.F.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.F.	பி.ச.	IJ.ச.
กับเปด โดโมลุดภาบ	ஹபரவெவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	NLDB தோட்ட பாதை	ஹபரவெவ எதுன்கஹகொடுவ பாதையில் 06 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் பாதை	மண்டகொன்டான பன்சல் முன் பக்க பாதை	கொரொக்கஸ்கார பாதை	கொரொக்கஸ்கார பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	கொரொக்கஸ்கார பாதையில் ஹேன பாதை	கொரொக்கஸ்கார பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	கொரொக்கஸ்கார பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை
च्यक्रक्ष्ड १०९१४५०० मान	NWP UDP C138/44/01	NWP UDP C138/45	NWP UDP C138/06/01	NWP UDP C138/46	NWP UDP C138/47	NWP UDP C138/47/01	NWP UDP C138/47/02	NWP UDP C138/47/03	NWP UDP C138/47/04
.GB. 1750	351	352	353	354	355	356	357	358	359

பகுதா I V (ஆ)	321	சனநாயக சோக		, -> -			-12	7	னது - 2023.	
Ә-गानमाम क्रियम्ब्यमा (M) चेळस्र	3.6576	2.4384	2.4384	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432
\$\$10.00 tolugen11.1 Rowl B\$Cool dice4fe (M)	6.7056	3.0480	4.8768	3.0480	7.3152	4.2672	5.4864	5.4864	3.6576	5.4864
कृष्ट्रेगयाः© रॅन्ड्स्यक्ट्रलग्। (M) चंत्रगृष्ट्	1243.87	112.84	232.21		1684.89	1016	705.48	465.04	359.24	379.74
१७ भारता अगवात्त्वाताः । १७ भारता अगवात्त्वाताः ।	7.51726990, 79.94958120	7.51970687,	7.50693943,	7.51048166,	7.51358776,	7.52569866,	7.51345423,	7.51769303,	7.51643427,	7.51688548,
१७ १गर्गा ४ १गार्पाना नाहि १७१०१०१९१९१९१९६	7.51741056,	7.51966219,	7.50701445,	7.51044736,	7.51343773,	7.52568983,	7.51345368,	7.51766848,	7.51645826,	7.51691196,
द्यान्तरम् । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	7.52694494,	7.51965281,	7.50632107,	7.51011999,	7.51485198,	7.51687484,	7.51667311,	7.51521986,	7.51735645,	7.51770792,
বিজ্ঞান্তি বিজ্ঞানি প্রকৃতি বিজ্ঞানি এই বিজ্ঞানি এই বিজ্ঞানি এই বিজ্ঞানি এই বিজ্ঞানি বিজ্ঞানি বিজ্ঞানি বিজ্ঞানি	7.52704245,	7.51970312,	7.50647697,	7.51000655,	7.51457491,	7.51690021,	7.51680633,	7.51532802,	7.51745170,	7.51781962,
TKC2 TC9F	Lh.s. GRAVEL	GRAVEL	பி.ச. CONCRETE	பி.ச. TAR	TAR	பி.ச. GRAVEL	TAR	TAR	பி.ச. TAR	பி.ச. GRAVEL
பணச ப்பகதிச்	IJ.ச.	IJ.ச.	IJ.€.	IJ.ச.	IJ.Æ.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ச.
Tiwuo Toluzonu	ஹபரவெவ மண்டகொன்டான பாதை	ஹபரவெவ மண்டகொன்டான பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	தங்கொல்ல பாதை	தியஎல்ல அருகிலுள்ள பாதை	ரண்தெடியாவ பாதை	ரண்தெடியாவ பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வதுவத்த மஹவெவ பாதை	மஹ்வை 1 ஆம் ஒழுங்கை	சியபலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	பலுகஹவத்த பாதை
चेररराष्ट्री क्यास्कात	NWP UDP C138/48	NWP UDP C138/48/01	NWP UDP C139/01	NWP UDP C139/02	NWP UDP C139/03	NWP UDP C139/03/01	NWP UDP C139/04	NWP UDP C139/04/01	NWP UDP C139/05	NWP UDP C139/06
.0/B.17£0	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369

				<u> </u>				1 9		
อำกามนาย จัดในลูลกาม (M) ฉับอลุเย	2.4384	3.048	3.048	3.048	3.048	3.048	3.048	2.7432	2.4384	2.4384
HANIO TOURENI COLOS DECOLOS ÚLOSA (M)	3.6576	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	0960.9	4.8768	4.5720	4.5720
হৈদিয়াতি কৈয়ৈকুজনান কুদিয়াট কৈয়েকুজ	548.96	241.95	290.71	452.43	207.95	154	2256.72	619.32	284.2	311.24
to ज्ञाती क्रमार्यानाः स्टब्स्ट राज्यकानुस्त्रीति	7.52196722, 79.92170708	7.52126800, 79.92032500	7.52160841, 79.92107225	7.51863819,	7.52092126, 79.92145490	7.52213615,	7.52421083,	7.52123112, 79.91457946	7.52419453, 79.91269258	7.52578850, 79.91131077
१७ १०१०) क्रमणायां गांग ।हि	7.52196184,	7.52123908, 79.92043017	7.52157752, 79.92113679	7.51861558,	7.52101505,	7.52218772,	7.52440242,	7.52118736, 79.91455646	7.52411314,	7.52574830, 79.91129741
KOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOTOT	7.51926605, 79.91915829	7.51914248, 79.91977277	7.51905782, 79.92044354	7.52007842,	7.52133165,	7.52124367,	7.52849704,	7.52363256, 79.91718393	7.52576863,	7.52591838, 79.91356552
konoonekiking &naghihing જેમાનામાં જેમાન	7.51933859, 79.91918917	7.51910677, 79.91991197	7.51904151, 79.92052136	7.52024445,	7.52150816,	7.52127069,	7.52871107, 79.90165913	7.52370558, 79.91740142	7.52566054,	7.52579508, 79.91378911
जस्म् इस्क्रीका	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	பி.ச. TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL
ПФ£ ЦИЯ БІС	பி.ச.	IJ.в.	.Л.ғ.	.Л.ғ.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ. T	Lβ.∉.	LŊ.ℱ.	.Л.ச.
มุกทาง ขุอภูทิจ์เอมาา	ஜேர்மன் தோட்ட அருகிலுள்ள சணச மண்டா பாதை	ஜேர்மன் தோட்ட 1 ஆம் ஒழுங்கை	ஜேர்மன் தோட்ட 2 ஆம் ஒழுங்கை	ஜேர்மன் தோட்ட பிரதான பாதை	சியபலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய பாதையில் 09 ஆம் ஒழுங்கை	சியபலாகஸ்குப்ப பிங்கிரிய பாதையில் 09 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	வதுவத்த கதுருகஸ் சந்தி பாதை	சதுருகஸ் சந்தி பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	சதுருகஸ் சந்தி பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	கதுருகஸ் சந்தி பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை
ÚRFOC TONIZOUL	NWP UDP C139/07	NWP UDP C139/07/01	NWP UDP C139/07/02	NWP UDP C139/08	NWP UDP C139/09	NWP UDP C139/09/01	NWP UDP C139/10	NWP UDP C139/10/01	NWP UDP C139/10/02	NWP UDP C139/10/03
.01B .NZO	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379

Ә-गानवायी विवासकामा (M) वंज्ञाद	3.6576	3.048	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
HANNO TONGONIL Corol BHOROL TWOAL (M)	6.7056	960.9	4.2672	4.2672	960.9	4.2672	4.2672	4.2672	4.2672
স্কুর্দ্ধদর্শত ভিয়েন্দ্রজন্যে (M) ప্রাণান্ত্র	251.83	2658.02	647.6	334.1	1141.72	138.87	327.93	477.81	126.39
१७ ११रत) २ प्रचावीनानुस्काक १७ १२१२९८४ भूगुमीरिक	7.52569510,	7.54720598,	7.53225008,	7.53434388,	7.52230604,	7.52467210,	7.52439357, 79.93188015	7.52667500,	7.52461600,
१७ फाकी भगवाव्यानानाङ्ग १७१७७:००:४ममीर्ज	7.52568750,	7.54718005,	7.53227435,	7.53434471,	7.52214134,	7.52470823,	7.52424517,	7.52665281,	7.52444555,
क्राक्टकस्य १८६८ इ.एयस्प्रिम् १८५८ १७१७७:१९४५	7.52707812,	7.52497108,	7.52973303,	7.53259295,	7.52476890,	7.52447656,	7.52288714, 79.93019735	7.52270986,	7.52478807,
१७१०७९७१४म.२० ४ मार्गामामामास १७१०७९७१४म.२०	7.52693040,	7.52487977,	7.52963612,	7.53241326,	7.52484252,	7.52444153,	7.52284026, 79.93039264	7.52261998,	7.52462075,
LKG-TG-B	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR
ाळम एगस्टिस्ट	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
एणान्। १७५०ई०७ ४०न	சதுருகஸ் சந்தி பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு சேரன் நிலந்த விஜேசிங்ஹ பாதை	இஸ்பிரின்ட்பீல்ட் குடியிருப்பு பாதை	பணிரெண்டாவ தும்மலசூரிய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	மரக்கலமுள்ள வத்த பாதை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய 12 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	எல்.பீ. ஜயசேன மாவத்தை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய 12 ஆம் ஒழுங்கையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	புலன் சுந்த மரச்சுலமுல்ல 03 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை
isteriole follsteonu	NWP UDP C139/10/04	NWP UDP C139/11	NWP UDP C139/11/01	NWP UDP C139/11/02	NWP UDP C139/12	NWP UDP C139/12/01	NWP UDP C139/12/02	NWP UDP C139/12/03	NWP UDP C139/12/03/01
.0/E, .NEO	380	381	382	383	384	385	386	387	388

பகுத் IV (ஆ)	- യ്തിയമ്പത	கச் சனநாயச	GENTEN!	சக குடிய	ரசு வரத்த	நமானப ட	1த்திரகை	அதி விசேஷ	மானது - 20	23.07.14	
Д-ंगानक्षाकि कंगीसुळाचा (M) वंग्ल्यसुट	3.048	3.048	3.048	2.4384	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048
হুৰ্মাত কৈয়েঞ্জায় তেতেই শুষ্ঠতেতেই ব্যক্তদৃদ্ধি (N)	6.7056	6.7056	5.4864	4.2672	5.4864	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	960.9
स्ट्रीगया© रंजीगस्टलार.। (M) चेत्रगस्ट्र	1411.64	2031.99	682.74	1630.9	1685.03	279.73	161.24	306.45	195.26	319.53	1610.11
१७ १०त) स्थायां । १७ १०ता १५ १०ता १४ १०ता १४ १०ता १४ १०ता १४ १०ता १०ता १०ता १०ता १०ता १०ता १०ता १०ता	7.52225306,	7.53232041,	7.53623773, 79.93998414	7.53627441, 79.94138539	7.53747602,	7.53744223,	7.53975167, 79.92837409	7.54031124, 79.92772395	7.54146458, 79.92938615	7.54272988, 79.92932884	7.54275649, 79.92017867
to tran ୫୮ଘମ୍ବାଧ୍ୟ	7.52218966,	7.53223777,	7.53619139,	7.53624435,	7.53745974,	7.53742930,	7.53968218,	7.54027649,	7.54141659,	7.54278559,	7.54259042,
૧૭૧૦૩૧૦૧૬માં મુજ્ ૧૫૦૫૧૫ માં ૧૫૦૧૦ ૧૫૦૧૧૫ - ૧૫૬૦	7.52945989,	7.53335142,	7.53229890,	7.53709688,	7.53893824,	7.53987685,	7.53957937, 79.92981649	7.54031152, 79.93029750	7.54129801, 79.93114070	7.54234254,	7.54401214,
เลเลลล์ละกาลู ลานกุนานับเลิ นั้นละเลากลุด	7.52965019,	7.53328672,	7.53230386, 79.94180073	7.53719747,	7.53905573,	7.53995622,	7.53944122, 79.92974634	7.54021306,	7.54119734,	7.54250043,	7.54394816, 79.93344218
UCOTOL	TAR	GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	INTERLOCK	TAR	TAR	TAR	TAR	பி.ச. GRAVEL	TAR	TAR
ПФБ ЦИББ І С	IJ.ச.	Ш.ғ.	பி.ச.	ιη.σ.	ιη.σ.	IJ.в.	Lî.F.	Lî.s. TAR	<i>L</i> η.ε.	ιη.σ.	பி.ச. TAR
ŤWUO TONGOTU	ஹெட்டி யாகொடுவ தேவாலயம் பாதை	கொரொஸ்அகார ஹெட்டியாகொடுவ பாதை	சொவுல்வெவ கிராம மத்தியிலான பாதை	சொவுல்வெவ வயல் மத்தியிலான பாதை	சொவுல்வெவ பன்சல் பாதை	சொவுல்வெவ பன்சல் அருகிலுள்ள பாதை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய 17 ஆம் ஒழுங்கை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய 18 ஆம் ஒழுங்கை	சியம்பலாகஸ்ருப்ப பிங்கிரிய 19 ஆம் ஒழுங்கை	தொரஎப கிராம மத்தியிலான பாதை	மாவிகொடுவ பாதை
はそをのめ おんほんのハロ	NWP UDP C139/13	NWP UDP C139/14	NWP UDP C139/14/01	NWP UDP C139/15	NWP UDP C139/16	NWP UDP C139/16/01	NWP UDP C139/17	NWP UDP C139/18	NWP UDP C139/19	NWP UDP C139/20	NWP UDP C139/21
. BB. 17£0	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399

त्यायांचा क्षायांच्या व्याप्तायांच्या क्ष्यायांच्या ह्या । (M) यंग्वसृह्य	2.7432	3.048	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	3.048
LATUNG TONDECONLI ROLOS BAROLOS ÚLOAJE (M)	4.8768	4.572	4.572	4.572	3.6576	4.2672	3.6576	3.048	960.9
স্কুদিয়া© কৈমিঞ্জেদা। (M) ব্রাদান্ত	272.15	434.54	211.41	123.04	293.62	212.61	204.38	337.11	868.74
१७ माजी भगवाव्यामा १७०० १७० १९०० १९०० १९०० १९०० १९०० १९००	7.50872082,	7.50280805, 79.93576934	7.50276585,	7.50255775,	7.50122393,	7.50109086,	7.50425543,	7.50531660, 79.94403476	7.50035616,
१७ फाकी भगवाव्यानानाहि १७१७७:००:४४:४५५%	7.50872993,	7.50285191,	7.50279316,	7.50259540,	7.50112464,	7.50111892, 79.94201178	7.50428873,	7.50538425,	7.50040995,
માં જાજા કામ કામ કામ કામ કામ કામ કામ કામ કામ કા	7.50727900,	7.50381480,	7.50341663,	7.50272311,	7.50264132, 79.94054143	7.50245565,	7.50290610,	7.50289990,	7.50315702,
૧૯૯૭:૧૯૯૧:૧૯૯ ૧૯૯૭:૧૯૯૧:૧૯૯ ૧૯૯૩:૧૯૯૧:૧૯૯૧:૧૯૯૧:૧૯૯૧:	7.50741060,	7.50391300,	7.50350930,	7.50276420,	7.50275923,	7.50246485,	7.50287259,	7.50289079,	7.50323604,
UCOTO L	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	INTERLOCK	TAR	TAR
ाळक एगस्ट्रिस्ट	IJ.æ.	<i>L</i> η.σ.	பி.ச.	Л.в.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.Ŧ.
<i>ऍगान</i> © १२९ <i>गर्स</i> व्हथान	யகம்வெல எதுன்சுஹசொடுவ பள்ளியின் அருகிலுள்ள பாதை	பஹல யகம்வெல பள்ளியின் அருகிலுள்ள பாதை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 03 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 03 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	ஒதேகம் பாதை	யகம்வெல எதுன்கஹிகொடுவ 05 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 06 ஆம் ஒழுங்கை	பஹல யகம்வெல தேவாலய பாதை	கரந்தவில பன்சல் பாதை
isteral toluteconu	NWP UDP D140/01	NWP UDP D140/02	NWP UDP D140/03	NWP UDP D140/03/01	NWP UDP D140/03/04	NWP UDP D140/05	NWP UDP D140/06	NWP UDP D140/07	NWP UDP D140/08
.এপ্রি . মন্ত্রত	400	401	402	403	404	405	406	407	408

ी गात्मका क्षिणं प्राप्ता है। (M)	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384
24000 toluzonu Rolob B¥Rolob ikoz4 (M)	4.8768	3.048	4.8768	3.048	3.048	3.048	3.6576	4.572
स्कृतवा© रंजधास्टलात	550.82	86.96	396.35	375.59	126.83	119.03	426.54	324.53
१७ १००० ४ मजावीना नुष्टा १७ १००० ४ मजावीना नुष्टा	7.50576838, 79.94210939	7.50428108,	7.50786403,	7.50739737,	7.50710901,	7.50548912,	7.50075168,	7.50763138,
१७ भारता ४ भगवावी नान नाहि १७१०१९०९ इस्स्मिटि	7.50582340,	7.50434479,	7.50797780,	7.50742798,	7.50711915,	7.50554642,	7.50070129,	7.50766774,
१७१७७४०:सम्मुल स्थानामाम् इत्यानामाम्	7.50443209,	7.50509193,	7.50450118,	7.50597420,	7.50604619,	7.50601702,	7.50347434,	7.50488345,
જોઇજાઇજાઇજાઇજી કાર્યાતાનાના ક્રિક્સ જાઇજાઇજાઇજાઇજી	7.50432038,	7.50505019,	7.50458475,	7.50583574,	7.50601455,	7.50604722,	7.50353974,	7.50496708,
UCOTOL	TAR	CONCRETE	INTERLOCK	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR
เปลา กาลโล เ	பி.ச.	பி.சு.	.Ŋ.ℱ.	Л.я.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.в.
एणाग्ल १७५४५७० ४ग	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 09 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்சஹசொடுவ 09 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல பழைய பாடசாலை பாதை	யகம்வெல எதுன்சுஹகொடுவ 10 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 10 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்சுஹசொடுவ 10 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	கரந்தவில திவுரும்பொல குருக்கு பாதை	கொரகஹவேடிய புத்தர் சிலை பாதை
ग्रस्क् <i>ष्टि फ्रिप्सिक</i> गा	NWP UDP D140/09	NWP UDP D140/09/01	NWP UDP D140/10	NWP UDP D140/10/01	NWP UDP D140/10/01/01	NWP UDP D140/10/01/02	NWP UDP D140/11	NWP UDP D140/12
.0B. 17EO	409	410	411	412	413	414	415	416

பகுதா I V (ஆ.)	∞,00,30,00	சனநாயக சோச		740,000 000,000	,2,7,00,2,2,2,9,2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	து வாக்சஷ்யான த	
(M) चंत्रकाष्ट्र क्रियास्ट्रकाच	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	6.7056
HENDO TONDES THE ROLL (M)	3.6576	3.6576	4.572	2.4384	3.6576	4.572	2.7432	9.7536
হুন্ট্যমাত কৈয়েন্দ্ৰকোন (M) ব্যায়ান্ট্ৰ	326.31	270.46	579.72	146.3	216.06	370.53	113.82	1273.59
to राती भगवात्त्रांगात्रला राजस्यक्षिमामास्	7.50789518,	7.50759905,	7.50084807, 79.95184220	7.50255734,	7.50232483, 79.95723064	7.50440375, 79.96060524	7.50373932,	7.50761663,
to १५୯୬ ୫.୮୯୩୦/୮୮୮୮୧ to ୧୯୯୭୧୯୧୯୩୯୧୯	7.50782525,	7.50764787,	7.50092751,	7.50255569,	7.50237200,	7.50455806,	7.50379642,	7.50765635,
LONGOOGENTYE ૧૫૧૧માં પ્રાપ્ત ૧૫૦૧માં પ્રાપ્તિ	7.50508493,	7.50642478,	7.50491820,	7.50375815,	7.50411994, 79.95698444	7.50458052, 79.95735592	7.50461666,	7.50613141,
જાઇ કામ	7.50505969,	7.50651561,	7.50497449,	7.50377221,	7.50419151, 79.95706831	7.50469790,	7.50464536,	7.50622905,
USSTORE	TAR	Ll.s. CONCRETE	TAR	பி.ச. CONCRETE	டி.ச. CONCRETE	TAR	மி.ச. CONCRETE	TAR
୮୮୧୭୫ ୮୮୮୬ଟିନିଟ	பி.ச. TAR	L).&.	பி.ச. TAR	பி.ச.	IJ.Æ.	பி.ச. TAR	பி.ச.	IJ.ச.
Limrio rolugoni	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 13 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்சனுகொடுவ 13 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	கொரகஹவேடிய கபுவாகம பாதை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 15 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 16 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 17 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்சஹகொடுவ 17 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	தியுரும்பொல கொரசஹவெடிய பாதை
वास्त्रकृष्टि रंजीप्रस्कात	NWP UDP D140/13	NWP UDP D140/13/01	NWP UDP D140/14	NWP UDP D140/15	NWP UDP D140/16	NWP UDP D140/17	NWP UDP D140/17/01	NWP UDP D140/18
.ଉଞ୍ଜ .୩୫୭	417	418	419	420	421	422	423	424
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								_

							•		
Ә-गानमयरी रंजीपस्टनान (M) चंप्लस्ट	2.4384	3.048	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	2.1336	2.4384
HANNO TONNHOONI Rolod BHROLOD WARP (M)	3.6576	4.572	4.572	10	4.572	3.6576	3.048	3.3528	5.4864
சூர்வடு ர்விசூரைப (M) ப்ராத	420.15	143.57	456.31	179.63	495.99	303.5	231.44	152.59	402.83
१७ राजी भगवात्त्रांनान्त्रकार १७ १००००:भगमिन	7.50725174,	7.51039552,	7.50902862,	7.50799973,	7.50305876,	7.50349585,	7.50860437,	7.50819955,	7.50645866,
to tron ୫୮୦.୦୦/୮୮/୮୬/ଛି torooco/୧୯୬୩ନ୍ତ	7.50726415,	7.51043440,	7.50906089,	7.50801007,	7.50306290,	7.50352316,	7.50863002,	7.50820451,	7.50650230,
૧૭૯૯૭લ્લાસાસાસ ૧૫૧૫માં મામભાવ ૧૫૧૧માં ગામભા	7.50764698,	7.50971817,	7.50896391,	7.50634447,	7.50629814,	7.50479533,	7.50670957,	7.50697683,	7.50748404,
१७१७७४०८४४४५५५५५ स्थापानामान्य इस्ट्रास्ट्र	7.50781151,	7.50972071,	7.50903609,	7.50635688,	7.50623732,	7.50487828, 79.96090319	7.50674515,	7.50703831,	7.50762290,
गळा <u>ं</u> ळक्	TAR	GRAVEL	TAR	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	பி.ச. GRAVEL
ГТШЕ ЦИЕГЕНЕ	பி.ச.	IJ.æ.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.£.
TIMUIO TOSUNECOTIU	தியுரும்பொல கொரகஹவெடிய பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	தியுரும்பொல கொரகஹவெடிய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	கொரகஹவேடியய மயானம்	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 19 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 20 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்சஹகொடுவ 20 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 21 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 22 ஆம் ஒழுங்கை	தியுரும்பொல மஹவத்த பாதை
irkkoll võlukmil	NWP UDP D140/18/01	NWP UDP D140/18/02	NWP UDP D140/18/03	NWP UDP D140/19	NWP UDP D140/20	NWP UDP D140/20/01	NWP UDP D140/21	NWP UDP D140/22	NWP UDP D140/23
.GB .NZO	425	426	427	428	429	430	431	432	433

				அடியரசு வரத்த				படுசஷ்யானத		
(M) चंद्रकारिक स्थाप्ट्रकारा (M) वंद्रकार	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	3.048	2.4384	2.4384
24 TO TO TO TO THE COLOR OF THE	3.048	3.6576	4.2672	5.4864	3.048	3.3528	3.6576	960.9	3.6576	4.2672
क्रुकेतया© रंजीगक्रकता.। (M) चेत्तत्त्रक्	234.56	509.1	674.19	260.87	324.11	262.82	254.76	1010.41	123	538.16
१७ १०त) भगवाव्यामाम् । १७ १०ता	7.50683079,	7.51075027,	7.51801201, 79.96467880	7.51835083,	7.51290154, 79.97090849	7.51618594, 79.97192124	7.51651814,	7.52408551, 79.96394584	7.51886775,	7.52311074, 79.97296384
१७ १गत्म ४ प्रमाधीना <u>न</u> गहि	7.50687630,	7.51072628,	7.51807159,	7.51834091,	7.51293960,	7.51612471,	7.51655434,	7.52411012, 79.96395710	7.51891533,	7.52300090,
१७१७७००:सम्मास्ट सम्प्रासुभाग्रह्म व्यक्तिसम्प्रस्	7.50700892,	7.51464452,	7.51468668,	7.51640795,	7.51488153,	7.51596268,	7.51626781,	7.51756149,	7.51803828,	7.51883176,
toเกรดลินักษ์ ลานญุนนับผูล การคลามคูอ	7.50710354,	7.51467551,	7.51473674,	7.51635922,	7.51491835, 79.96944840	7.51583227, 79.96987412	7.51636796,	7.51764672,	7.51812599, 79.97085758	7.51892050,
UCOTOL	CONCRETE	CONCRETE	CONCRETE	TAR	INTERLOCK	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	GRAVEL
பரை ப்பசிசிட	பி.ச.	IJ.F.	.Л.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.в.	பி.ச. TAR	பி.ச.	.Л.ғ.	υЛ. ச .
एगागल १२०१गर्नेव्यथान	தியுரும்பொல மஹவத்த பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	எதுன் கஹசொடுவ குளம் பாதை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 25 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 25 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	எதுன் கஹிசொடுவ பொல்கஸ்வெல பாதை	ஐ.எல்.எம். பாரூக் மாவத்தை	மெளலானாபுர பாதை	எதுன் கஹகொடுவ மண்டகொன்டான பாதை	யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 30 ஆம் ஒழுங்கை	யகம்வெல எதுன்சுஹகொடுவ 31 ஆம் ஒழுங்கை
ग्रस्क् <i>रि रंजीप्रस्</i> ळग <i>ा</i>	NWP UDP D140/23/01	NWP UDP D140/24	NWP UDP D140/25	NWP UDP D140/25/01	NWP UDP D140/26	NWP UDP D140/27	NWP UDP D140/28	NWP UDP D140/29	NWP UDP D140/30	NWP UDP D140/31
.GB .NZO	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443

ANY PUDP Section Color of the Color of		- Siecianonono o en	npnuo sono son	<u> </u>		јшпоога с		<i>₹</i>	1100 041111001 5		
NWP UDP Control of the control		2.4384	2.7432	2.4384	3.048	2.4384	2.4384	3.048	3.048	2.7432	2.4384
NWP UDP Continue Section Continue Continue Section Continue	Corol & & Corol inort					5.1816	3.6576		960.9		4.2672
NWP UDP Committee Commit		569.9	499.45	382.42	731.38	1383.57	149.11	849.64	156.96	565.34	590.51
14.0 Положения водовать в		7.52433498,	7.52054394,	7.51679310, 79.97456184	7.51652315, 79.97584453	7.52693757, 79.97657842	7.52296972, 79.97468749	7.52544103, 79.97111249	7.52478574,	7.49912905, 79.91676835	7.50362311, 79.91435754
NWP UDP Security		7.52427937,	7.52046520,	7.51680054,	7.51648840,	7.52680742,	7.52292256,	7.52537525,	7.52471437,	7.49922062,	7.50362615,
NWP UDP Unsayinka 01 - gub Uns. TAR UDP Statum genib Lineage Uns. TAR Unsayinka 01 - gub gupisas undicidade Uns. CONCRETE Squib gupisas undicidade Uns. CONCRETE Squib gupisas undicidade Uns. Unsayinka Undicidade Unsayinka Undicidade Unsayinka Unsa	<i>ชม</i> ภิเดาทุกงาง	7.52211926,	7.52015787,	7.51903266,	7.51932184,	7.51976646,	7.52261787,	7.52482140,	7.52498480,	7.50207885,	7.49965392,
லக்கப் இருக்கு விறு விறு விறு விறு விறு விறு விறு விற	<i>ชมกนี/าเฺาาเ</i> ช	7.52221669,	7.51996721,	7.51902242,	7.51944191,	7.51979144,	7.52256761,	7.52473361,	7.52492629,	7.50217608,	7.49958966,
NWP UDP TELLINGS THE SET STATE OF THE SE	UCOTOL	GRAVEL	CONCRETE	INTERLOCK				GRAVEL		TAR	L
15 15 15 15 15 15 15 15	பரை ப்பசிசிசே	பி.ச.	பி.ச.	IJ.£.	IJ.£.	IJ.F.	IJ.£.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.в.
	एगागल १२०१गर्स्		யகம்வெல எதுன்கஹகொடுவ 31 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை			птт			ப் இ		
OST. Ber. 444 444 4452 450 450 453 453 450 453	ÚLF É 108 JOHN E 1111	NWP UDP D140/31/01	NWP UDP D140/31/02	NWP UDP D140/32	NWP UDP D140/33	NWP UDP D140/34	NWP UDP D140/34/01	NWP UDP D140/34/02	NWP UDP D140/34/02/01	NWP UDP C142/01	NWP UDP C142/01/01
	.08. NZO	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453

State Companies Companie												
NWP UDP Crassing Signature Sig	1	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	4.572	2.7432	2.7432	2.4384
NWP UDP CL. a.	ित्रकी सुर्वेशकारी वंशक्स	3.6576	4.2672	3.048	4.8768	4.8768	4.8768	5.4864	9.7536	5.4864	3.6576	2.4384
WWP UDP Table State Stat	I .	134.67	126.5	106.6	143.05	216.3	152.06	175.12	522.38	641.49	603.15	362.67
NWP UDP 17.50020612 7.50025703, 7.	,	7.50113450, 79.91501918	7.50174885,	7.49644302, 79.90643568	7.49748253,	7.49841759,	7.49903885,	7.49946887,	7.50224242,	7.50375877, 79.91023491	7.50534595,	7.50444424, 79.91028634
இருக்குள் குறியின்		7.50104431,	7.50173506,	7.49641372,	7.49740358,	7.49843083,	7.49892460,	7.49937914,	7.50217770,	7.50367737,	7.50528662,	7.50438295,
ந்தில் இருந்து இருந்	<i>รมกนี้ก</i> กุก ง าง	7.50025703,	7.50091521,	7.49645209,	7.49745213,	7.49802778,	7.49888439,	7.49957184,	7.50191170,	7.50316499,	7.50330808,	7.50420600,
ந்தத்தி இந்தது பெர்க் இருந்து பெர்க் இருந்து பெர்க் இருந்து பெர்க் இருந்து பெர்க்கிகம் 02 ஆம் இழுந்தை படவலாகார குடியிருப்பு பி.ச. 1099/02 வூம் ஒழுந்தை படவலாகார குடியிருப்பு பி.ச. 1099/02 வ ஆம் ஒழுந்தை படவலாகார குடியிருப்பு பி.ச. 1099/02 வ ஆம் ஒழுந்தை படவலாகார குடியிருப்பு பி.ச. 1099/03 வ ஆம் ஒழுந்தை படவலாகார குடியிருப்பு பி.ச. 1099/04 படவலாகார குடியிருப்பு பி.ச. 1099/04 பணிரெண்டாவ 04 ஆம் பாதை பாதை பாதை பி.ச. 1099/05 பணிரெண்டாவ 05 ஆம் பாதை பி.ச. 1099/05 பணிரெண்டாவ 05 ஆம் பாதை பாதை பாதை பாதை பாதை பாதை விருப்பு பாதை விருப்பு பாதை விரும் உயன் மர் ஆலை பி.ச. 1099/07 தெம் மிருவன்கர் தேநாட்ட 01 வி.ச. 1099/07 ஆம் மிருவன்கள் தெராட் 01 ஆம் பி.ச. 1099/07 ஆம் மிருவன்கள் தெராட் 01 ஆம் பி.ச. 1099/07 ஆம் மிருவன்கள் தெராட் 01 ஆம் மி.ச. 1099/07 ஆம் மிருவன்கை	<i>ชมก</i> ผี <i>ก</i> กฺาา(8)	7.50020612,	7.50084525,	7.49635525,	7.49731238,	7.49790078,	7.49874072,	7.49939498,	7.50167634,	7.50291393, 79.90449748	7.50332762,	7.50410114,
ந்தி இது	TKCLLOSÉ			TAR		_		_	GRAVEL			
ந்தி இது	பரை ப்பச ிர் ச	பி.ச.	IJ.Æ.	IJ.Æ.	IJ.F.	IJ.F.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	IJ.Æ.	IJ.€.	IJ.я.
	ŤWUO TONGONU			மடவலாகார குடியிருப்பு 01 ஆம் ஒழுங்கை		மடவலாகார குடியிருப்பு 03 ஆம் ஒழுங்கை		சூரிய என்டாவ 05 ஆம்				
OFT. Bios.	ÚLE E 100 111 E 100 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	NWP UDP C142/01/02	NWP UDP C142/01/03	NWP UDP C99/01	NWP UDP C99/02	NWP UDP C99/03	NWP UDP C99/04	NWP UDP C99/05	NWP UDP C99/06	NWP UDP C99/07	NWP UDP C99/07/01	NWP UDP C99/07/01/01
	. তেপ্লি . দাইতি	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464

									-		
Ә-inuinið र्जास्ट्रकाप (M) चंज्यस्	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.4384	2.4384	2.4384
ඩුද්ගාර රාග්දුණා ගියෙරී පුද්ගියේ රායදැළ (M)	960.9	960.9	960.9	960.9	5.4864	5.4864	5.4864	4.572	4.8768	3.048	3.6576
হুন্ট্যমত কিমোক্জনন (M) এন্যন্ত	223.6	219.29	224.2	420.79	389.1	262.47	821.08	450.03	332.08	431.54	95.83
१७ माजी भगवाव्यामा १७४७ १७ माजी भगवाव्यामा १७४७	7.50363057,	7.50417429,	7.50468011,	7.50327849, 79.90652915	7.50665108,	7.50617510,	7.50820038,	7.50784992, 79.90788709	7.51794837,	7.52187428,	7.52318027,
१० १५५५) क्रमयात्त्वीनान् गृष्टि १०१००००१४मध्ये	7.50350095,	7.50393750,	7.50447278,	7.50326451,	7.50665439,	7.50595355,	7.50820001,	7.50773959,	7.51787262,	7.52186398,	7.52313191,
१७१७७७८४४४११९६ १७१७४४४४४४४४५ १९४४४४४४४४४	7.50325618,	7.50389508,	7.50444228,	7.50489829,	7.50520921,	7.50592329,	7.50645084,	7.50719386,	7.51686613,	7.51962008,	7.52324853,
૧૭૯૦૦૦૧૬/માંગાસુ ક્રમાંગામાંગાસુ જોમાંગામાંગામાંગામાંગા	7.50345672,	7.50371736,	7.50423605,	7.50472156,	7.50543618, 79.90413725	7.50572041,	7.50620901,	7.50707764, 79.90394384	7.51659695,	7.51943302,	7.52307746,
TKOQ ÇONTI	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL
। । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	பி.ச.	IJ.ச.	.Л.ғ.	IJ.ச.	பி.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	U.F.	பி.ச.	.Л.ғ.	IJ.ச.
ŤWUO TONGOTU	பினேன்ஸ் தோட்ட 01 ஆம் ஒழுங்கை	பினேன்ஸ் தோட்ட 02 ஆம் ஒழுங்கை	பினேன்ஸ் தோட்ட 03 ஆம் ஒழுங்கை	பினேன்ஸ் தோட்ட 04 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 12 ஆம் பாதை	கிறீன் வங்கா கொம்போஸ்ட் பாதை	20 ஏக்கர் குடியிருப்பு பாதை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 15 ஆம் பாதை	8 ஏக்கர் பாதை	கச்சக்கடுவ குடியிருப்பு பாதை	வல்தெனிகம சந்தியின் முன் பக்க பாதை
ÚRÉGE 10HLECOUT	NWP UDP C99/08	NWP UDP C99/09	NWP UDP C99/10	NWP UDP C99/11	NWP UDP C99/12	NWP UDP C99/13	NWP UDP C99/14	NWP UDP C99/15	NWP UDP C99/16	NWP UDP C99/17	NWP UDP C99/18
. 1980. 1981.	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475

्रीनामंग्याची किपासकाता (M) यंक्सास्ट	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	3.048	2.4384	2.4384	2.1336	3.6576	2.7432
HAUNO TONAMUNI COLOD DÁCOLOD ÚICAIC (M)	3.6576	3.048	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	2.7432	9.144	5.4864
হুন্ট্যয়ত কৈয়েন্দ্ৰজ্গোন (M) গ্রান্যন্ত্র	433.29	118.35	72.13	79.99	197.19	194.46	840.04	282.52	271.09	379.61	2672.89	1547.99
१७ १ग्या ४ गयात्। प्रांपलाठ १० १ग्या	7.52544382, 79.90429212	7.52283736,	7.52590642,	7.52720998,	7.52888034,	7.52964668, 79.90313935	7.53389236,	7.53500365,	7.53708052,	7.53771005,	7.54829519, 79.91701991	7.52842330, 79.90823344
१० १५६५) काचात्रामां माही १० १५६५) काचात्रामां माही	7.52541091,	7.52283369,	7.52587406,	7.52709035,	7.52880925,	7.52961824,	7.53402140,	7.53492912,	7.53699325,	7.53771839,	7.54809082, 79.91716194	7.52835857,
५०१००४००:स्निस्मिन्छ स्मायात्मार्ग्यरूक क्रांकसम्बद्धानार्मक	7.52374841,	7.52386848,	7.52618926,	7.52716563,	7.52913525,	7.52958505,	7.53474428,	7.53524638,	7.53723986,	7.53777267,	7.54047135, 79.90086585	7.53998720,
ราบญามากลอ สาบญุนนำมาผูด สาบญานนำกาลด	7.52391426,	7.52387593,	7.52603586,	7.52698353,	7.52890143,	7.52936275,	7.53456663,	7.53499758,	7.53703443,	7.53751203,	7.54027674,	7.54002654, 79.90742078
UKO ÎCO E	TAR	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR
୮୮୧७୫ ፲૫୫/ፍሎ	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ℱ.	IJ.в.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ℱ.	IJ.ℱ.	IJ.ℱ.	பி.ச.
ұтпо ұятбалп	சமங்கி மாவத்தை	சமங்கி மாவத்தையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	அந்தரகடுவ பாதை	அந்தரகடுவ 02 ஆம் பாதை	கதேவத்த பாதை	நெலும் பாதை	அம்பவத்த பாதை	பீர்விதான கொலகெலே பாதை	பீர்விதான 2 ஆம் ஒழுங்கை	புலத் சந்தி முன் பக்க பாதை	தொரன சந்தி பாதை	பஹல வீரசௌடியான பன்சல் பாதை
はそその島 おんほんのフレノ	NWP UDP C99/19	NWP UDP C99/19/01	NWP UDP C99/20	NWP UDP C99/21	NWP UDP C99/22	NWP UDP C99/23	NWP UDP C99/24	NWP UDP C99/25	NWP UDP C99/26	NWP UDP C99/27	NWP UDP C99/28	NWP UDP C99/28/01
. 1989 . NZO	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487

									-		
Ә.गार्याची कंग्रीयस्कारा (M) चंग्रह्म	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	3.048	3.048
१५७०० किमानक प्राप्तक १५००० किमानक १५००० किमानक १५००० १५००० १५००० १५०० १५०० १५०० १५००	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	5.4864	5.4864	4.8768	3.6576	6.7056	960.9
स्ट्रेगयाः कंटीयस्ट्रायः (M) चेत्रपद्	236.51	252.3	249.47	278.53	351.18	418.88	233.23	843.13	144.64	386.08	398.22
to चर्चा भगवात्त्रीमम् २००० १० १००००५भम्भीर्स्	7.53928576,	7.53790158,	7.53099537,	7.53062838,	7.52923985,	7.52834608,	7.53790807,	7.53585694, 79.90896437	7.54016168,	7.53735249,	7.53768162,
१७ १०१) स्थायां । १७,१०००० स्थायां १५०००० १७,१००००० स्थायां १५०००	7.53924025,	7.53787138,	7.53104207,	7.53069530,	7.52933988,	7.52842718,	7.53786476,	7.53590753, 79.90904683	7.54014954,	7.53740086,	7.53772868,
५०४००००८४४२४४९९ स्टाप्याम् ५४५०० व्यक्तिस्याम्	7.53943131,	7.53814468,	7.53072740,	7.53028518,	7.52921000,	7.52827633,	7.53958603,	7.53953123, 79.91229025	7.53938580,	7.53820306,	7.53775222,
ko10000&સ્ચિમિટ્ટ ક્રમ્પ્રાવાપુનાં-11્રક્ષિ ક્રમ્પ્રાવાપુનાં-11્રક્ષ્	7.53935415,	7.53810582,	7.53084435,	7.53043953,	7.52933399,	7.52827633,	7.53959614,	7.53961580,	7.53947662,	7.53825136,	7.53790131,
U.CO-TCO E	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
ПФД ППАЙС	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	IJ.€.	IJ.€.	IJ.Ŧ.	IJ.Ŧ.	IJ.ச.	IJ.£.	IJ.€.	IJ.£.
ŤIULIO ŤOÑLÆCOTLI	பஹல வீரசொடியான பன்சல் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	பஹல வீரசொடியான பன்சல் பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	புலுகஹவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	புலுகஹவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	புலுகஹவத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	പ്യയ്യമുമാപള്ള 4 ஆம் ஒழுங்கை	கப <u>ுவே</u> ன வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	<i>ക</i> റ് <u>റര്</u> ചാത பாதെ	पपुड्डा फुकं प्रकंकी पानन्ड	கபுஹேனவத்த பாதை	கப <u>ுஹே</u> ன வத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை
ઇસ્સ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્	NWP UDP C99/28/01/01	NWP UDP C99/28/01/02	NWP UDP C99/28/01/03	NWP UDP C99/28/01/04	NWP UDP C99/28/01/05	NWP UDP C99/28/01/06	NWP UDP C99/28/02	NWP UDP C99/28/03	NWP UDP C99/28/03/01	NWP UDP C99/28/03/02	NWP UDP C99/28/03/03
.0B. 1720	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498

		•			• •	• •		, –		
त्रामाना क्षिणान्य । (भ) जलक्ष	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432
EÉNUM ÉMULA EMAL PAROLO DIÁMBO TIMBA (M)	960.9	3.6576	3.6576	3.048	3.6576	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	3.6576
ลูลิกม(๑ จัดในลูลลก.1 (M) นักกลู	491.61	544.85	241.72	294.58	327.79	461.41	573.48	1319.93	204.96	133.37
१७ १५५५) २ प्रमाधीना, २०१७ १० १०१०	7.53665201,	7.54422638,	7.54419770,	7.54476618, 79.91539691	7.54262000, 79.90359646	7.54434037, 79.90479299	7.54591380, 79.90565427	7.55024468, 79.91118522	7.54581429, 79.90415960	7.54877775,
१०-६१ती भगवात्रामामा	7.53671378,	7.54423594,	7.54416681,	7.54482060,	7.54254554,	7.54440692,	7.54580422,	7.55029982,	7.54581575,	7.54876989,
જાઇઝજાસ્ત્રસ્થિત કારામાં, માના કાર્યાતા કાર્યા કાર્યા કાર્યા કાર્યા કાર્યા	7.53677188,	7.54263710, 79.91303091	7.54263569,	7.54596859, 79.91309942	7.54289675, 79.90073262	7.54440535,	7.54591711,	7.54745634,	7.54764615,	7.54765975,
\comm&&&&& &\nuq\ni\n\& &\g\nu\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\	7.53683922,	7.54278512,	7.54278437, 79.91304414	7.54610172, 79.91314073	7.54277927, 79.90074096	7.54456688,	7.54603588,	7.54753540, 79.90042946	7.54763490,	7.54763170,
UKO TGO LE	GRAVEL	TAR	பி.ச. GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL
Г109£ Ú11£1 £16	IJ.F.	IJ.в.	ιλ.σ.	U.B.F.	ιη.σ.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ. T	IJ.в.	.Л.ச.
<i>Тины</i> томи <i>д</i> сти	கப <u>ுஹேன</u> வத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	தொரண சந்தி பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	தொரண சந்தி பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	தொரண சந்தி பாதையில் 6 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 29 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 30 ஆம் ஒழுங்கை	வீரகொடியான பாடசாலை பாதை	ரணவிரு ருவன் குமார பாதை	ரணவிரு ருவன் குமார பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு ருவன் குமார பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை
प्रस्कारिक विश्वस्तात	NWP UDP C99/28/03/04	NWP UDP C99/28/04	NWP UDP C99/28/05	NWP UDP C99/28/06	NWP UDP C99/29	NWP UDP C99/30	NWP UDP C99/31	NWP UDP C99/32	NWP UDP C99/32/01	NWP UDP C99/32/02
.0Br. Bo.	499	500	501	502	503	504	505	909	507	508

(M) वेप्रकापन (M) वेप्रकार	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432
LATON TONINGER LOS DESCRIPTION (W)	4.8768	4.8768	3.6576	3.048	3.6576	4.8768	4.8768	3.048	4.8768	4.8768
হুষ্ট্রগর্মত কৈমিস্থকেম। (M) ব্রান্থ্যু	255.77	391.44	254.9	341.15	422.54	183.79	198.1	154.14	125.96	125.49
to १तरी भगवात्त्रामान्स्टर १८१११२९०१भगम्	7.54738740,	7.55063223,	7.54826089,	7.55000768, 79.90304928	7.55054564,	7.55141967,	7.55262280,	7.55385534, 79.90155706	7.55569533,	7.55631895, 79.90141796
१७ मार्गा क्रायास्य १५ मार्गा क्रायास्य १५ मार्गा	7.54736184,	7.55068628,	7.54831126,	7.55000676, 79.90309843	7.55060741,	7.55148439,	7.55269487,	7.55390498,	7.55578578,	7.55642117, 79.90140016
LONGOORENTY G TO TO THE CONTRACT OF THE CONTRA	7.54932614,	7.54983370,	7.54814580,	7.54931898,	7.55002092,	7.55109320,	7.55256360,	7.55372775,	7.55574681,	7.55630056,
ૣઌૹૹૠ૽ઌૢઌૢ &ઌ૽૽ઌૣ૽ૣૣઌ૽૽ૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺૺ	7.54938423,	7.54987677,	7.54831788,	7.54950337, 79.90038235	7.55016837,	7.55131345,	7.55270443,	7.55386895,	7.55586999,	7.55646404,
UKO ÎCO LE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
படு ப்பசதிச	பி.ச.	U.F.	LŊ.ℱ.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
ұтт <u> р</u> одп&селт	ரணவிரு ருவன் குமார பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு ருவன் குமார பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 33 ஆம் பாதை	சுவிப் தோட்ட குடியிருப்பு பாதை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 35 ஆம் பாதை	1 நிர்கொடியான நுக்கஹ் முன்பக்க பாதை	முதலிவத்த பாதை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 38 ஆம் பாதை	தும்மலசூரிய பணிரெண்டாவ 39 ஆம் பாதை	இசுரு முன் பள்ளி அருகிலுள்ள பாதை
वंस्तर्कात्तृष्टी रंजीप्रस्काप	NWP UDP C99/32/03	NWP UDP C99/32/04	NWP UDP C99/33	NWP UDP C99/34	NWP UDP C99/35	NWP UDP C99/36	NWP UDP C99/37	NWP UDP C99/38	NWP UDP C99/39	NWP UDP C99/40
.ଉଞ୍ଜ .ମଧ୍ରତ	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518

Д-गानंवार्ध विधासकाता (M) वंप्रस्ट	3.3528	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	4.2672
হন্দিণ্যতি তিয়েন্দ্রজোন তিতে শুরুতিতে ব্যক্তমান্দ (M)	7.62	5.4864	960.9	4.8768	3.6576	3.6576	4.2672	4.2672	3.048	960.9
சூர்படு ர்லிபுகுரைப (M) ப்பாழ	2776.33	216.4	636.87	653.03	220.36	270.48	127.74	133.71	164.15	253.52
१७ भारत) भगवात्त्राचाच्याच्यात्रकारक १७ १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०	7.54716162,	7.55438300, 79.90263236	7.55305154,	7.54884830,	7.54951449,	7.48292058,	7.48214256,	7.48060127,	7.47998922,	7.47849907, 79.96687404
१७ हेत्ती क्रायायीना <u>न</u> गृही १७१९९९९४४५५५९९६	7.54718589,	7.55438153,	7.55300742,	7.54884591,	7.54954545,	7.48283329,	7.48218569,	7.48060624,	7.48002444,	7.47852100,
५७४४५७४५४५५९६ स्मायातुमान्मर्ग्यः व्यक्तिसंस्मायस्य	7.55687124,	7.55644885,	7.55801589,	7.55403534,	7.55044516,	7.48202123,	7.48179843,	7.48134786,	7.47971103,	7.47906713,
१७१७७१५४५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५	7.55697566,	7.55645132,	7.55800215,	7.55424971,	7.55053737,	7.48216149,	7.48189307,	7.48146205,	7.47983143,	7.47922353,
TKOLOF	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	INTERLOCK	INTERLOCK	CONCRETE	GRAVEL	TAR
1700म 111मर्जिन	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ℱ.	IJ.Ŧ.	IJ.Ŧ.	IJ.ℱ.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.в.
एंगान७ रंजीपश्लान	பணிரெண்டாவ வதுவத்த 41 ஆம் ஒழுங்கை	பணிரெண்டாவ 01 ஆம் ஒழுங்கை	பணிரெண்டாவ குளம் பாதை	விரசொடியான தேவாயைத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	பணிரெண்டாவ திகன்வெல பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	குளம் பாதை 01 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 02 ஆம் ஒழுங்கை	தேவால பாதை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 04 ஆம் ஒழுங்கை	மஜஸ்டிக் கிராம பாதை
હોસ્સ્ટેન્ડિટિ જિલ્લામુજનાડ	NWP UDP C99/41	NWP UDP C99/41/01	NWP UDP C99/41/02	NWP UDP C99/41/03	NWP UDP C99/41/04	NWP UDP B272/01	NWP UDP B272/02	NWP UDP B272/03	NWP UDP B272/04	NWP UDP B272/05
.0/E, .NEO	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528

	- Ølecimen			7 80/0 05 (0)1	4-01) 01 011		י ניונפנפט ט		1100 04E11001 5	<i>p</i>	
Ә-inuina र्जास्ट	3.048	2.7432	3.048	3.048	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384
උද්වාධර රටගළගොට රටගරි පුරුරුවේ වැටෙදළ (M)	5.4864	5.1816	4.8768	960.9	6.7056	5.4864	3.9624	3.9624	3.9624	3.9624	3.9624
सुसेगयाः र्जासस्कापा (M) चारास्	1275.62	276.26	404.17	963.36	208.36	119.83	126.95	91.2	83.52	795.52	114.36
१७ १५९०) क्षणवाद्यात्रात्त्रकारक	7.47628109,	7.47621391,	7.47453671,	7.47445187,	7.47969622,	7.47706381,	7.47905162,	7.47885737,	7.47942419, 79.96947186	7.47516888,	7.47401423,
१७ १ग्रजी ४४ग्यावीना <u>,</u> नाहि	7.47629971,	7.47624866,	7.47454209,	7.47445187,	7.47965361,	7.47706319,	7.47905452,	7.47883192,	7.47938199,	7.47512834,	7.47404040,
५०१४५७८६६५५५५९ २१४५४५४८५५ ११७२५४८४८	7.47870270,	7.47677013,	7.47562822,	7.47824338,	7.47797880,	7.47795327,	7.47796887,	7.47892460,	7.47953921, 79.96878834	7.47774114,	7.47396117,
koncoonArinng & પ્રાવામાં માના વાંદ્રભાગ માના વાંદ્રભાગ માના	7.47881783,	7.47687563,	7.47570997,	7.47836419,	7.47798045,	7.47793970,	7.47796473,	7.47889274,	7.47945523, 79.96875934	7.47768135, 79.97043845	7.47407536,
TKOS <u>Č</u> OST	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
ГТОЭН ЦИЯ ЙК	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ. Т <i>і</i>	பி.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	ιη.σ.	.Л.ғ.	ιη.σ.
กับบาด โดโมลูตภาบ	உடுபத்தாவ நவகட பாதை	செமுனு மாவத்தை	செமுனு மாவத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	திப்படுவ பாதை	திப்படுவ பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	திப்படுவ பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	திப்படுவ பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	திப்படுவ பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	திப்படுவ பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	திப்படுவ பிரேமரத்காராம பாதை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 08 ஆம் ஒழுங்கை
ग्रंस्ट्र∜कृष्टि १०० गा स्का⊓	NWP UDP B272/06	NWP UDP B272/06/01	NWP UDP B272/06/02	NWP UDP B272/07	NWP UDP B272/07/01	NWP UDP B272/07/02	NWP UDP B272/07/03	NWP UDP B272/07/04/01	NWP UDP B272/07/04/02	NWP UDP B272/07/05	NWP UDP B272/08
.GB. NZO	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539

	- @levineober	0 001 1911 1110		94290, 029	, 992	.99,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ு வடுச்ஷயான த		
(M) वेप्रकापन (M) वेप्रकार	2.7432	3.048	3.048	2.4384	2.1336	3.048	2.4384	2.7432	2.1336
HANNO TONNAMUL Rolod BAROLOD ÚRAHE (M)	4.572	7.0104	7.3152	3.9624	3.6576	3.6576	3.9624	960.9	5.1816
হন্দ্রমন্ত কিমিন্থজেমনে (M) এদ্যমন্ত্র	146.96	1209.93	803.67	275.43	223.5	345	206.81	266.33	114.76
tv स्वरी भगवात्त्रास्य स्वराहरू राज्यात्रकास्यात्रक	7.47297990,	7.47469598, 79.97384253	7.46958562, 79.97650837	7.47319279,	7.47010818,	7.47309955,	7.47191004,	7.47527764, 79.97124503	7.47373713, 79.97277824
to ६१९५) ୫୮୦.୦୩(୮୮୮୮၆)	7.47300969,	7.47469991,	7.46972280,	7.47317236,	7.47018721,	7.47307514,	7.47189988,	7.47521744,	7.47381078, 79.97275904
૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯૯૯: ૧૯ ૧૯૯૯: ૧૯૯૯	7.47276299,	7.47108214,	7.47228158,	7.47128529,	7.47078796,	7.47043529,	7.47015107,	7.47314936,	7.47322657,
જાઈ કામ	7.47288805,	7.47118309,	7.47233413,	7.47143077,	7.47090257,	7.47051448,	7.47018953,	7.47311322,	7.47322745,
UCOTOL	GRAVEL	TAR	பி.ச. TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL
1700£ Ú11£1 G/G	Ш.ғ.	IJ.∉.	பி.ச.	Ш.ғ.	பி.ச.	.Ω.ε.	.Ŋ.Ŧ.	IJ.€.	பி.ச.
บันบาด กัดในสะดาบ	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 09 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச மாவத்தை	ரணவிரு குணதாச பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச மாவத்தையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச மாவத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச மாவத்தையில் 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	ரணவிரு குணதாச பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை
irekoB vanzanu	NWP UDP B272/09	NWP UDP B272/10	NWP UDP B272/10/01	NWP UDP B272/10/01/01	NWP UDP B272/10/01/02	NWP UDP B272/10/01/03	NWP UDP B272/10/01/04	NWP UDP B272/10/02	NWP UDP B272/10/03
.GB .NZO	540	541	542	543	544	545	546	547	548
	•	•						-	

Ә-गा-जंग्यच फॅरीम्स्कग्। (M) ग्रंज्यस्	2.4384	5.4864	3.9624	2.4384	2.7432	2.4384	3.048	2.1336	3.048	2.4384
स्कृत्या० फिपास्टळाच राज्यारी स्थार्टिकार्टी चंप्लस्ट (M)	4.2672	3.048	8.5344	3.3528	4.572	960.9	4.572	3.3528	5.7912	4.572
স্কুর্দ্ধগর্মত কিমিন্তুক্তগান (M) র্মান্ট্র	683.88	2443.13	3938.63	63.14	268.77	94.48	336.16	164.42	409.06	176.65
१७ १ग्वी भगवात्।। १०००० १०००००: १००००	7.47412803,	7.46788815,	7.43936330,	7.46817971,	7.46892197, 79.96924611	7.46765383,	7.46400456, 79.96632916	7.46583168,	7.46189442, 79.96997417	7.46086863,
१७ ११वर्ग २ ४४वावी ना्ना १८ १७१७९०७:इन्छ्रफ्रिट	7.47415627,	7.46800289,	7.43944274,	7.46817557,	7.46895859,	7.46768921,	7.46394622,	7.46582754,	7.46184808,	7.46086766,
५०१००००८४४४५९९ स्थाप्तामाम् इत्याप्तामाम्	7.47060790,	7.46980444,	7.46889839,	7.46868696,	7.46806013,	7.46697218,	7.46470835,	7.46472718,	7.46159155,	7.46041357, 79.96740403
korcocciAriAnge & પ્રવાસના માના ક્રિ	7.47074413,	7.46989638,	7.46905478,	7.46873744,	7.46817059,	7.46701769,	7.46460471,	7.46468125, 79.96758979	7.46146577, 79.96754138	7.46048615,
TWO ĻOS	GRAVEL	TAR	CARPET	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR
୮۲00£ LUĐ ĞK	பி.ச.	IJ.£.	IJ.ச.	IJ.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	Ĺλι.σ.	பி.ச.	IJ.ச.	Lβ.σ.
ŢIIIIO TOTUĄOSTI	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 11 ஆம் பாதை	ேஹனேசெதர கரவு ள் ள பாதை	ஹொரத்பொல கரவுள்ள பாதை	ஹொரத்பொல கரவுள்ள பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரத்பொல கரவுள்ள பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரத்பொல கரவுள்ள பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	கர வுள் ள மயான பாதை	சரவுள்ள மயான பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	சுவாமி தோட்ட 01 பாதை	ஹொரதேபொல கரவுள்ள 07 ஆம் ஒழுங்கை
वास्त्रकाष्ट्रि किवास्ट्रकाप	NWP UDP B272/11	NWP UDP B272/12	NWP UDP B272/13	NWP UDP B272/13/01	NWP UDP B272/13/02	NWP UDP B272/13/03	NWP UDP B272/13/04	NWP UDP B272/13/04/01	NWP UDP B272/13/06	NWP UDP B272/13/07
.0B.17£0	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558

		•									
ी गानकस्मार्थक विद्यांच्या हो। (M) व्यवस्थ	2.4384	2.4384	3.048	3.048	2.4384	2.4384	3.6576	3.048	2.7432	2.7432	3.6576
වූණයාර රාග්ෂණයාධ ගියවේ පුෂ්රියටේ රායවළ (M)	5.4864	5.7912	6.4008	5.1816	4.572	3.048	7.3152	5.4864	5.4864	4.2672	6.7056
स्कृतवा© रंजधास्टलात	65.25	296.12	1299.31	188.42	221.4	159.04	2542.7	558.75	353.42	2643.63	1397.67
१७ भारत १४ मार्गायीमानुग्छ। १७ १००००० इमार्गायीमानुग्छ।	7.46217815, 79.96831508	7.45911937, 79.96472970	7.46254256, 79.97562654	7.45796581, 79.96812830	7.45538272, 79.96913396	7.45461167, 79.96892135	7.45136944, 79.98841306	7.45598370, 79.97146639	7.44831130,	7.45090809,	7.44972845,
to bid) ୫୮ଘାମ୍ବାଧ୍ୟ - ୧୦ pid) ୫୮ଘାମ୍ବାଧ୍ୟ	7.46219121,	7.45907675,	7.46249850,	7.45792733,	7.45534300,	7.45454506,	7.45133468,	7.45595474,	7.44831709,	7.45086133,	7.44980302,
รมสนุนมากลอ ราชกับมากลอ สนุดอนุกามลอ	7.46214597,	7.45849790,	7.45848301,	7.45840471,	7.45554532,	7.45454775,	7.45143481,	7.45197637, 79.97261440	7.45105442,	7.46677772,	7.45838468,
१७७७२०:इम्प्राप्ति इ.ए.जार्टामामा १७००:इम्प्राप्ति	7.46219170,	7.45839736,	7.45838991,	7.45835061,	7.45547664,	7.45448817, 79.96756851	7.45134295,	7.45197312, 79.97274955	7.45111868,	7.46689771,	7.45826383,
म्हर्भ काम	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL
<u>ገመ</u> ታ	பி.ச.	பி.ச.	Ш.ғ.	Ul.F.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	பி.ச.	Ш.ғ.	பி.ச.	பி.ச.
ĹMTO POMÆCONT	சுவாமி தோட்ட பாதை	கரவுள்ள ஹொரதபொல 08 ஆம் ஒழுங்கை	அம்மனமுள்ள கிராம மத்தியிலான பாதை	அம்மனமுள்ள கிராம மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரதேபொல கரவுள்ள 10 ஆம் ஒழுங்கை	அம்மனமுள்ள திலக மாவத்தை	பிபிலதெனிகம் பாதை	பிபிலதெனிகம சர்வோதய பாதை	பிபிலதெனிகம சமங்கி மாவத்தை	பிபிலதெனிகம பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	கனுதிப்பல முக்கலான தோட்ட பாதை
चारुर्काल्डि किस्मिरकारा	NWP UDP B272/13/05	NWP UDP B272/13/08	NWP UDP B272/13/09	NWP UDP B272/13/09/01	NWP UDP B272/13/10	NWP UDP B272/13/11	NWP UDP B272/13/12	NWP UDP B272/13/12/01	NWP UDP B272/13/12/02	NWP UDP B272/13/12/03	NWP UDP B272/13/12/04
.OB. 17EO	559	560	561	562	563	564	565	999	567	568	569

(-											
(N.) चंगलस्था क्ष्मिस्स्याता है।	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.1336	2.1336	3.048	2.7432	2.7432
LANDO TONDES LA PASOLOS DESCONOS DESCONOS DESCONOS DESCONOS DE CONTRA LA CONTRA DE CON	4.8768	4.8768	4.8768	5.1816	960.9	7.0104	3.6576	3.6576	3.6576	3.9624	4.572
হন্ত্রীয়তি তিয়েন্তকোন (M) গ্রান্যনূত্র	722.12	371.87	242.46	432.18	1315.72	1003.79	210.35	306.9	161.2	347.26	361
to चर्चा भगवात्त्रांनान्त्रकार राज्यक्ष्यभग्नेमुळ	7.45106615, 79.98519181	7.44852770, 79.98664230	7.45004787,	7.44710310, 79.97363169	7.44112713, 79.95869076	7.46183132, 79.96334639	7.46517237,	7.46448017,	7.46578741, 79.96440025	7.46426377,	7.46088548,
१७ ११वरी ४५४गवीमा, ७१८ १७४७९०९४४४४४६	7.45096850,	7.44846729,	7.45005739,	7.44702188,	7.44104874,	7.46186277,	7.46519140,	7.46450747,	7.46582134,	7.46426791,	7.46086728,
૧૯૧૯૭૯૭ કિસ્સામાં ૧૯૧૯ ૧૯૧૯ - ૧૯૧૯ ૧૯૧૯ - ૧૯૧૯ - ૧૯૧૯ ૧૯૧૯ - ૧૯૧૯ - ૧૯૧૯ - ૧૯	7.44957784,	7.45041695, 79.98467187	7.45101070,	7.44770844,	7.44389435,	7.46736524,	7.46695563,	7.46692722,	7.46581948,	7.46437880,	7.46377761,
જાઇ કામ	7.44947108,	7.45032644, 79.98458285	7.45093953,	7.44758348,	7.44380048,	7.46728746,	7.46702762,	7.46691642,	7.46591547,	7.46426791,	7.46382567,
U.CO TOOL	GRAVEL	INTERLOCK	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL
୮୮୧७£ LILEG F	⊔Э.Б.	.Л.ғ.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.சு.
Limrio โอสินษ์conu	பிபிலதெனிகம பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	பிபிலதெனிகம சமிதி மண்டப பாதை	பிபிலதெனிசம குடியிருப்பு பாதை	ஹொரதேபொல குளம் பாதை	தல்கஹபொத்த பஹலகம பாதை	சிறீ சம்புத்தாலோக மாவத்தை	மடகொடெல்ல 01 ஆம் ஒழுங்கை	மடகொடெல்ல 02 ஆம் ஒழுங்கை	மடகொடெல்ல 03 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய பாதையில் 16 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய பாதையில் 16 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை
ÚBPOS POUBEOUT	NWP UDP B272/13/12/05	NWP UDP B272/13/12/06	NWP UDP B272/13/12/07	NWP UDP B272/13/13	NWP UDP B272/13/14	NWP UDP B272/14	NWP UDP B272/14/01	NWP UDP B272/14/02	NWP UDP B272/14/03	NWP UDP B272/16	NWP UDP B272/16/01
.GB .N&O	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580

	- 8lenamora		- பேசக் குடியர்சு			-12	51 01100-041	<i>J</i>	2023.07.	
(M) वंग्रक्स्ट	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.1336
2471116) iSUNGENLL Solod BASOLOD ÚLORIC (M)	5.1816	4.5720	3.9624	3.6576	4.2672	5.1816	7.0104	4.572	4.8768	3.6576
হুষ্ঠামতি কিমিস্থজান (M) ন্রান্যন্ত্র	699.45	168.47	187.95	139.8	257.03	8.889	928.63	1696.37	340.74	295.66
to स्वरी भगवात्त्रांगांग्लाट राज्यान्यांगांग्ली	7.46387787, 79.95419372	7.46218526,	7.46312163,	7.46024470, 79.95703420	7.45927080,	7.45816193,	7.46367896, 79.95517018	7.44988257,	7.45489941,	7.45421281,
ko દ્યાપ્ત કપામણે જાપમુક્તિ	7.46393248,	7.46218743,	7.46316849,	7.46026378,	7.45927204,	7.45816359,	7.46368144,	7.44984120,	7.45487183,	7.45421860,
પ્રભાગભાષ્ટિક ક્રિયા ક્રિય	7.46178697,	7.46239084,	7.46337853,	7.46004734,	7.45984096,	7.45846977,	7.45734478,	7.45664510,	7.45254185,	7.45591523,
\conom\&\&\g &\nuq\ui\ui\& &\ou\ai\ui\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	7.46190147,	7.46254162,	7.46352168,	7.46015471,	7.45973255,	7.45835474,	7.45745836,	7.45657972,	7.45259057,	7.45581137,
म्ख्युका	TAR	<i>பி.ச.</i> GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. TAR	TAR	பி.ச. TAR	TAR	பி.ச. TAR	GRAVEL	TAR
୮୮୧७୫ ଯଧ୍ୟକ୍ତିକ	பி.ச.	<i>Ш.</i> в.	பி.ச.	U.F.	IJ.Ŧ.	IJ.€.	.Л.ғ.	IJ.F.	IJ.ச.	IJ.Ŧ.
<i>Тілилю ісьянь</i> сьтіл	பிபிலாதெனிய வேபிடிய தோட்ட பாதை	பிபிலாதெனிய வேபிடிய தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	பிபிலாதெனிய வேபிடிய தோட்ட பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன் டிய பாதையில் 17 ஆம் ஒழுங்கை	சந்திரா தோட்ட பாதை	தங்கொல்ல பாதை	பிபிலாதெனிய மிரிஸ்ஹேன பாதை	மெதலந்த பாதை	மெதலந்த பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	கொடெல்ல கெதர பாதை
ÚPPOS TOMBOUT	NWP UDP B272/17	NWP UDP B272/17/01	NWP UDP B272/17/02	NWP UDP B272/18	NWP UDP B272/19	NWP UDP B272/20	NWP UDP B272/21	NWP UDP B272/22	NWP UDP B272/22/01	NWP UDP B272/23
. <i>10\B</i> .77&Q	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590

	Ø 60/±100/5/5			<u> </u>	у ог «шу <u>о</u> доршн		,,	51 011 00 04		2020.07.	
Дวกเม่นย์ จัดนลุดกน (M) ณ่ดลุเย	2.7432	2.7432	2.4384	2.1336	2.1336	2.7432	2.1336	2.1336	2.4384	2.4384	2.4384
स्ट्राया किपासकापा रामकी स्ट्रियकी वंप्रकाश (M)	4.2672	4.2672	3.6576	3.9624	3.6576	0960.9	3.3528	3.3528	3.6576	3.6576	3.9624
ลูลิกมด จัดในลูลกเป (M) ปักกลู	91.6	622.08	313.53	270.15	201.71	931.26	100.23	268.33	504.79	239.33	233.37
to ११ती भगवाव्यामानलाल १७१००००१भगमिल	7.45749529,	7.46058263,	7.45370016,	7.45254390,	7.45276816, 79.95395513	7.46141986,	7.45543319,	7.45638217,	7.46216959,	7.45550552,	7.45307600,
१७ १९६५ क्रायाक्ष्मान्य १९६५५५ १९६५५५ क्रायाक्ष्मान्य	7.45746627,	7.46059504,	7.45367720,	7.45257783,	7.45274892,	7.46141924, 79.95029589	7.45536091, 79.95255738	7.45642717,	7.46216772,	7.45553593,	7.45297835,
korosoodurNG ENUAHILVORO ÜHOENILNEO	7.45751639, 79.95453048	7.45562437,	7.45529996,	7.45430984,	7.45412013, 79.95316854	7.45360822, 79.95169829	7.45540715,	7.45600638,	7.45781926,	7.45497208,	7.45333750,
torooortange ซาบบุเมา.ป.B อ้นูดหลับกรุเอ	7.45745556, 79.95453924	7.45572492,	7.45518494,	7.45426246,	7.45408454, 79.95303126	7.45370070, 79.95187606	7.45548344, 79.95178434	7.45609676,	7.45780126,	7.45487247,	7.45327171, 79.95120500
जल्म <u>क</u>	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	பி.ச. GRAVEL
1100£ LIVEGHE	பி.ச.	.Л.ғ.	.Л.ғ. Т	.Л.ғ.	பி.ச.	$\left. \Box_{\mathcal{A}} \right _{\Gamma}$	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.
<i>Тины</i> о <i>Тови</i> дсопи	கொடெல்ல கெத்ர பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	பிபிலாதெனிய அம்ப சுஹ முலவத்த பாதை	பிபிலாதெனிய பன்சல் அருகிலுள்ள பாதை	சிற் மலியதேவ பன்சல் பாதை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய பாதையில் 27 ஆம் ஒழுங்கை	அருனிவத்த எசல மாவத்தை	அருனிவத்த எசல மாவத்தையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	எஹல மாவத்தையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	नक्राञ प्रमाचाङ्गेळड्रप्रीलं ४ । ஆம் ஒழுங்கை	எஹல மாவத்தையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 29 ஆம் பாதை
प्रस्काति क्यास्ट्रकाप	NWP UDP B272/223/01	NWP UDP B272/24	NWP UDP B272/25	NWP UDP B272/26	NWP UDP B272/27	NWP UDP B272/28	NWP UDP B272/28/02	NWP UDP B272/28/03	NWP UDP B272/28/04	NWP UDP B272/28/01	NWP UDP B272/29
.ଉକ୍ଷି .ମଧିତ	591	592	593	594	595	969	597	298	599	009	601

பகுதா I V (ஆ)	Ø/			0-7	, , ₂ ,	தமானப் பத்த	9/2	படுசஷ்யானது -	2023.07.
ी-गा-जंगार्थ रिजास्ट्रकाप (M) जंजस्ट	2.4384	2.4384	3.6576	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432
24 TO TO TO THE COLOR OF THE (M)	3.9624	3.6576	7.3152	3.6576	4.2672	5.4864	3.6576	4.2672	4.8768
স্কুর্দ্ধদর্শত ভিয়েন্দ্রজন্যে (M) ప্রাণান্ত্র	152.9	277.06	2801.7	358.18	358.82	419.79	399.75	285.33	447.39
१७ १ग्वी भगवात्त्रामानुस्काक १७ १०:१०:१९:११मिट	7.45408860,	7.46693924,	7.45049908,	7.44586801,	7.44486947, 79.95162614	7.45004011,	7.44945671,	7.45049650,	7.45064131, 79.95871481
to कार्या भगवावीमानगङ्ख topoocoogrando	7.45411280,	7.46719291,	7.45035178,	7.44589124,	7.44486968,	7.45006784,	7.44945795,	7.45051387,	7.45063490,
જાઈ કાય - પ્રાયક્ત કર્યા કર્યા કાય કર્યા કર્ય ક્રામા કર્યા ક	7.45277532,	7.46743584,	7.45150618,	7.44874020,	7.44784887,	7.44698797,	7.44858206,	7.44918085,	7.44696997,
क्रीरकाष्ट्राच्याप्टि क्राज्यानाम्गाम्ह १७१०७००१४मध्ये	7.45282621,	7.46758056,	7.45142550,	7.44867536,	7.44787188,	7.44702790,	7.44848973,	7.44904701,	7.44702417,
LICO TODE	TAR	INTERLOCK	TAR	பி.ச. TAR	GRAVEL	TAR	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. TAR	TAR
17109 £ LILLE GHE	பி.ச.	D.F. IN	பி.ச.	Ω.σ.	பி.ச.	பி.ச.	.Ŋ.æ.	IJ.ச.	ιη.σ.
Типлю тойигрости	உடுகத்தாவ நாத்தன்டிய 30 ஆம் பாதை	தர்மவன்ச நாஹிமி மாவத்தை	பிபிலாதெனிய தல்கஹபொத்த பாதை	பிபிலாதெனிய கெத்தாராம பாதை	பிபிலாதெனிய அம்பவெல பாதை	பிபிலாதெனிய முதன்னாசம மத்திய பாதை	பிபிலாதெனிய முதன்னாகம மத்திய பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	பிபிலாதெனிய முதன்னாகம மத்திய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	பிபிலாதெனிய அரச மர பி.ச. ஹேன பாதை
はそをの息 でんりんのハロ	NWP UDP B272/30	NWP UDP B272/15	NWP UDP B272/31	NWP UDP B272/31/01	NWP UDP B272/31/02	NWP UDP B272/31/03	NWP UDP B272/31/03/01	NWP UDP B272/31/03/02	NWP UDP B272/31/04
.0/B. 17 2 0	602	603	604	909	909	209	809	609	610

64A பகுதி ${
m IV}\left({
m Ag}
ight)$ - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - ${
m Ag}$ விசேஷமானது - ${
m 2023.07.14}$ 3.0480 3.048 2.7432 3.6576 2.4384 3.0480 3.0480 2.4384 2.4384 2.4384 (W) जाळकाट *อบทบนับเ*อ ทัด**กม**ลูดภบ 3.6576 960.9 0960.9 3.6576 4.2672 3.6576 4.2672 5.4864 0960.9 4.2672 (W) Corol Bélorol inoefe **த**ச்ಗபடு ர்கியதரைப 178.94 202.03 648.45 1248.35 157.36 273.64 367.55 1077.12 305.09 2330.84 (M) ত্রাদান্ত্র &&NUO 100UL@NU 7.44794211, 79.97008527 7.45835735, 79.94115229 7.45329355, 79.93918186 7.46635354, 79.93874559 7.42923780, 79.94839843 7.45146700, 79.94590530 7.45261209, 79.94021371 7.45348720, 79.94518923 79.96051353 7.44481651, 79.96190060 7.44720520, เอาเกาไม่เกาเลย (เกาเราเอาเอ क्रिएम् स्थान्य १००० 7.44726478, 79.96050560 7.44481568, 79.96185887 7.44802942, 79.97007401 7.45841879, 79.94113727 7.45141300, 79.94593128 7.45254196, 79.94023249 7.45342265, 79.94518548 7.45324483, 79.93917278 7.42919766, 79.94825363 7.46642585, 79.93884793 किया स्तार्यात्राचित्र *जि.प्राम् १७७७००*व 7.44628291, 79.95969481 7.44794377, 79.94427813 7.44660730, 79.96156510 7.44976475, 79.96664626 7.45356557, 79.94247062 7.44953679, 79.94525277 7.45129322, 79.94444469 7.45312224, 79.94254891 7.45353009, 79.94247657 7.45846255, 79.94173754 ज़िरानाम्बर्धा *ยมสนิโ*ปทุ*ก*ขาย क्रिएम् म्यूराकाळाच्य 7.44634704, 79.95960635 7.44654937, 79.96146703 7.44971826, 79.96651704 7.45348032, 79.94248492 7.45347735, 79.94248542 7.45848303, 79.94188494 7.44779316, 79.94420886 7.44967643, 79.94539986 7.45121936, 79.94451667 7.45300992, 79.94257722 ज़िरान्याम् *ละบบตุเปราป*ล *चित्राकाकाका* GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL T1002109F TAR TAR TAR TAR TAR TAR பி.ச. D.F. D.F. பி.ச. U.F. D.F. D.F. D.F. D.F. IJ.F. படை ப்படிடுக் ேஹனேசெதர மயான பிடியமுல்ல உடவெல எசொடமுல்ல பாதை பெரகும் மாவத்தை பாதையில் 06 ஆம் **ரதையில் 05 ஆம் அடியிருப்பு** பாதை பாதையில் 2 ஆம் பாதையில் 4 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் தல் கஹ*பொ*த்த தல் கஹ*ொ*ப்பத் பிபிலாதெனிய பிபிலாதெனிய எசொடமுல்ல எசொடமுல்ல ાપજાસામુખ્ય છાતામું பியுஸ் தோட்ட எசொடமுல்ல <u>अ</u>्प्रमंजिङ ஒழுங்கை ஒழுங்கை ஒழுங்கை பாதை NWP UDP B272/31/05 NWP UDP B272/32/02 NWP UDP B272/32/04 NWP UDP B272/32/03 NWP UDP B272/31/07 NWP UDP B272/32/01 B272/31/06 NWP UDP B272/32 B272/32/05 NWP UDP B272/33 NWP UDP NWP UDP पास्टराजि क्यामिक पार

614

613

615

919

618

617

619

620

612

611

·10/8) ·1/40

Ә-गानकाष्ट किपासकाता (M) व्यक्सिस	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.0480	2.7432	2.4384	3.0480	2.7432	2.7432
HAUNO TONIZA Corol BACOLOS ÚCAHE (M)	4.2672	4.8768	4.8768	4.2672	4.2672	7.3152	4.2672	4.2672	960.9	4.8768	4.2672
শুর্কুময়া© তিয়োকুজেমন (M) র্মামন্ত্র	229.61	398.48	419.65	164.01	247.68	282.32	293.99	184.87	652.82	376.55	219.1
१७ १गरा) भगपात्त्राचा ५० १० १गरा १५० १गरा १५० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०	7.44575681,	7.44311772,	7.44184462,	7.44091323, 79.94553562	7.44095194, 79.94935115	7.44017668,	7.43700071, 79.94743464	7.43717893, 79.94740655	7.44048528, 79.95313588	7.43518380,	7.43427713, 79.95105039
१७ १वरी) क्रपायीना <u>,</u> गृष्टि १७१०:७:००:५१म्मी%	7.44572326,	7.44307342,	7.44183860, 79.95042318	7.44083668,	7.44091495,	7.44021226,	7.43698620,	7.43731309,	7.43674473,	7.43515025,	7.43424573,
५०१ककलस्यामस् स्मायातुमारंग्यन व्यक्तसंत्रामस्य	7.44592928,	7.44258124,	7.44170837,	7.44099387,	7.44062118,	7.44042179,	7.43880457, 79.94821394	7.43804616,	7.43674473,	7.43528679,	7.43452235, 79.94915581
\@1666666AAAQQ &1021Q41211A& એ4&842111AQ	7.44582347, 79.94575901	7.44249359,	7.44156096,	7.44083353,	7.44055345,	7.44054307, 79.94720874	7.43870973,	7.43812788,	7.43666197,	7.43517346,	7.43439419, 79.94915463
म्हर्भ काम	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
ГТШЯ ЦИЯГЯНС	IJ.€.	IJ.F.	பி.ச.	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	IJ.€.	பி.ச.
<u>Гішлю</u> іюіш д юли	பிடியமுல்ல உடவெல பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	பிடியமுல்ல உடவெல பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	பிடியமுல்ல உடவெல பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	கபோதோட்ட பாதை	பிடியமுல்ல உடிவல 05 ஆம் ஒழுங்கை	கபோதோட்ட 2 ஆம் ஒழுங்கை	பிடியமுல்ல உடவெல 07 ஆம் ஒழுங்கை	பிடியமுல்ல உடிவல 08 ஆம் ஒழுங்கை	பிடியமுல்ல பிபிலதெனிய பாதை	பிடியமுல்ல உடிவல 10 ஆம் ஒழுங்கை	பிடியமுல்ல உடவெல 11 ஆம் ஒழுங்கை
isseral johnemu	NWP UDP B272/33/01	NWP UDP B272/33/02	NWP UDP B272/33/03	NWP UDP B272/33/04	NWP UDP B272/33/05	NWP UDP B272/33/06	NWP UDP B272/33/07	NWP UDP B272/33/08	NWP UDP B272/33/09	NWP UDP B272/33/10	NWP UDP B272/33/11
.OB .NZO	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631

பகுதி IV (ஆ)	– (2)) ഖച്ചത	கச் சனநா	ாயக சோசலி	சக் குடியரசு	வர்த்தமா	ானப் பத்த	திரிகை -	அதி விகே	சஷமானது -	2023.07.14	
ी-inuinus रंजीयस्काता (M) चंजस्य	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432
१५७४७ १७५८ व्यक्तिस्ट १७७६ क्रेस्ट्रिक्ट व्यक्तिस्ट (M)	4.8768	960.9	5.4864	5.4864	5.4864	4.8768	5.4864	960.9	4.2672	4.8768	4.2672
स्ट्रेग्या० रंजीगस्ख्नाप (M) वंग्तास्	307.36	617.87	190.18	80.45	763.43	397.62	283.43	349.96	166.49	350.38	315.14
१७ १००) क्षणायां १७,१००,१०० १७,१००,१००,१००,१००,१००,१००,१००,१००,१००,१	7.44336273,	7.44089944,	7.44114785,	7.44205730, 79.94305281	7.43650982,	7.43968550,	7.44055990,	7.43802444,	7.44073539,	7.44471634,	7.43856895,
१७ १५६१) क्रायायीनान्ताहि १७१००००१४१५५१९६	7.44335031,	7.44090356, 79.94271838	7.44120635,	7.44202075,	7.43645068,	7.43966851,	7.44056205,	7.43801541,	7.44073195,	7.44474034,	7.43854831, 79.93872371
क्राज्यसम्बद्धः क्रमजात्त्रमम्बद्धः क्रमजक्ष्यम्बद्धः	7.44552633,	7.44514499,	7.44208763,	7.44137645, 79.94329267	7.44303277,	7.44074549,	7.44055188,	7.43958292,	7.44215429,	7.44178726,	7.44139731, 79.93843570
นดาธออดโลกมีผู ลานญุนนับ 18 อันอลเลากลุด	7.44539475,	7.44504177, 79.94212934	7.44221494,	7.44134721, 79.94320592	7.44288998,	7.44084759, 79.94086728	7.44061607,	7.43971321, 79.94111238	7.44209193, 79.93955218	7.44186505,	7.44133581, 79.93830644
ПСФФ	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	INTERLOCK
L1007 TNFG4C	பி.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	.Л.ғ.	பி.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.	ιЛ. в .
†шыо тыңсын.	செரின் செடோ 01 ஆம் ஒழுங்கை	செரின் செடோ 02 ஆம் ஒழுங்கை	செரின் செடோ 01 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	செரின் செபோ 02 ஆம் பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	தர்மகீர்தி மாவத்தை	என் /துனகதெனிய பேக்கரி பாதை	தர்மகீர்தி மாவத்தையில் பி.ச. 2 ஆம் ஒழுங்கை	தர்மகீர்தி மாவத்தையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 36 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய 37 ஆம் ஒழுங்கை	துணகதெனிய மயான பாதை
ग्रंस्कृष्टि फ्ल ग र्स्	NWP UDP B272/34	NWP UDP B272/35	NWP UDP B272/35/01	NWP UDP B272/35/02	NWP UDP B272/36	NWP UDP B272/36/01	NWP UDP B272/36/02	NWP UDP B272/36/03	NWP UDP B272/37	NWP UDP B272/38	NWP UDP B272/39
.0B. NZO	632	633	634	635	989	637	638	639	640	641	642

र्ग्जायाधी कंग्यासकापा (M) ग्रंजसृष्ट	4.572	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	3.0480	3.0480	3.6576
රාගව පුද්රගෙන් රාගපෑළ (M)	9.144	3.6576	3.6576	5.4864	3.6576	4.2672	5.4864	6.096	3.6576	5.4864
হুন্দুদ্যতি কিমিন্থকেদান (M) মাদান্ত্র	278.22	987.97	195.54	192.52	188.22	211.91	138.08	1479.1	404.35	176.95
१७ चर्चा ४ धमावीमा २००७ १७१११९१९९४ मुस्	7.43919497,	7.44657864, 79.93741973	7.44110081, 79.93433261	7.44149065, 79.93391727	7.44323670, 79.93293095	7.43886347, 79.93718659	7.44067772, 79.93456275	7.42782942, 79.93902506	7.43572971, 79.93409413	7.43828132,
ko tutu) ୫୮୦୦୩୩/୦୮୦/କ୍ରି	7.43931259, 79.93867914	7.44640411, 79.93748898	7.44105240, 79.93439354	7.44147688,	7.44315726, 79.93299187	7.43882820,	7.44071496, 79.93457568	7.42779329,	7.43566778, 79.93407591	7.43823702,
โดยวองโลโลโวษ์ ลาบบุญมาไหลเล นับเลลโลโวโวล์เล	7.44113237,	7.44083806,	7.44251040, 79.93542248	7.44306492, 79.93473631	7.44416686, 79.93410937	7.44035335, 79.93612996	7.44014230, 79.93559428	7.43894519, 79.93365994	7.43784025, 79.93371980	7.43698175, 79.93501326
વાનજરાજસામાં મુશ્ક ક્રમમાં માના જિલ્લામાં માના વાનજરાજસામાં મુશ્કે	7.44107732, 79.93767316	7.44091296, 79.93713136	7.44238971, 79.93555735	7.44300493, 79.93477903	7.44407629, 79.93418483	7.44026647, 79.93598552	7.44021140, 79.93574451	7.43887508, 79.93350639	7.43790906, 79.93364650	7.43708154, 79.93496251
TWOLOGE	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL
୮୮୦୦୫ ୮୮୮୫ଟିକ	.Л.ச.	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
บันนาด จัดนับอุดภาบ	துணசுதெனிய மஹசெத்ர தோட்ட பாதை	துணகதெனிய பன்சல் பாதை	துணகதெனிய பன்சல் பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	துணகதெனிய பன்சல் பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	துணகதெனிய பன்சல் பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	துணசதெனிய வைத்தியசாலை பாதை	துணகதெனிய வைத்தியசாலையின் முன் பக்க பாதை	துணகதெனிய அய்யநாயகர் தேவாலயம் பாதை	ஆணம்டுவ பாதை	அய்யநாயகர் தேவாலயம் பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை
irekoB tolukon11	NWP UDP B272/40	NWP UDP B272/41	NWP UDP B272/41/01	NWP UDP B272/41/02	NWP UDP B272/41/03	NWP UDP B272/42	NWP UDP B272/43	NWP UDP B272/44	NWP UDP B272/44/01	NWP UDP B272/44/02
.10\B .17&Q	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652

	Ø/66/3160/			01			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		2020.	
(M) वंजन्मस्य (क्षिप्रकाप)	3.0480	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
HANDO TONISCONU PAROLOD ÚLOSAS (M)	3.6576	0960.9	2.7432	4.2672	4.2672	3.6576	5.4864	5.4864	4.8768	5.4864
स्ट्रेगया© फंटीम्स्टलार. (M) चेत्राम्ह	100.55	1611	503.72	331.36	316.65	158.56	236.73	227.84	451.85	751.43
१७ १०त) भगवाव्यामामञ्जू	7.43680606,	7.43671939,	7.43338196,	7.43944873,	7.43465294, 79.94417103	7.43528369, 79.93490677	7.43439315, 79.93498159	7.43320605,	7.43316927, 79.93381609	7.42950450, 79.93231454
to ११४०) क्रपणवीनाना हि १७१०१०१०१४म्	7.43669466,	7.43682262,	7.43338390,	7.43943357,	7.43467939,	7.43532025,	7.43446154,	7.43326669,	7.43317099,	7.42959741,
વાજાજાકામગ્રી કારામાં માં મહાજ જાજાજાકામગ્રી	7.43749337,	7.43629842,	7.43648326,	7.43737068,	7.43744519,	7.43530563, 79.93638675	7.43433724,	7.43318239,	7.43243959,	7.43159163,
१७१७७००:४१४११९९ ४७४१४७७४१४ - १४४९४१४ १४४१४७	7.43735831,	7.43640681,	7.43641616,	7.43732381,	7.43748261,	7.43536713, 79.93629110	7.43445595, 79.93712218	7.43330196,	7.43259529, 79.93715731	7.43170260,
UKO ÎGOLÎ	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL
1709# 1114FF I E	.Л.ғ. Gl	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.	∟Л.ச.	.Л.ғ. <mark>G</mark>	IJ.ச.	IJ.€.	பி.ச.	.Л.ғ. G
มันเมด โดในลูตรกบ	பொதுகொல வெடிய 01 ஆம் ஒழுங்கை	பொதுகொல வெடிய பாதை	செகிரிவெடிய பாதை	கெகிரிவெடிய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	செகிரிவ <u>ொடிய</u> பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	அய்யநாயகர் தேவாலயம் பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	அய்யநாயகர் தேவாலயம் பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	சர்மா சக்தி மாவத்தை	அய்யநாயகர் தேவாலயம் பாதையில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	ரத்மல்வெல பாதை
istracol folistecons	NWP UDP B272/44/02/01	NWP UDP B272/44/03	NWP UDP B272/44/03/01	NWP UDP B272/44/03/02	NWP UDP B272/44/03/03	NWP UDP B272/44/04	NWP UDP B272/44/05	NWP UDP B272/44/06	NWP UDP B272/44/07	NWP UDP B272/44/08
.এপ্রি. মুক্ত	653	654	655	959	657	658	659	099	661	662

Ә-गानवायक व्यवस्थाता (M) वंज्ञास्	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	3.0480	3.0480	3.0480
হর্দুগাগে তৈগেন্ধতো । তেতে শুরুতেতে গ্রুত্বদূ (M)	3.6576	3.048	4.8768	4.2672	4.8768	3.6576	5.4864	4.2672	5.4864
শুর্কুময়া© তিয়োকুজেমন (M) র্মামন্ত্র	208.01	84.62	451.59	1142.1	233.07	130.31	739.17	380.85	215.97
१७ १०१०) भगवाव्यामा १७००० १७०० १५०० १५०० १५०० १५०० १५०० १५०	7.43115850,	7.43099291, 79.93794935	7.43020150, 79.93441771	7.43764296, 79.93127320	7.43801567,	7.43643649, 79.92905942	7.43302814, 79.92836759	7.43393008,	7.43287231,
१७ फार्स) ४ प्रवाधीनान् गृही १७ १०१०१०१८१९१९१९६	7.43121399,	7.43106173,	7.43022043, 79.93445198	7.43780251, 79.93148949	7.43805882,	7.43641584,	7.43323890,	7.43386041,	7.43294559,
torooorungg ชาบญุมนาดอ ชางอนุนานออ	7.43112855,	7.43084754,	7.42961053, 79.93810724	7.44207586,	7.43773222,	7.43563100,	7.43462012,	7.43431503,	7.43396750,
જ્ઞાન્કસ્થાના મુક્ક કાર્યાણીના માના કાર્યાસ્થ્યો કર્યા ક	79.93711394	7.43093528, 79.93719548	7.42969354,	7.44215954, 79.92486334	7.43781837,	7.43553681, 79.92980245	7.43470729, 79.92928715	7.43435331,	7.43404664,
ПСФЕ	GRAVEL	GRAVEL	TAR	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL
ПФД ЦЦД БН Е	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.ச.	IJ.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.Ŧ.	IJ.Æ.	பி.சு.
บุกกาอ โซโนลูซกาบ	ரத்மல்வெல பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	அம்யநாயகர் தேவாலயம் பாதையில் 10 ஆம் ஒழுங்கை	அய்யநாயகர் தேவாலயம் பாதையில் 11 ஆம் ஒழுங்கை	பதிரண தோட்ட பாதை	பதிரண தோட்ட பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய பாதையில் 46 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதை	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை
ग्रेस्ट्रस्था क्यास्क्र	NWP UDP B272/44/09	NWP UDP B272/44/10	NWP UDP B272/44/11	NWP UDP B272/45	NWP UDP B272/46	NWP UDP B272/47	NWP UDP B272/48	NWP UDP B272/48/01	NWP UDP B272/48/02
·10/E ·11/E/O	663	664	599	999	<i>L</i> 99	899	699	029	671

त्याप्याच्या क्ष्यांस्ट्यात्यः (M) यंज्यस्ट	4.572	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384
নুষ্ঠামত কিমন্ত্ৰমান কৈতে শুষ্ঠতিতে মকেম্ব (N)	960.9	4.8768	5.4864	4.8768	4.8768	4.8768	4.2672	3.6576
কুর্বুগমত কৈথ্যক্ষজেমান (M) ব্রামান্ত্র	300.89	124.4	110.98	147.47	292.19	177.06	764.96	404.71
१७ १०१० ४ मजावीना नामक	7.43338557,	7.43288031,	7.43335481,	7.43214040,	7.43144649,	7.42943808,	7.43038519,	7.42814580,
१७ १ग्डी) क्राजावीना <u>न</u> ाहि १७१०७०७१४माजिट	7.43341051,	7.43298315,	7.43341404,	7.43206793,	7.43150456,	7.42945872,	7.43048971,	7.42814967,
५०१४०२००स्थितमुद्ध स्मायातुमार्ग्यक व्यक्तस्यामस्य	7.43373890,	7.43239543,	7.43250104,	7.43249158,	7.43009101,	7.43083532,	7.42944195,	7.43095326, 79.92403141
to ୧୦୧୦୧୧୯୫ ମହା ଅନ୍ତର୍ଜ ମଧ୍ୟ ଅଧିକ ଅଧିକ ଅଧିକ ଅଧିକ ଅଧିକ ଅଧିକ ଅଧିକ ଅଧିକ	7.43379353,	7.43248335,	7.43254793,	7.43260943,	7.43022454,	7.43089461,	7.42930517,	7.43089616,
UM	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR
ाळम ११४५५६	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ℱ.
Ļтпо рыт ф сыт	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன கொள்ளுபிடிய தோட்ட பாதையில் 02 ஆம் பாதை	உடுபத்தாவ நாத்தன் டிய பாதையில் 49 ஆம் ஒழுங்கை	உடுபத்தாவ நாத்தன்டிய பாதையில் 49 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	രെടഗ്രത്ത്വ ഥനവുള്ളെ	செமுனு மாவத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை
istrace formacon	NWP UDP B272/48/03	NWP UDP B272/48/04	NWP UDP B272/48/05	NWP UDP B272/49	NWP UDP B272/50	NWP UDP B272/50/01	NWP UDP B272/51	NWP UDP B272/51/01
.0\B .N&Q	672	673	674	675	929	677	829	629

Keep										
NWP UDP E. G. Agentu ann spatial and agent ann spatial ann spatial and agent ann spatial and agent ann spatial a	7.6	2.7432	3.048	2.4384	2.7432	3.6576	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384
NWP UDP Co. departs Co.	ित्रत्वी सुर्देश्वरती वंश्वराह	3.6576	3.6576	3.048	4.2672	5.4864	4.2672	3.6576	4.2672	3.6576
NWP UDP E. Guldgerou E. Guldge		179.91	143.8	83.96	209.4	559.98	196.9	150.02	455.8	132.38
NWP UDP E. Guddegrau U.S. GRAVEL 7.42877936, 7.42868387, 7.4268387, 7.4462638, 7.44626388, 7.44626388, 7.4462638,		7.42749934,	7.42624254,	7.42716546,	7.42706126,	7.42329464, 79.92758032	7.44765977,	7.44863406, 79.93765208	7.45243102, 79.93709907	7.45013044, 79.93857330
NWP UDP E-O_Lighten		7.42755482,	7.42628512,	7.42714385,	7.42698642,	7.42345378,	7.44770364,	7.44859201,	7.45248067,	7.45012516,
NWP UDP 2. Gudgernal 10.3. GRAVEL 10.3. GR	<i>ชมธาติโาเ</i> าเขเง	7.42868387,	7.42678900,	7.42669738,	7.42553736,	7.42497726,	7.44626755,	7.44797770,	7.45062385,	7.45117995,
பர் இது இது விறி குறி நாத்தன் புயற் B272/52 நாத்தன் புய 51 ஆம் இபுநர்கை NWP UDP கட்டுபத்தாவ பி.ச. B272/54 நாத்தன் புய 52 ஆம் இபுநர்கை NWP UDP கட்டுபத்தாவ பி.ச. B272/55 நாத்தன் புய 52 ஆம் இழுந்கை NWP UDP கட்டுபத்தாவ பி.ச. B272/56 நாத்தன் புய 54 ஆம் இழுந்கை NWP UDP குழுந்கை NWP UDP குழுந்கை NWP UDP குறு பெலேல்ச D141/01 வட்டுகளிய பாதையில் O1 ஆம் ஒழுநர்கை NWP UDP மீதன்றபெலேல்ச D141/02 உட்டுகளிய பாதையில் O2 ஆம் ஒழுநர்கை NWP UDP மீதன்றபெலேல்ச D141/03 வட்டுகளிய பாதையில் O3 ஆம் ஒழுநர்கை NWP UDP மீதன்றபெலேல்ச D141/03 கட்டுகளிய பாதையில் O3 ஆம் ஒழுநர்கை NWP UDP மீதன்றபெலேல்ச	<i>ชมภ</i> ีผ่าเฺาา(8)	7.42877936,	7.42687352,	7.42662835,	7.42545478,	7.42512781,	7.44623658,	7.44785635,	7.45048762,	7.45109349, 79.93811983
ந்தத் இதி இதி (இ	म्ख्यू का	GRAVEL	GRAVEL				TAR	GRAVEL	Г	
ந்தி இதி இதி NWP UDP	பரை ப்பசதிக	.Л.ғ.	LŊ.ℱ.	பி.ச.	IJ.ச.	IJ.Ŧ.	IJ.F.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
	एणान्। १७५०ई०७ ४०७							மீகஹ்பெலெஸ்ச உடதெனிய பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை		
68 684 685 687. 300.	ûrr\$40B 161U2(1011)	NWP UDP B272/52	NWP UDP B272/53	NWP UDP B272/54	NWP UDP B272/55	NWP UDP B272/56	NWP UDP D141/01	NWP UDP D141/02	NWP UDP D141/03	NWP UDP D141/03/01
	.08. NZO	089	681	682	683	684	685	989	289	889

	- 8/enamenaa	சனநாயக இ	சாசலசக் குடி	<u> பாரசு வரத்த</u>	யானப் பத்த	யில்க - அத	ு வருச்ஷயா	வது - 2023.(77.14
Ә-गानंचारी रंजीप्रस्काप (M) चंज्ज्ञाष्ट	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
HANIO TONIZONI TOLOS DATOLOS ÚVIAL (M)	4.8768	4.2672	4.8768	3.6576	5.4864	4.8768	4.2672	3.6576	4.2672
হন্ত্রগাতা করিছেনে। (M) ব্রান্যনূত্র	221.97	154.58	258.33	265.33	146.36	63.69	154.49	586.85	500.26
१७ ११ती ४५४४४४११४६	7.45477347,	7.45543042,	7.45664160,	7.47017477,	7.47040726, 79.93585159	7.47359030,	7.43152696, 79.92611128	7.43354662,	7.43709653,
१७ मर्गा ४ भगावीनागुनाही १७१००००१९१५मीटि	7.45469031,	7.45535781,	7.45657209,	7.47017187,	7.47040532,	7.47368225,	7.43156913,	7.43357424,	7.43726290,
LONOSORIENG ENUALILNOIO ÜLOEIELNEO	7.45529047,	7.45528204,	7.45649140,	7.46914058, 79.93512450	7.47060168,	7.47358622,	7.43204336,	7.43287524,	7.43650932,
เดเกอดเลินสัญญิ ลาบญนาบับเลิ ลับเดลเลิบกลัด	7.45508876,	7.45513792, 79.93535531	7.45635611, 79.93535132	7.46924751, 79.93511426	7.47076176, 79.93495528	7.47365290,	7.43196580,	7.43296514,	7.43659890,
Uco to L	TAR	TAR	INTERLOCK	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	பி.ச. GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR
гтоэ Гия Б К	பி.ச.	Lî.s. TAR	.€.[J]	.Л.ғ.	Lî.F.	Ш.ச.	Lî.F.	பி.ச.	பி.ச. TAR
<i>प्राप्तान</i> ् १९९७५६०० ४। ७	மீகஹபெலெஸ்ச உடதெனிய பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	மீகஹ்பெலெஸ்ச உட்குனிய பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	மீகஹ்பெலெஸ்ச உட்குனிய பாதையில் 06 ஆம் ஒழுங்கை	மீகஹ்பெலெஸ்ச உட்குனிய பாதையில் 07 ஆம் ஒழுங்கை	மீகஹபெலெஸ்ச உடதெனிய பாதையில் 08 ஆம் ஒழுங்கை	மீகஹ்பெலெஸ்ச உடதெனிய பாதையில் 09 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை
ÚLETO E TOUTHOUTT	NWP UDP D141/04	NWP UDP D141/05	NWP UDP D141/06	NWP UDP D141/07	NWP UDP D141/08	NWP UDP D141/09	NWP UDP C144/01	NWP UDP C144/02	NWP UDP C144/03
.0BN&O	689	069	691	692	693	694	695	969	269

Ә नाममंग्रह र्जामुळ्या (M) चंत्रमृष्ट	2.7432	3.6576	2.4384	2.4384	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	2.7432
HANNO TONINGUNI Rolob BAROLOD ÚLOPIC (M)	4.2672	5.4864	3.6576	3.6576	3.6576	960.9	4.8768	3.6576	5.4864
হন্ট্যমত কৈমিন্দকোন (M) এদান্ত্র	254.25	218.33	359.84	397.03	212.5	1754.34	335.24	148.91	281.84
१७ राजी भगवात्त्रांनान्त्र्व्यक्ष १७१०:१०:१५:सम्बद्ध	7.43606043,	7.43791644,	7.44063702,	7.44196894,	7.44287683,	7.44460416, 79.93484741	7.44580745,	7.44960873, 79.93149047	7.45028110, 79.92927822
१७ १५६१) क्षायात्रीना <u>,</u> नाह्य	7.43605684,	7.43796450,	7.44066890,	7.44199542,	7.44288010,	7.44465679,	7.44574539,	7.44961121,	7.45026062,
५०१००००६भग्रास्ट स्थाप्तामास्ट	7.43696997,	7.43815936,	7.44049431,	7.44155982,	7.44338242,	7.44352186,	7.44609839,	7.44836412, 79.93134275	7.44813485,
१७१७७४७४४४५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५	7.43712068,	7.43830826,	7.44058688,	7.44164201,	7.44347514,	7.44365816, 79.92405794	7.44596157,	7.44835378, 79.93150333	7.44822329, 79.92916596
U CO TOO LE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL
பரை மிரசிசிடு	பி.ச.	ιη.σ.	ιη.σ.	ιη.σ.	ιη.ε.	IJ.Ŧ.	IJ.F.	ιη.σ.	பி.ச.
<u>Типлю</u> товицёсьпи	உபாலி தோட்ட பாதை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 06 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 07 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 08 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலதெனியாகார நுகவெல பாதை	தும்மலதெனியாகார நுகவேல பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	தும்பலதெனியாகார நுகவேல பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	தும்பலதெனியாகார நுகவேல பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை
वास्टर्स्टि किवास्टळगान	NWP UDP C144/04	NWP UDP C144/05	NWP UDP C144/06	NWP UDP C144/07	NWP UDP C144/08	NWP UDP C144/09	NWP UDP C144/09/01	NWP UDP C144/09/02	NWP UDP C144/09/03
.0B.1720	869	669	700	701	702	703	704	705	706

74A பகுதி IV (ஆ)	- இலங்கைச்	சனநாயக சே	சாசலிசக்			ு. சத்திரிகை -	அதி விசேஷ்	றைகு - 2023.0 மானது - 202	23.07.14
Ә.मार्यकारी किपाक्रकमा (M) वेक्षकम्	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.4384
ඩුද්ෆාග් රාගානුගොට ගියවේ පුන්ගියවේ රාගනුළ (M)	3.6576	4.8768	5.4864	5.4864	4.8768	960'9	960.9	3.6576	3.6576
சூச்ரவடு ர்கியதகைப (M) ப்ராத	169.17	431.91	1550.22	135.96	396.42	192.03	368.39	247.31	375.94
to tran sunatririoro tommissind	7.44570794,	7.44946164,	7.44903346,	7.45576939,	7.45871658, 79.92390281	7.45854102, 79.92574209	7.44583652,	7.42907321,	7.43124248,
tonoomકહેમાં મુદ્ધ to pun સમયાવામાં માહિ	7.44573525,	7.44948564,	7.44909942,	7.45582530, 79.92404525	7.45877150,	7.45854740,	7.44584077,	7.42908686,	7.43120764,
क्रास्ट्रकाम् गर्भाटक स्थानामा मान्यक स्थानामा स्थापन	7.44613412,	7.44605522,	7.45873815,	7.45572939, 79.92525704	7.45680481, 79.92548660	7.45687422,	7.44908317,	7.43098108,	7.43095990,
५०१००००क्षिमेमीस्ट् स्पाप्ताप्ताप्ताप्ति वेप्तवस्यात्त्राम्	7.44622639,	7.44612006, 79.92741962	7.45862586,	7.45579754, 79.92531639	7.45686006, 79.92558938	7.45687373, 79.92592953	7.44907833,	7.43103313, 79.92874354	7.43100377,
गळकृ	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL
17100£ ÚUGIGHE	பி.ச.	LJ.F.	IJ.Ŧ.	Ш.ғ.	பி.ச.	L.N.F.	பி.ச.	Lî).F.	IJ.ச.
กับบาด กัดกับลูะดอกเม	தும்மலதெனியாகார நுசுவெல பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை	தும்மலதெனியாகார நுகவெல பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	இத்தகஹபிடிய இணையும் பாதை	இத்தசுறபிடிய இணையும் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	இத்தகஹபிடிய இணையும் பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	இத்தசுறபிடிய இணையும் பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன இணையும் பாதையில் 11 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல கும்புக்கஹமுல்ல 01 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்ன தஹ முல்ல சொன்னுபிடிய தோட்டத்தில் 01 ஆம் ஒழுங்கை
प्रस्कृष्टि ग्लीप्रस्का <u>।</u>	NWP UDP C144/09/04	NWP UDP C144/09/05	NWP UDP C144/10	NWP UDP C144/10/01	NWP UDP C144/10/02	NWP UDP C144/10/03	NWP UDP C144/11	NWP UDP B428/01	NWP UDP B428/02
	1 .		l _	1	l .	l	l	l <u></u>	1 10

.1018 .NZO

				1					
Д নামর্যাম হিমান্তক্রমন (M) র্যাক্তমূদ্র	3.048	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.4384	3.048	2.4384	2.7432
HANNO TONNAMIL Rolob BAROLOB WAHE (M)	960'9	960.9	960.9	3.6576	5.4864	4.2672	960.9	3.6576	4.8768
स्ट्रीगया© पंजीयस्ट्रिस (M) व्यागस्ट्रि	144.07	142.25	1355.95	857.41	1097.5	1383.73	139.72	124.76	269.17
to स्वरी भगवाव्यामान्नरकार राज्यकानुमानीकी	7.43183668,	7.43153754,	7.42035019, 79.92494894	7.42316817,	7.42245246, 79.92722984	7.42171117,	7.43128463,	7.43082527, 79.93218550	7.42671811,
१७-६१९५) स्थानामा १८६१९५) १७११०७९७१९५५)स्ट	7.43189174,	7.43164299,	7.42045901,	7.42313424,	7.42275041,	7.42184637,	7.43131001,	7.43083947,	7.42671682,
ૄ ૧૯૧૦૩૦૭ સ્ટેસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિસ્ટિ	7.43068312,	7.43039430,	7.43019000,	7.42857605,	7.41669999,	7.42764824,	7.43016634,	7.42975859,	7.42906525,
\@100008માં મુસ્ટ સ્ટામાં માં મારિ વા જ્યાં માં માં માં માં માં માં માં માં માં મ	7.43072570,	7.43045194,	7.43024290,	7.42851970,	7.41655547,	7.42766845,	7.43020763,	7.42980677,	7.42911945,
UKO KOF	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR
Г100£ Ú1/£1 /£1/6	பி.ச.	பி.சு.	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	பி.ச.	பி.ச.	LΩ.ε.
มีเมเาด โอสิมสูตรกเม	வெலிபென்ன சுஹ முல்ல கொள்ளுபிடிய தோட்த்தில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	வெலிபென்னகஹ முல்ல கொள்ளுபிடிய தோட்டத்தில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	கும்புக்கஹமுல்ல பன்சல் பாதை	தல்வத்த பாதை	இலிப்பசமுவ பாதை	ரணவிரு நிசாந்த மாவத்த இலிப்பகமுவ	உடவெல கும்புக்கஹமுல்ல 06 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல கும்புக்கஹமுல்ல 07 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல கும்புக்கஹமுல்ல 08 ஆம் ஒழுங்கை
व्यस्ट्रकृष्टि व्यास्ट्रक्टमा	NWP UDP B428/03	NWP UDP B428/04	NWP UDP B428/05	NWP UDP B428/05/01	NWP UDP B428/05/02	NWP UDP B428/05/02/01	NWP UDP B428/06	NWP UDP B428/07	NWP UDP B428/08
.0B. 120.	716	717	718	719	720	721	722	723	724

8768 3.0480 3.0480 (M) 8768 3.0480 3.0480 (M) 8768 2.7432 2.743	2.7432
(W) 12 12 13 14 15 15 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	
2 2200 42000 42000	5.4864
299.58 200.14 300.14 300.14 342.55 342.55 342.55	521.97
7.42619337, 7.42619337, 7.93314714 7.93314714 7.42633982, 7.92633982, 7.92615358, 7.92615358, 7.924210679 7.4248366, 7.92483656, 7.924883656, 7.924883656, 7.926220549 7.42082983, 7.996220549	7.41928010, 79.96127769 7.41928010, 79.96145661
9006 of Control of Con	79.96115624 79.96115624 7.41925850, 79.96137539
7.42886353, 7.42886353, 7.93336748 7.93336748, 7.93365159 7.924662, 7.93829571 7.42747662, 79.94374812 7.924461346 7.9213753, 79.94734091 7.421747662, 79.94734091 7.92747662, 79.94734091 7.92747663, 79.94734091 7.927473131, 79.94793602	79.95706202 79.95706202 7.41968484, 79.95868144
9.00 minimonal and a second and	79.95703937 79.95703937 7.41971108, 79.95856346
TAR GRAVEL GRAVEL CONCRETE INTERLOCK GRAVEL	JAK TAR
प्रकार के कि	[J]. \$\epsilon\$.
	ഥരുപെട്ട്ക് ക്യമ്പിന്റ് ക്യിപ്പിൽ ക്യീന്ന ഥള്ക്ക്വീരുന്നു വനത്യം ഥരുപള്ക് ക്യമ്പിന്റ്വ് പ്രത്യവര്ക്ക് 62 ஆம் എഡ്ര്തെ
NWP UDP B428/10 NWP UDP B428/10 NWP UDP B428/11 NWP UDP C179/01 NWP UDP C179/03 NWP UDP C179/03 NWP UDP C179/03	NWP UDP C179/04/01 NWP UDP C179/04/02
725 726 650. 800. 729 727 729 730 730 7332 7332 7332 7332 7333	734

Ә गानमंग्यर्भ र्वज्यास्क्रमन (M) चंक्क्स्	2.7432	2.4384	2.7432	5.4864	3.048	2.4384	4.2672	3.6576	2.4384	2.4384	3.6576	3.0480
24000 toluganu Rows Y4Corol incept (M)	4.8768	3.6576	5.4864	3.6576	960'9	4.8768	3.6576	960'9	3.6576	4.8768	9.144	5.4864
क्केंगया© रंजरीयक्रकार। (M) चेत्तातृ	143.74	81.56	1440.61	414.34	200.35	176.1	114.11	314.76	211.7	443.68	2265.69	1314.74
१७ माजी भगवावीनानुस्कार १७ एकारक्षभुगमाजि	7.41696575, 79.94749706	7.41589130, 79.94800629	7.40898236, 79.93874459	7.42573293, 79.94814726	7.43123950, 79.94902488	7.43115840, 79.94954005	7.43046590,	7.43124227, 79.94847692	7.42807706, 79.95084912	7.42679661,	7.43933888,	7.44203564, 79.95730785
१७ क्राकी क्रमवाधीना <u>न</u> गृही १७१०:१९:१९:१९:१९	7.41699500,	7.41593517,	7.40910602,	7.42576949,	7.43125055,	7.43117689,	7.43038147,	7.43136700,	7.42806846,	7.42678456,	7.43942888,	7.44218233,
द्यान्तराम् । १८०० व्याप्तानाम् । १८०० व्याप्तानाम् । १८०० व्याप्तानाम् । १८०० व्याप्तानाम् । १८०० व्याप्तानाम	7.41657692,	7.41628874,	7.41593474,	7.42908181,	7.42948581,	7.42964569,	7.43031351,	7.42983236,	7.42993903,	7.43020742,	7.43022128,	7.43166340,
কেতেকেমিন্টামুক্ত ক্ষণএন্ডোন্ট্রন্ম ক্রাকেমন্ট্রন্ত	7.41666467,	7.41635842,	7.41602120,	7.42906159,	7.42944337,	7.42960139,	7.43023009,	7.42979236,	7.42990806,	7.43017387,	7.43031019,	7.43158856,
ПСО ГОБ	INTERLOCK	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR
ाळम ११४५५६	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.ℱ.	IJ.ℱ.	LŊ.Æ.	IJ.ℱ.	பி.ச.	IJ.ℱ.	IJ.ℱ.	IJ.ℱ.
TULIO TOTUĄOTI	மாகந்தூர உடவெல 05 ஆம் ஒழுங்கை	மாகந்தூர உடவெல 06 ஆம் ஒழுங்கை	ഉപ്പിച്ചെ വന്ഥുന്നതാ വന്തുട്ട	உடவெல தண்டகமுவ 01 ஆம் ஒழுங்கை	நுரிகஹமுல்ல 01 ஆம் ஒழுங்கை	நுரிகஹமுல்ல 02 ஆம் ஒழுங்கை	நரிசஹமுல்ல 02 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	நுரிகஹமுல்ல 03 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 05 ஆம் ஒழுங்கை	பள்ளியாகார குளம் பாதை	பள்ளியாகார ஹொரதேபொல பாதை	குதாரிப்புவ சனிஸ்ட பாடசாலை பாதை
はそをの島 おれれをのひ口	NWP UDP C179/05	NWP UDP C179/06	NWP UDP C179/07	NWP UDP B88/01	NWP UDP B88/02	NWP UDP B88/03	NWP UDP B88/03/01	NWP UDP B88/04	NWP UDP B88/05	NWP UDP B88/06	NWP UDP B88/07	NWP UDP B88/07/01
.0B. 1720	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746

ी-गानकाम क्षेत्रास्ट्रकाप (M) चंत्रकाष्ट्र	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432
হান্ত্যতা ভিন্তান্ততা যে তেনেড শুষ্ঠতৈনেড আকম্ব (M)	5.4864	4.8768	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.8768	960.9
स्ट्रेगवा© कंत्रास्टळाटा (M) वंत्रास्ट्र	829	1724.63	417.15	2105.85	117.4	766.68	237.12	687.12
१७ १००० ४ मजावीना गुरू	7.43786374,	7.43399761,	7.43483955,	7.43903549,	7.44107049,	7.43618202,	7.43837385,	7.43631020,
to bเกิ รมสปากาไล้ tosoowราชบิชิ	7.43792632,	7.43405890,	7.43485310,	7.43897880,	7.44107081,	7.43609342,	7.43837643,	7.43639493,
૧૭૧૦૩૯૧૬માં મુજ્ય કાવાણું માં પ્રભાત હોમ્હાસાં ા પાસ્કુ	7.43671025,	7.42066768,	7.43783944,	7.44669376,	7.44004082,	7.44033516,	7.44039448,	7.44074415,
१७१७७००:४१५१११९ ४५४४४४७ १५५४४५० १५४४४४७	7.43662635,	7.42073348,	7.43767245,	7.44673874,	7.44007244,	7.44034053,	7.44041211,	7.44080427,
TKO ĻOS	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
ПФД ДИДБИ	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	IJ.€.	IJ.ச.	.Ω. <i>æ</i> .	பி.ச.	பி.ச.
ĹINITIO ĻOJINGODITI	(सुक्रागीधेप्य क्लीकंट पार्टसक्लेक पालिक्रुधीकं 01 ஆம் ஒழுங்கை	பன்னியாகார ஹொரதேபொல பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	பள்ளியாகார ஹொரதேபொல பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரதேபொல பிபிலதெனிய பாதை	ஹொரதேபொல பிபிலதெனிய பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரதேபொல பிபிலதெனிய பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரதேபொல பிபிலதெனிய பாதையில் 03 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரதேபொல பிபிலதெனிய பாதையில் 04 ஆம் ஒழுங்கை
ज्ञस्य १९८१ म्यून	NWP UDP B88/07/01/01	NWP UDP B88/07/02	NWP UDP B88/07/03	NWP UDP B88/07/04	NWP UDP B88/07/04/01	NWP UDP B88/07/04/02	NWP UDP B88/07/04/03	NWP UDP B88/07/04/04
.OB. 17EO	747	748	749	750	751	752	753	754

िमायांचाडी किपास्कामा (M) वंप्रसृक्ष	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
24 TO TO TO THE BOUND THE COURT OF THE COURT	3.6576	7.3152	3.6576	3.6576	3.048	5.4864	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	4.2672
स्ट्रेगवा© रंजीयस्टनार। (M) वंत्रातृ	449.55	284.87	260.16	229.89	193.79	316.09	1921.54	818.21	493.95	301.83	157.82
१७ १०त) भगवाव्यामान्त्रकार १० १०वर भगवाव्यामान	7.44043534,	7.42341373, 79.95543348	7.42496974, 79.96123171	7.42324663,	7.42082332,	7.42125350, 79.96841448	7.42179868,	7.43147437,	7.43323132, 79.97620397	7.42609767, 79.97244656	7.42764447,
१७ १५४म ४ ४४४४४१ १५ १५४४४ १५४४४४४४४४४४४४४४	7.44048179,	7.42339007,	7.42493705,	7.42327501,	7.42085558,	7.42117221,	7.42191288,	7.43145711,	7.43324551,	7.42613154,	7.42771125,
toroscoleringe อาณญุนาโนอเอ อันออเล้าเกลือ	7.44239230,	7.42546712,	7.42266215,	7.42263521,	7.42066687,	7.42043154,	7.43110340,	7.42715495,	7.43082468,	7.42655058,	7.42740060,
१०१४५०००१४४४४४९९ स्थान्यामामास्ट व्याकसम्बन्धाः	7.44246327,	7.42556690,	7.42271376,	7.42275392,	7.42077364,	7.42046702,	7.43128584,	7.42732914,	7.43086146,	7.42666607,	7.42750673,
UCOTO	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	TAR
гтоэн Гтнэг э гс	IJ.∉.	ιλ.σ.	பி.ச.	IJ.F.	IJ.Ŧ.	.Л.ғ.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	IJ.в.	பி.ச.	பி.ச.
<i>Етп</i> п© 109 т	ஹொரதேபொல பிபிலதெனிய பாதையில் 05 ஆம் ஒழுங்கை	நவசிகஹவத்த 30 வீடுகள் பாதை	நவசிகஹவத்த மயான பாதை	உடவெல தண்டகமுவ 10 ஆம் ஒழுங்கை	கல் சந்தி பாதை	உடவெல தண்டகமுவ 12 ஆம் ஒழுங்கை	நவசிகஹவத்த கல்லித பாதை	நவசிகஹவத்த கல்லித பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	நவசிசுஹவத்த சுல்லித பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 14 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 15 ஆம் ஒழுங்கை
isteriole tolusconu	NWP UDP B88/07/04/05	NWP UDP B88/08	NWP UDP B88/09	NWP UDP B88/10	NWP UDP B88/11	NWP UDP B88/12	NWP UDP B88/13	NWP UDP B88/13/01	NWP UDP B88/13/02	NWP UDP B88/14	NWP UDP B88/15
.OB. 17EO	755	756	757	758	759	092	761	762	763	764	765

	2	2	7	2	4	4	2	2	4	× ×	2	2
Ә नेपानंचारी कंत्रीमुळ्पान (औ) चंज्ञमृ€	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	3.048	2.7432	2.7432
ZÉNUO TONUZONU Rolod DFRolod ÚSOPL (M)	4.2672	3.6576	4.2672	4.2672	3.6576	3.6576	5.4864	4.8768	3.6576	960.9	960.9	4.8768
ลูลิกม(๑ ทั้งในลูลกเป (M) นักกรู	223.38	327.8	190.01	186.16	108.7	193.44	243.53	586.11	756.71	1346.68	832.55	913.95
१७ १वरी) ३.११गवर्गि । १७.१००९०९४४४४४४७६	7.42876804, 79.97207521	7.42879046, 79.96782902	7.43280535, 79.96808927	7.43575633, 79.96970935	7.43707826,	7.43775632, 79.96979295	7.44190725, 79.97099175	7.43580891, 79.97394367	7.44438366, 79.96972334	7.44097185, 79.97541268	7.43585987, 79.97922941	7.44191897, 79.97946621
tonoowgraDE tonowgraDE	7.42880933, 79.97207456	7.42875336,	7.43279631,	7.43579568,	7.43704568,	7.43778987, 79.96976530	7.44190403,	7.43584375, 79.97393488	7.44450237, 79.96975413	7.44103557, 79.97559545	7.43583762, 79.97916728	7.44193387, 79.97931682
กุเอลลลิบากลอ อากกุเบเลลล	7.42900063,	7.42900288,	7.43042236, 79.97058308	7.43590471,	7.43660134,	7.43727923, 79.97112317	7.43984599,	7.44014082,	7.44026071,	7.45120765,	7.44163984,	7.44956708, 79.97895044
นาลเลลเลากษุ นาลเกุมนามเล กาลเกากษุด	7.42910353, 79.97049726	7.42911321, 79.97046425	7.43058862, 79.97058185	7.43603181, 79.97082063	7.43671503,	7.43738278, 79.97113521	7.43976857, 79.97147387	7.44011373, 79.97270844	7.44021770, 79.97306022	7.45126434, 79.97182579	7.44158435, 79.97720757	7.44963824,
Uco Too L	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	INTERLOCK	TAR
17100 £ 11145FHE	பி.ச.	IJ.в.	பி.ச.	பி.ச.	ιλ.σ.	பி.ச.	.Л.ғ.	பி.ச.	ιλ.σ.	IJ.в.	பி.ச.	பி.ச.
LIMINO LOGITIFICOLITI	உடவெல தண்டகமுவ 16 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 17 ஆம் ஒழுங்கை	ஹொரதேபொல நவசிகஹவத்த 18 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 19 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 20 ஆம் ஒழுங்கை	ഉപ്പിലെ ട്രൽപ്പ്യവ 21 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 22 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 23 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 24 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 25 ஆம் ஒழுங்கை	ഉடவெல தண்டகமுவ 26 ஆம் ஒழுங்கை	குணுதிப்பல பாதை
प्रस्कृष्टि <i>विशासका</i> गा	NWP UDP B88/16	NWP UDP B88/17	NWP UDP B88/18	NWP UDP B88/19	NWP UDP B88/20	NWP UDP B88/21	NWP UDP B88/22	NWP UDP B88/23	NWP UDP B88/24	NWP UDP B88/25	NWP UDP B88/26	NWP UDP B88/27
.0/B .NHO	992	167	892	692	770	771	772	773	774	775	922	777

	- இலங்ல							த வக்குஷ்			
(M) वेकस्य	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432
HENUO KOURCONU Colob DHOLOD ÚCHE (M)	3.6576	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.2672	960.9	5.4864	4.8768	5.4864
स्ट्रीगया© पंजीयस्ट्रिस (M) व्यागस्ट्रि	942.68	651.27	140.75	131.39	1559.42	151.72	199.3	1947.53	710.2	887.53	319.19
to เกษา รบบบุเปมาเดเด toเกษตริปสามาต	7.44705264,	7.43961212, 79.97818124	7.43879599,	7.43866212, 79.97910546	7.43140217, 79.98624048	7.43380922, 79.98355726	7.44372013, 79.98705457	7.43245547,	7.43955853,	7.43335003,	7.43514611,
१७ १२११) क्ष १५१५१५ क्ष १५५५५) क्ष १५५५५ १७४००००४४४४५५५५	7.44714102,	7.43973910, 79.97815368	7.43879116,	7.43864567,	7.43141372,	7.43381971,	7.44372755,	7.43240545,	7.43965877,	7.43343040,	7.43512869,
૧૦૧૦૧૦૦૧૬માં મુખ્ય ૧૫૧૫૧૧માં ૧૫૧૧૦ ૧૫૦૧૧માં ૧૫૧૧૦	7.44198936,	7.44206693,	7.43997560,	7.43981495,	7.44219835,	7.43510274,	7.44195370, 79.98711053	7.44197352,	7.44041738,	7.43874530,	7.43682798,
१७१४५२४४४४५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५	7.44195912,	7.44204951, 79.98210586	7.43995129,	7.43979341, 79.97868040	7.44218861, 79.98311061	7.43513029, 79.98380237	7.44194370, 79.98700252	7.44194747,	7.44045308,	7.43877990,	7.43668041,
UKOTOZŁ	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
เปลา กาลใช้เล	IJ.ச.	பி.ச.	பி.ச.	ιη.σ.	.Л.ғ.	ιη.σ.	IJ.в.	பி.ச.	பி.ச.	Ш.ғ.	IJ.F.
ұтто ютбалт	உடவெல தண்டகமுவ 28 ஆம் ஒழுங்கை	ഉ டவெல தண்டகமுவ 29 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 29 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 29 ஆம் ஒழுங்கையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 30 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 30 ஆம் ஒழுங்கையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 31 ஆம் ஒழுங்கை	உடவெல தண்டகமுவ 32 ஆம் ஒழுங்கை	சீனசெலேவத்த 01 ஆம் பாதை	சீனசெலேவத்த 02 ஆம் பாதை	சீனசெலேவத்த 03 ஆம் பாதை
प्रस्कृतिहै किपाईका <u>।</u>	NWP UDP B88/28	NWP UDP B88/29	NWP UDP B88/29/01	NWP UDP B88/29/02	NWP UDP B88/30	NWP UDP B88/30/01	NWP UDP B88/31	NWP UDP B88/32	NWP UDP B88/32/01	NWP UDP B88/32/02	NWP UDP B88/32/03
.0B. n&O	778	622	780	781	782	783	784	785	786	787	788

	7	∞	4	9	4	4	∞	7	4	9	4	7
र्रामायंग्यकी फंत्रीमुख्याप (M) वंप्रक्रमुख्	2.7432	3.048	5.4864	3.6576	2.4384	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	3.6576	2.4384	2.7432
HANNO TONNECONU Rolod BAROLOD ÚLOAIC (M)	4.2672	5.4864	7.3152	4.8768	3.048	3.6576	5.4864	4.8768	4.8768	4.2672	3.6576	4.8768
சுர்வடு ந்விசூரைப (M) ப்ராத	703.53	1243.47	554.22	218.07	512.81	120.99	958.6	679.39	182.31	71.11	461.38	308.2
to चर्चा भगगवीनाग्रह	7.42435504, 79.97575210	7.42406084, 79.99608569	246749.022 111793.054	7.42401403,	7.41997512, 79.99451636	7.42491291, 79.99508631	7.43347406, 79.98018215	7.42683161, 79.99108494	7.43088312,	7.43224357, 79.98894607	7.43633482, 79.99235777	7.43512450, 79.99501196
to trans ୫୮ସାଫ୍ଲ tri Lug	7.42425655, 79.97569181	7.42401568,	246745.304 111785.163	7.42401485,	7.41996265, 79.99447255	7.42488258,	7.43344696,	7.42678071,	7.43091409,	7.43223712,	7.43637396,	7.43512831,
द्रारक्षक्षस्य । ग्रह्मक क्रमणव्यासम्भागक्षक १०१०००० हुमस्मीक्ष	7.42069257, 79.98020113	7.42552023, 79.98715033	246287.636 112031.425	7.42510726,	7.42413181, 79.99314916	7.42407922,	7.43143985,	7.43197083,	7.43073845,	7.43266766,	7.43281223,	7.43234201, 79.99513434
१७१०७००सम्मिस् स्थान्।मां-पश्चि व्यानसम्बद्धाः	7.42059622, 79.98007708	7.42539292, 79.98707485	246277.941 112016.245	7.42521657,	7.42417870, 79.99308713	7.42408015, 79.99516435	7.43133727, 79.98689213	7.43186294,	7.43086717,	7.43260413, 79.98849610	7.43284234, 79.99143301	7.43240448, 79.99496248
Uros Tos L	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	INTERLOCK
୮୮୦୭୫ ଏଧିକୁନିକ	л.в.	Ω.ச.	IJ.F.	IJ.Æ.	ιλ.σ.	IJ.ச.	.Л.ғ.	IJ.Ŧ.	பி.ச.	Ω.σ.	ιη.σ.	IJ.£.
Timino Tostuzionii	கஹ்டசொல்ல குடியிருப்பு பாதை	கந்தெடிய தோட்ட பள்ளி பாதை	சோமசிறி மல்லவ பாதை	கந்தெடிய தோட்ட 01 ஆம் ஒழுங்கை	கந்தெடிய தோட்ட 02 ஆம் ஒழுங்கை	கந்தெடிய தோட்ட 03 ஆம் ஒழுங்கை	பன்கும்புர பாதையில் வல்பிடகம	கந்தெடிய தோட்ட பாடசாலை பாதை	சந்தெடிய தோட்ட பாடசாலை பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	வல்பிடகம பிரதான சந்தி பாதை	திபிலி பார்ம் பாதை	ஜயகொடி தோட்ட 01 ஆம் ஒழுங்கை
धास्त्रकृष्टि किपासकागा <u>।</u>	NWP UDP C136/02	NWP UDP C136/03	NWP UDP C136/01	NWP UDP C136/03/01	NWP UDP C136/03/02	NWP UDP C136/03/03	NWP UDP C136/04	NWP UDP C136/05	NWP UDP C136/05/01	NWP UDP C136/06	NWP UDP C136/07	NWP UDP C136/08
.ଉଞ୍ଜି .ମଧିତ	682	790	791	792	793	794	795	962	797	798	799	800

		•								
Ә-गानकारी किपासकामा (M) चेळस्ट	3.048	2.7432	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.0480	2.7432
LINDA TONDES SUCH SOLOS BASOLOS ÚLASAS (M)	4.8768	4.2672	7.3152	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	4.8768	4.2672	4.8768
হুকুমমতি কৈমিকুকেমনে প্রসাদ্রাক	196.83	132.98	3119.63	579.11	300.88	1967.63	671.21	345.38	476.93	371.47
to ज्ञाती भगवाव्यामान्नाकाक राज्यकानुमानीकी	7.41436848, 79.92476351	7.41392889,	7.42416606, 79.94596070	7.41056807,	7.41310799,	7.40192318,	7.41717386,	7.42003088,	7.41435838,	7.41781918, 79.94427903
१७ मार्गा क्रायास्य १५ मार्गा क्रायास्य १५ मार्गा	7.41443042,	7.41390997,	7.42429424, 79.94589824	7.41058398,	7.41310842,	7.40197394,	7.41717151,	7.42007819,	7.41438633,	7.41790133,
LO TO SOUTH THE STATE OF THE SOUTH T	7.41337618,	7.41386179,	7.41183354, 79.92401936	7.41547241,	7.41411922,	7.41175781,	7.41691936,	7.41734747,	7.41739550,	7.41995560,
પ્રાપ્ટ કેલ્લાના કેલ્લાના કેલ્લાના પ્રાપ્તિ કેલ્લાના પ્રાપ્તિ કેલ્લાના પ્રાપ્તિ કેલ્લાના કેલ્લાના કેલ્લાના કેલ	7.41346349,	7.41379684,	7.41196987, 79.92402569	7.41555542,	7.41422496,	7.41189760,	7.41684107,	7.41730591,	7.41748110,	7.41991173,
UCOTOL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL
1709# Û1149 \$16	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	IJ.€.	IJ.ச.	.Ŋ.Ŧ.	ιη.σ.	.л.ғ. Т <i>І</i>	Lîl.æ. GI	பி.ச.
<i>ЏПППО ЏОЦПЕФО</i> ИП	நாபிரித்தன் கடவல துத்திரிபிடிய 01 ஆம் ஒழுங்கை	நாபிரித்தன் கடவல துத்திரிபிடிய 01 ஆம் ஒழுங்கை	மானின்கல கும்புர உடவெல பாதை	உடவெல கோரல கடஇம் பாதை	சஹலகஸ்முல்ல தேவாலயம் 01 ஆம் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	சஹலகஸ்முல்ல தேவாலயம் 01 ஆம் பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	எதிலியாகார 01 ஆம் ஒழுங்கை	சுஹலச்ஸ்முல்ல உடவெல 03 ஆம் ஒழுங்கை	கஹலகஸ்முல்ல கஜு தோட்ட பாதை	ஜோன் தோட்ட ஏஊ பாதை
प्रस्काति क्षेत्रास्त्रकात	NWP UDP C178/01	NWP UDP C178/01/01	NWP UDP C178/02	NWP UDP C178/02/01	NWP UDP C178/02/01/01	NWP UDP C178/02/01/02	NWP UDP C178/02/02	NWP UDP C178/02/03	NWP UDP C178/02/04	NWP UDP C178/02/05
.0BT. BD.	801	802	803	804	805	908	807	808	808	810

(M) MAGA	92	32	8	8	32	48	72	84	72
Ә-गात्यंचर्ड किपास्कात	3.6576	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	4.2672	3.048	4.2672
EÉNUO TOUNEMU Colod BAColod Úcorfe (M)	6.7056	3.6576	3.6576	4.2672	4.2672	960.9	3.048	5.4864	5.4864
হন্ত্রগাতা কৈমিন্থকোনে (M) ন্রান্যন্ত্র	1558.37	166	305.72	340.59	730.07	735.57	242.9	188.55	63.25
१७-१गती क्षणवांशास्त्र १७-१गति क्षणवांशास्त्र	7.53642848,	7.52371902,	7.52431195,	7.53287048,	7.52759522,	7.53702759,	7.52140385,	7.52136679,	7.52058753,
ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರಾರ್ಡ್ ಕ್ರ	7.53641079,	7.52376370,	7.52431847,	7.53283847,	7.52758530,	7.53706979,	7.52138527,	7.52126504,	7.52058057,
เลยอออโลโมพูต ลานสุนะบังอเล น์บุลละกับกลุเอ	7.52528806,	7.52528806,	7.52503292,	7.53153837,	7.53158091,	7.53597394,	7.52171462,	7.52085021,	7.52113960,
१७१४४४४४४४५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५५	7.52528682,	7.52526976,	7.52524178,	7.53153119,	7.53152507,	7.53605989,	7.52158531,	7.52078741,	7.52111602,
Urcorico L	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
17 <i>®</i> ቌ	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	.Л.ғ.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.	பி.ச.
<i>ЏППГ1© 1</i> 0%ПФ02ИГТ	கலசெதர கும்புக் வெவ பாதை	கடயாய பேசுஹ ஹேன முன்பக்க பாதை	05 ஏக்கர் ஒழுங்கை	கலசெதர கும்புக் வெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	கும்புக்வெவ கந்தயாய குறுக்கு பாதை	கும்புக்வெவ பாதை	குளியாப்பிடிய பண்டிவெல பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய பண்டிவெல பாதையில் 01 ஆம் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய பண்டிவெல பாதையில் 01 ஆம் பாதையில் 01 ஆம் ஒழுங்கை
प्रस्काति राजपाक्षकमान	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/01	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/01/01	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/02	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/03	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/04	NWP KUP/ B244/UDP/01	NWP KUP/ B244/ UDP/01/01	NWP KUP/ B244/ UDP/01/01
-ଉଞ୍ଜି - ଧର୍କଠ	811	812	813	814	815	816	817	818	819

्रीनानांचारी रंजीपस्टलान (M) वंप्रकाष	4.2672	4.2672	2.4384	2.4838	3.048	3.048	3.048	3.048	2.7432
LANUO TORUZA REGIO GOVER (W)	5.4864	3.048	3.6576	3.6576	3.6576	4.2672	3.6576	3.6576	3.6576
சுத்ரபடு ர்விசுரைப (M) ப்ராத	64.66	134.3	44.75	64.87	74.59	468.66	228.64	162.81	10.77
१७ १गरी स्थागवीनान्छ १७११११९९४म्बरीस्ट	7.52042714,	7.52195359,	248552.814, 107713.88	256732.111, 105347.598	256764.381, 105314.158	252811.036/ 112529.809	252833.261/ 112622.859	252052.501/ 112614.445	256678.649 / 113718.342
to trati) ୫.บทบ์tาเาาใช้	7.52040857,	7.52198610,	2485561.12, 107712.451	256728.417, 105348.107	256755.254, 105313.521	252806.438/ 112525.58	252830.467/ 112624.04	252048.636/	25682.022 / 113713.472
પ્રભાગભાષ્ય કૃષ્ણ જામાના માત્ર જામાન માત્ર કૃષ્ણ પ્રભાગ માત્ર કૃષ્ણ	7.52099797,	7.52243190,	248561.606, 107767.153	256738.866, 105414.16	256770.724, 105409.322	253196.323/ 112645.813	252759.358/ 112425.308	252108.445/ 112749.749	256632.652/ 113632.824
१७१७७७७४४४५५९ स्रामातामा ॥ इस्रामानामा	7.52097958,	7.52251405,	248566.219, 107765.463	256731.693, 105415.208	256760.581, 105411.261	253185.727/ 112628.796	252749.175/ 112429.981	252098.802/ 112763.149	256641.025 / 113640.451
UKOLOF	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL
୮100£ LUSGF	பி.ச.	IJ.F.	IJ.Ŧ.	IJ.Ŧ.	.Л.ғ.	பி.ச.	IJ.F.	IJ.Ŧ.	Л.в.
TULLIO TOSULECOTILI	குளியாப்பிடிய பண்டிவெல பாதையில் 01 ஆம் பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	குளியாப்பிடிய பண்டி வெல பாதையில் 02 ஆம் ஒழுங்கை	மஹசெதர தோட்டம் 01 ஆம் ஒழுங்கை	மொரடுதோட்டம் 01 ஆம் ஒழுங்கை	மொரடுதோட்டம் 02 ஆம் ஒழுங்கை	தெமடவெல கிராம மத்தியிலான 01 ஆம் ஒழுங்கை	தெமடவெல கிராம மத்தியிலான 02 ஆம் ஒழுங்கை	தெமடவெல கிராம மத்தியிலான 04 ஆம் ஒழுங்கை	துண்கள்ளாழுல்ல 03 ஆம் ஒழுங்கை
वास्तर्काटी विजयस्वकात	NWP KUP/ B244/ UDP/01/02	NWP KUP/ B244/UDP/02	NWP UDP B272 / 40/ 01	NWP UDP C 139 / 02 / B	NWP UDP C139 / 02 / A	NWP UDP B 247 / 06 / 01	NWP UDP B 247 / 06 / 02	NWP UDP B247 / 06 / 05	NWP UDP C137 / 23 / 01
.GB. TZO	820	821	822	823	824	825	826	827	828

EOG 08-0053