	OPT		TH		n //		W			**
Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej 00.00.00	Elementy rozliczeniowe WARUNKI OGÓLNE	Jednostka	Ilość	Cena jedn.	Wartość całkowita	Droga DW323R	Rok 2015	Kategoria WARUNKI OGÓLNE
$\vdash$	45111000-E	00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE					DW323R DW323R	2015	WARUNKI OGÓLNE
1			Koszt dostosowania się do wymagań ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej DM.00.00.00	ryczałt	1.00	89876.54	89776.54	DW323R	2015	WARUNKI OGÓLNE
2			Wykonanie, utrzymanie oraz likwidacja tymczasowej organizacji ruchu oraz objazdów	ryczałt	1.00	168518.52	168418.52	DW323R	2015	WARUNKI OGÓLNE
	45111000-E	00.00.01	USUNIĘCIE KOLIZJI Z NIEZINWENTARYZAOWANYM UZBROJENIEM	· ·		0.00	-100.00	DW323R	2015	WARUNKI OGÓLNE
3			Usunięcie kolizji z niezinwentaryzowanym uzbrojeniem podziemnym	m	700.00	337.04	235825.93	DW323R	2015	WARUNKI OGÓLNE
					RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	
		01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
	\$5111000-E	01.01.01.	WYSOKOŚCIOWYCH			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
4	\$5112000-£	01.02.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych USUNIĘCIE DRZEW I KRZAKÓW	km	12.27	24666.97 0.00	302472.22 -100.00	DW323R DW323R	2015 2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
5			Ścinanie drzew śr. do 25 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyć i spaleniem	szt.	200.00	164.79	32857.73	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
6			pozostalości po karczowaniu Ścinanie drzew śr. 26-55 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyć i spaleniem pozostalości po karczowaniu	szt.	75.00	249.44	18608.08	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
7			Ścinanie drzew śr. 56-75 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyć i spaleniem	szt.	121.00	411.62	49705.74	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
8			pozostałości po karczowaniu Ścinanie drzew śr. >75 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiczieniem dłużyć i spaleniem pozostałości	szt.	23.00	582.74	13302.95	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
			po karczowaniu							
9			Karczowanie krzaków i podszycia  Mechaniczne karczowanie po wycince lasów wraz	ha	4.95	29964.01	148154.45	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
10			karczowaniem krzaków i podszycia z wywiezieniem i utylizacją karpin	ha	0.83	16601.78	13679.47	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
11			Zabezpieczenie drzew nie przeznaczonych do wycinki na czas budoowy wraz z pielęgnacją	szt.	265.00	171.33	45301.70	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
	15112000-5	01.02.02.	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
12			Zdjęcie warstwy humusu lub gruntu pruchniczego średnia grubość 20 cm - wyliczenie ilości na podstawie przekrojów poprzecznych	m2	162954.14	1.96	319726.67	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
	45111000-E	01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMNETÓW DRÓG I OGRODZEŃ			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
13			Całkowita rozbiórka konstrukcji podbudowy pod nawierzchniami bitumicznymi	m2	40712.29	6.85	278904.86	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
14			Frezowanie nawierzchni bitumicznych	m2	61597.36	6.57	404454.74	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
15			Całkowita rozbiórka nawierzchni z małogabarytowych elementów betonowych wraz z podbudową	m2	11.71	11.05	29.50	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
16			Rozebranie krawężników betonowych	m	3616.08	5.92	21309.45	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
17			Rozebranie obrzeży betonowych	m	2048.19	1.88	3742.75	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
18			Rozebranie barier drogowych - stalowych Rozebranie przepustów wraz z umocnieniami	m	39.32	55.69	2089.62	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
19			wylotów śr. od 0.2m do 1.2m	m	85.58	294.35	25089.07	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
20			Rozebranie ogrodzeń	m	1653.22	15.47	25475.25	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
22			Rozebranie bram Rozebranie furtek	szt.	21.00 5.00	52.07 29.20	993.52 45.99	DW323R DW323R	2015 2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
23			Rozbebranie wiat przystankowych	szt.	6.00	1213.43	7180.61	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
24			Rozebranie masztów reklamowych, przestawienie krzyży przydrożnych, masztów i pylonów reklam	szt.	10.00	1685.19	16751.85	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
25			Rozebranie tarcz i tablic oznakowania pionowego	szt.	137.00	27.95	3729.37	DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
26 27			Rozebranie słupków "U"prowadzących	szt. m	185.00 126.76	35.03 18.59	6380.44 2256.89	DW323R DW323R	2015 2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
28			Rozebranie wygrodzeń pieszych  Rozebranie konstrukcji wsporczych i słupków	m szt.	152.00	43.55	2256.89 6519.72	DW323R DW323R	2015	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE  ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
20			oznakowania pionowego	SZI.	RAZEM:	0.00	6519.72 #ARG!	DW323R DW323R	2015	KOBOTT FRZ 1 GOTOWAWCZE
H		02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		KAZEM:	0.00	#ARG! -100.00	DW323R DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
	45111000-E	02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
29			Wykopy oraz przekopy wykonane mechanicznie w gruncie nieskalistym - wyliczenie ilości na podstawie przekrojów	m3	51609.29	15.63	806413.10	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
Н	15111000-8	02.02.01	poprzecznych WYMIANA GRUNTÓW			0.00	-100.00	DW323R	2015	DODOTY ZELOTE
	+>111000-5	02.02.01	WYMIANA GRUNTOW  Wymiana gruntów organicznych			0.00	-100.00	DW323K	2015	ROBOTY ZIEMNE
30	45111000-E	02.02.01	<ul> <li>wyliczenie ilości na podstawie przekrojów poprzecznych</li> </ul>	m3	8014.63	29.37	235267.05	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
$\vdash$	12111000-8	02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów		<del>                                     </del>	0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
31			nieskalistych z gruntu uzyskanego z wykopu - wyliczenie ilości na podstawie przekrojów poprzecznych	m3	40735.01	30.06	1224545.26	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
32			Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów nieskalistych z transp. urobku na nasyp wraz z wbudowaniem - wyliczenie ilości na podstawie przekrojów poprzecznych	m3	40735.01	36.67	1493637.72	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE
Ш					RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	ROBOTY ZIEMNE

	Specyfikacji Techr 03.00.00	V	fikacji Technicznej 8 00 00	Elementy rozliczeniowe ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	Jednostka	Ilość	Cena jedn. 0.00	Wartość całkowita -100.00	Droga DW323R	Rok 2015	Kategoria ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
Second Company		000-:									ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
				średnicy 60cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	374.50	1080.41	404512.02	DW323R	2015	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
				Ułożenie przepustów rurowych pod zjazdami o średnicy 100cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	52.50	1434.49	75210.50	DW323R	2015	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
Second   Process   Proce				średnicy 120cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i szczegółów przepustów	m	21.70	1650.94	35725.45	DW323R	2015	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
Mathematical Content				średnicy 150cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m						ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
Variable	04.00.00		1.00.00			RAZEM:					PODBUDOWY
19	04.02.01	9-000	1.02.01				0.00	-100.00	DW323R	2015	PODBUDOWY
				niezwiązanego 0/31.5, C90/3 - średnia grubość warstwy 20 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m3	4981.55	169.70	845260.40	DW323R	2015	PODBUDOWY
Page				mieszanki niezwiązanej 0/31.5, C90/3 - grubość 30 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	18349.74	49.41	906553.76	DW323R	2015	PODBUDOWY
Page				trójosiowy o wytrzymałości radialnej >300 kN/m - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	18349.74	19.80	363138.73	DW323R	2015	PODBUDOWY
Machine Content   Machine Content   Angeline Content   Machine Content   C	04.03.01	9-000	1.03.01				0.00	-100.00	DW323R	2015	PODBUDOWY
Modulation   Control   Advanced   Control				Mechanicznie oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową C 60 B3 ZM warstw konstrukcyjnych (pobdudowa z betonu asfaltowego oraz warstwa wiążąca) - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	142714.33	1.44	206088.73	DW323R	2015	PODBUDOWY
Problem   Prob				Mechanicznie oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową C 60 B4 ZM warstw konstrukcyjnych (podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego) - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	80903.42	1.60	129329.48	DW323R	2015	PODBUDOWY
1.	04.04.02	9-000	1.04.02	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ			0.00	-100.00	DW323R	2015	PODBUDOWY
Poblemon a miscanda interprise attention particles of the politic in politic plants or principles of the politic plants or plants of plants or plants of plants or plants of plants or plants of plants or p				0/31.5, C90/3 - grubość 20 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	50145.48	34.48	1729142.11	DW323R	2015	PODBUDOWY
A				0/31.5, C90/3 - grubość 15 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	7154.40	25.86	184936.96	DW323R	2015	PODBUDOWY
Wantes miszania riviganej spelvem hydralizory morallych hydralizory morallych hydralizory morallych hydralizory morallych planów ystascyjnych processor medicina podstave planów ystascyjnych processor morallych hydralizory (1.52 - gubość 2 cm - sylicznie ilości na podstave planów ystascyjnych planów ystascyjnych processor planów ystascyjnych processor planów ystascyjnych processor planów ystascyjnych processor planów ystascyjnych planów ysta	04.05.01	9-000	1.05.01				0.00	-100.00	DW323R	2015	PODBUDOWY
Wantow miscanki związanej spotwem hydralicznym LTS2, grubość 22 cm cysticznie ilości na podatuwie planów sytuacjnych i przeknych normalnych i przeknych normal				Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym na poszerzeniach C1.5/2 - grubość 25 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	9352.68	32.79	306567.12	DW323R	2015	PODBUDOWY
Accordance				Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1.5/2 - grubość 22 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	56800.26	30.20	1715056.08	DW323R	2015	PODBUDOWY
Podbudowa z bet un comentowego C2025 - grubość 15 cm   Podbudowa z bet uscipalnych   Podbudowa				hydraulicznym C1.5/2 - grubość 20 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	3112.41	27.60	85812.78	DW323R	2015	PODBUDOWY
Associated   Ass				hydraulicznym C1.5/2 - grubość 15 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	9319.20	20.70	192825.50	DW323R	2015	PODBUDOWY
16828.35   36.67   616989.36   DW323R   2015   PODBUDOWY				hydraulicznym C3/4 - grubość 20 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	9206.89	47.48	437018.13	DW323R	2015	PODBUDOWY
Podbudowa z betonu cementowego C20/25 - grubość 2 cm.   - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych   m²   2480.50   62.19   154173.63   DW323R   2015   PODBUDOWY				hydraulicznym C3/4 - grubość 15 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	16828.35	36.67	616989.36	DW323R	2015	PODBUDOWY
20 cm	04.06.01	900-9	1.06.01				0.00	-100.00	DW323R	2015	PODBUDOWY
1000   1000				20 cm wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	2480.50	62.19	154173.63	DW323R	2015	PODBUDOWY
Podbudowa z bet. asfatowego AC 22P 35/50 - grubość 10 em   m2   45307.90   60.67   2748579.26   DW323R   2015   PODBUDOWY	04.07.01	9-000	1.07.01				0.00	-100.00	DW323R	2015	PODBUDOWY
52 grubość 12 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych i przekrojów normalnych				Podbudowa z bet. asfaltowego AC 22P 35/50 - grubość 10 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych	m2	45307.90	60.67	2748579.26	DW323R	2015	PODBUDOWY
POPPLING WALL TANKED AND A VALUE OF THE VALU				grubość 12 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	24126.74	45.17	1089806.12	DW323R	2015	PODBUDOWY
15233000.5   04.10.01   PODBUDOWA Z MIESZANKI MINERALNO- CEMENTOWO-EMULSYJNEJ MCE   0.00   -100.00   DW323R   2015   PODBUDOWY   2015	04.10.01	9-000	1.10.01	PODBUDOWA Z MIESZANKI MINERALNO- CEMENTOWO-EMULSYJNEJ MCE		PA7EM-					PODBUDOWY

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Elementy rozliczeniowe	Jednostka	Ilość	Cena jedn.	Wartość całkowita	Droga	Rok	Kategoria
Lp.	45233000-9	05.00.00	NAWIERZCHNIE	Jeunostka	Hosc	0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
	45255000-5	05.03.01	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ  Kostka kamienna 18/20 cm na podsypce cementowo-			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
53			piaskowej gr. 5cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	2480.50	216.13	536000.85	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
	45233000-9	05.03.05	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
		03.03.03	ASFALTOWEGO AC 16W, RUCH KR3-KR4  Warstwa wiążąca z AC 16W 35/50 - grubość 8 cm			0.00	100.00	DWSZSK	2013	TOTALECTIVE
54			walstwa wiąząca z AC 16 w 35/30 - grubość o ciri     wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych     i przekrojów normalnych	m2	68112.44	47.57	3239815.36	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
55			Warstwa wiążąca z AC 16W 35/50- grubość 6 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	4351.71	36.69	159548.93	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
			i przekrojów normalnych WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU							
	45233000-9	05.03.05.A	ASFALTOWEGO AC 11W, RUCH KR1-KR2  Warstwa wiążąca z AC 11W - grubość 4 cm			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
56			- wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	503.80	31.03	15532.85	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
	45233000-9	05.03.07	i przekrojów normalnych WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU LANEGO			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
			Warstwa wiążąca z mieszanki asfaltu lanego MA 11							
57			25/50-60- grubość 5 cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	60.50	48.21	2816.56	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
	45233000-9	05.03.13	i przekrojów normalnych NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI MASTYKSOWO-			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
			GRYSOWEJ SMA 11 Warstwa ścieralna z SMA 11 - grubość 4 cm							
58			<ul> <li>wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych</li> </ul>	m2	71573.92	37.88	2711010.52	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
	45233000-9	05.03.13A	NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI MASTYKSOWO- GRYSOWEJ SMA 5			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
			Warstwa ścieralna z SMA 5 50/70 - grubość 3 cm							
59			<ul> <li>wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów normalnych</li> </ul>	m2	503.80	40.37	20236.29	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
	45233000-9	05.03.23	NAWIERZCHNIA Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ			0.00	-100.00	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
60			Kostka betonowa wibroprasowana grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3cm	m2	17622.00	55.02	969406.09	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
			- wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych							
			Płytki betonowe porowate koloru żółtego 30x30 - grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej							
61			grubości 1:4  - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	550.00	72.25	39637.23	DW323R	2015	NAWIERZCHNIE
			- wynczenie ności na podstawie pianow sytuacyjnych		RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	
	45112000-2	06.00.00 06.01.01	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE  UMOCNIENIE POWIERZCHNI SKARP I ROWÓW			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
	+3112000-1	06.01.01	Umocnienie skarp, rowów i powierzchni płaskich			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOLY WYKONCZENIOWE
62			humusem - grubość 10 cm, obsianiem mieszanką traw i pielegnacją	m2	115575.97	8.25	953608.63	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
			- wyliczenie ilości na podstawie przekrojów poprzecznych							
			Umocnienie powierzchni płaskich i skarp darniną -							
63			cała powierzchnia - wyliczenie ilości na podstawie przekrojów	m2	18856.22	24.01	452668.68	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
			poprzecznych  Umocnienie dna rowu darniną - cała powierzchnia							
64			- wyliczenie ilości na podstawie przekrojów poprzecznych	m	2878.75	14.40	41368.29	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
			Umocnienia powierzchni płaskich i skarp płytami							
65			betonowymi typu MEBA - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	100.67	83.50	8305.83	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
			i przekrojów poprzecznych Umocnienia dna rowu prefabrykowanym korytkiem							
66			KPED 01.03 i płytami chodnikowymi - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	2270.00	122.30	277512.23	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
	45112000-1	06.03.01	i przekrojów poprzecznych UMOCNIENIE POBOCZA			0.00	-100.00	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
		00.03.01	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie gr. 15 cm							
67			- wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m2	20136.22	15.66	315253.05	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
			i przekrojów poprzecznych  OZNAKOWANIA DRÓG I URZADZENIA		RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
		07.00.00	OZNAKOWANIA DROG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
	45112000-2	07.01.01	OZNAKOWANIE POZIOME			0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
68			Oznakowanie grubowarstwowe	m2	4596.38	59.31	272498.73	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
69			Oznakowanie cienkowarstwowe	m2	8.80	34.50	203.61	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
	45112000-2	07.02.01	OZNAKOWANIE PIONOWE ORAZ		<u></u>	0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
			URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU  Znaki wraz z konstrukcjami wsporczymi w grupach		100.0-					BEZPIECZEŃSTWA RUCHU  OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
70			wielkości "S";  Znaki wraz z konstrukcjami wsporczymi w grupach	szt.	198.00	315.52	62373.52	DW323R	2015	BEZPIECZEŃSTWA RUCHU  OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
71			wielkości "M";  Znaki wraz z konstrukcjami wsporczymi w grupach	szt.	15.00	269.43	3941.41	DW323R	2015	BEZPIECZEŃSTWA RUCHU  OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
70			wielkości "MIN";	szt.	52.00	217.55	11212.40	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DROG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
70			Tablice "E"	szt.	41.00	1221.05	49963.11	DW323R	2015	BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
72			Elementy bezpieczeństwa ruchu; U-3, U-5a,	szt.	46.00	214.44	9764.23	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
$\perp$	45112000-2	07.02.02	SŁUPKI PROWADZĄCE			0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
73			Słupki prowadzące; U-1a i U1b	szt.	5.00	37.27	86.34	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
74			Tabliczki hektometrowe i nr drogi; U1f, U-7, U-8	szt.	189.00	40.78	7607.70	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
L	45233000-9	07.05.01	BARIERY OCHRONNE			0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
75			Bariery ochronne stalowe N2W4	m	2472.00	101.72	251357.46	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
76		·	Bariery ochronne stalowe H2W4	m	142.00	101.72	14344.56	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
77			Barieroporęcz N2W4	m	157.00	104.29	16273.96	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
	45342000-c	07.06.01	OGRODZENIA			0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
78			Odtworzenie ogrodzeń		1074 10	204.07	204040 10	Differen	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
			- wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	1874.19	204.97	384060.18	DW323R	2015	BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
79			Odtworzenie zestawu bram i furtek	kpl.	22.00	2808.64	61690.12	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
80			Odtworzenie furtek	szt.	5.00	1348.15	6640.74	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
	45342000-t	07.06.02	URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJACE RUCH PIESZYCH			0.00	-100.00	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
81			Balustrady U-11a	m	449.00	175.52	78708.94	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA
$\vdash$			- wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych							BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
82			Wygrodzenia segmentowe U-12a - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	27.00	120.04	3141.12	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
Н					RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
			i I		1	I .	ĺ	ı		BEZPIECZENSI WA RUCHU

. 1	OTM I		771		n //		W - // W S	1 - 1		W
Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Elementy rozliczeniowe	Jednostka	Ilość	Cena jedn.	Wartość całkowita	Droga	Rok	Kategoria
		08.00.00	ELEMENTY ULIC			0.00	-100.00	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
	45233000-9	08.01.01	KRAWĘŹNIKI BETONOWE			0.00	-100.00	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
83			Krawężniki betonowe 20x30x100cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	8106.80	279.37	2264697.46	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
84			Opomiki betonowe 10x25x100cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	1675.77	216.15	362123.77	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
	45233000-9	08.01.02	KRAWĘŹNIKI KAMIENNE			0.00	-100.00	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
85			Krawężniki kamienne 20x30x100cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	1785.37	392.43	700539.94	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
86			Krawężniki kamienne, trapczowe - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	70.46	393.33	27615.38	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
	45233000-9	08.03.01	OBRZEŻA BETONOWE			0.00	-100.00	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
87			Obrzeża betonowe 8x30x100cm - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych	m	8820.49	90.89	801633.43	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
	45233000-9	08.05.01	ŚCIEKI			0.00	-100.00	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
88			Ściek drogowy trójkątny - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów podłużnych	m	894.00	58.12	51856.08	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
89			Ściek przykrawężnikowy kamienny - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów podłużnych	m	1254.00	46.18	57814.97	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
90			Ściek korytkowy - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów podłużnych	m	209.00	68.52	14220.60	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
91			Sciek skarpowy z elementów prefabrykowanych - wyliczenie ilości na podstawie planów sytuacyjnych i przekrojów podłużnych	m	111.00	61.67	6744.99	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
					RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	ELEMENTY ULIC
T		09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA			0.00	-100.00	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
	45000000	09.01.01	ZIELEŃ DROGOWA			0.00	-100.00	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
			Sadzenie drzew			0.00	-100.00	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
92			sosna górska (Pinus mugo)	szt.	5.00	64.96	224.79	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
			Sadzenie roślin rabatowych	-		0.00	-100.00	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
93			Mieszanka roślin rabatowych	m2	120.00	56.17	6640.74	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
						0.00	-100.00	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
94			pielęgnacja 3 lata	kpl	1.00	22469.14	22369.14	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
Ţ					RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	ZIELEŃ DROGOWA
		10.00.00	INNE ROBOTY			0.00	-100.00	DW323R	2015	INNE ROBOTY
:	45233000-9	GG.00.12.01	POMIAR POWYKONAWCZY ZREALIZOWANYCH OBIEKTÓW DROGOWYCH			0.00	-100.00	DW323R	2015	INNE ROBOTY
95			Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych ze stabilizacją granic	km	12.27	32332.52	396500.05	DW323R	2015	INNE ROBOTY
П					RAZEM:	0.00	#ARG!	DW323R	2015	INNE ROBOTY