

33	32	31	26	25	24	23	22	21	15	14
WC	PODKROVÍ	SCHODIŠTĚ	SCHODIŠTĚ	WC	POKOJ	KOUPELNA	LOŽNICE	СНОДВА	SCHODIŠTĚ	WC
4,85	17,72	4,95	5,52	1,90	17,12	5,80	13,83	4,74	2,69	1,80
										2,56
KERAM. DLAŽBA	VINYL	NÁTĚR,KER.DLAŽBA	NÁTĚR, KER.DLAŽBA	KERAM. DLAŽBA	VINYL	KERAM. DLAŽBA	VINYL	KERAM. DLAŽBA	NÁTĚR	KERAM. DLAŽBA
P02.3	P03.3	P02.4	P03.4	P02.2	P03.2	P02.2	P03.1	P02.2; P02.4	_	P02.1
KERAM. OBKLAD V. 1200		OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	KERAM. OBKLAD V. 1200		KERAM. OBKLAD V. 2200		OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	KERAM. OBKLAD V. 1200
					SDK PODHLED					



Teplotní podlahové čidlo

☐ Termostat podlahového vytápění
☐ Zvonek výška 2m
Ď Žaluziový spínač
⑤ Spínač sporákový 400V/16A zapuštěný

 ₹© Zásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná pro montáž
†€ Zásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná pro montáž
†€ Dvojzásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná do společných instalačních rámečků s přepěťovou ochranou "D"

do společných instalačních rámečků

- Zásuvka 230V/16A IP44 přisazená
- Zásuvka 230V/16A IP44 zapuštěná

Výška zásuvek 0,25m (Není li uvedeno na výkrese jinak)

Výška spínačů a ovladačů 1,2m (Není li uvedeno na výkrese jinak)

ROZVODNÁ SOUSTAVA

3 NPE AC 400 V / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM (ZÁKLADNÍ OCHRANA, OCHRANA PŘI PORUŠE) DLE ČSN EN 61140

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3

AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

	<u>Z</u>	Q			.	Z,	Z	KO	4	ZO	干	Y	Z0	0
Silnoproudé rozvody půda	NÁZEV VÝKRESU	OBJEKT:	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	-	"Oprava RD Jeníčkova"	NÁZEV AKCE:	VESTOR: MGR. LADISLAV L	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	1.4.7 - Zařízení si
				kova"			INVESTOR: MGR. LADISLAV LÜLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	lng. Pavel Klein	lng. Pavel Klein	D.1.4.7 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvody
							ONICKÉ ROVNÉ, SR					- S		a bleskosvody
1:50	MĚŘÍTKO		SPECIALIZACE	ČÍSLO ZAKÁZKY	STUPEŇ	DATUM	FORMÁT	ATELIER 2002 s.r.o., Z/	V		ם +		, Klein-p	Projektování elektrických za Ing. Pavel Klein
D 1 4 7 104	ČÍSLO VÝKRESU		D.1.4.7	A1915	DPS	LEDEN 2020	2 A 4	ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	0			766 02 656	o@seznam.cz	Projektování elektrických zařízení Ing. Pavel Klein