



05	SKLEP	17,06	BET. MAZANINA	P01	VYSPRAVENÍ ZATEPLENÍ STROPU, CCA 140 mm
11	CHODBA	4,56	2,56 KERAM. DLAŽBA	P02.1; P02.4; P101	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
12	OBÝVAČI POKOJ	19,84	2,56 VINYL	P04.1	
13	KUCHYNĚ	17,40	2,56 VINYL	P04.2 LINKOU	KERAM. OBKLAD ZA KUCH.
14	WC	1,80	2,56 KERAM. DLAŽBA	P02.1	KERAM. OBKLAD V. 1200
15	SCHODIŠTĚ	2,69	NÁTĚR	-	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
21	CHODBA	4,74	KERAM. DLAŽBA	P02.2; P02.4	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
22	LOŽNICE	13,83	VINYL	P03.1	
23	KOUPELNA	5,80	KERAM. DLAŽBA	P02.2	KERAM. OBKLAD V. 2200
24	POKOJ	17,12	VINYL	P03.2	SDK PODHLED

- Teplotní podlahové čidlo
- Termostát podlahového vytápění
- Zvonek výška 2m
- Žaluziový spínač
- Spínač sporákový 400V/16A zapuštěný
- Zásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná pro montáž do společných instalačních rámečků s přepětovou ochranou "D"
- Zásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná pro montáž do společných instalačních rámečků
- Dvojzásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná
- Zásuvka 230V/16A IP44 přisazená
- Zásuvka 230V/16A IP44 zapuštěná
- 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 PORUŠĚ)

DLE ČSN EN 61140

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

D.1.4.7 - Zařízení silnoprůdé elektrotechniky a bleskosvody

ZODP.PROJEKTANT	Ing. Pavel Klein	Projekční elektrická zařízení Ing. Pavel Klein klein.p@seznam.cz IČO: 766 02 656
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Klein	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	a t e l i e r
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	2 0 0 2
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	FORMÁT 2 A4
INVESTOR: MGR. LADISLAV LULEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR		LEDEN 2020
NÁZEV AKCE:		DPS
„Oprava RD Jeničkova“		ČÍSLO ZAKÁZKY A1915
OBJEKT:		SPECIALIZACE D.1.4.7
NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
Silnoprůdé rozvody 1.NP	1:50	D.1.4.7-102