

24	23	22	21	15	14	13	12	⇉	05
POKOJ	KOUPELNA	LOŽNICE	CHODBA	SCHODIŠTĚ	WC	KUCHYNĚ	OBÝVACÍ POKOJ	СНОДВА	SKLEP
17,12	5,80	13,83	4,74	2,69	1,80	17,40	19,84	4,56	17,06
					2,56	2,56	2,56	2,56	
VINYL	KERAM. DLAŽBA	VINYL	KERAM. DLAŽBA	NÁTĚR	KERAM. DLAŽBA	VINYL	VINYL	KERAM. DLAŽBA	BET. MAZANINA
P03.2	P02.2	P03.1	P02.2; P02.4	I	P02.1	P04.2	P04.1	P02.1; P02.4; Pl01	P01
	KERAM. OBKLAD V. 2200		OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	KERAM. OBKLAD V. 1200	KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU		OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	
SDK PODHLED									VYSPRAVENÍ ZATEPLENÍ STROPU, CCA 140 mm



Termostat podlahového vytápění

Zvonek výška 2m

Žaluziový spínač

Spínač sporákový 400V/16A zapuštěný

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

Zásuvka 230V/16A IP20 zapuštěná pro montáž 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

D.1.4.7 - Zařízení	D.1.4.7 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvody 💷 📜	ing. Pavel Klein
ZODP.PROJEKTANT	lng. Pavel Klein	kjein.p@seznam.cz
VYPRACOVAL	lng. Pavel Klein	100: /66 02 656

D 1 4 7-102	1:50	Silnoproudé rozvody 1.NP
ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO	NÁZEV VÝKRESU
		OBJEK I:
D.1.4.7	SPECIALIZACE	סס ודאד.
A1915	ČÍSLO ZAKÁZKY	
DPS	STUPEŇ	"Oprava RD Jeníčkova"
LEDEN 2020	DATUM	NÁZEV AKCE:
2 A 4	FORMÁT	INVESTOR: MGR. LADISLAV LÜLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR
CHOVA 6, 60200 BRNO	ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	KONTROLOVAL ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA
0	N	VYPRACOVAL ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ
		ZODP.PROJEKTANT ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA
	ا را در ا	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA