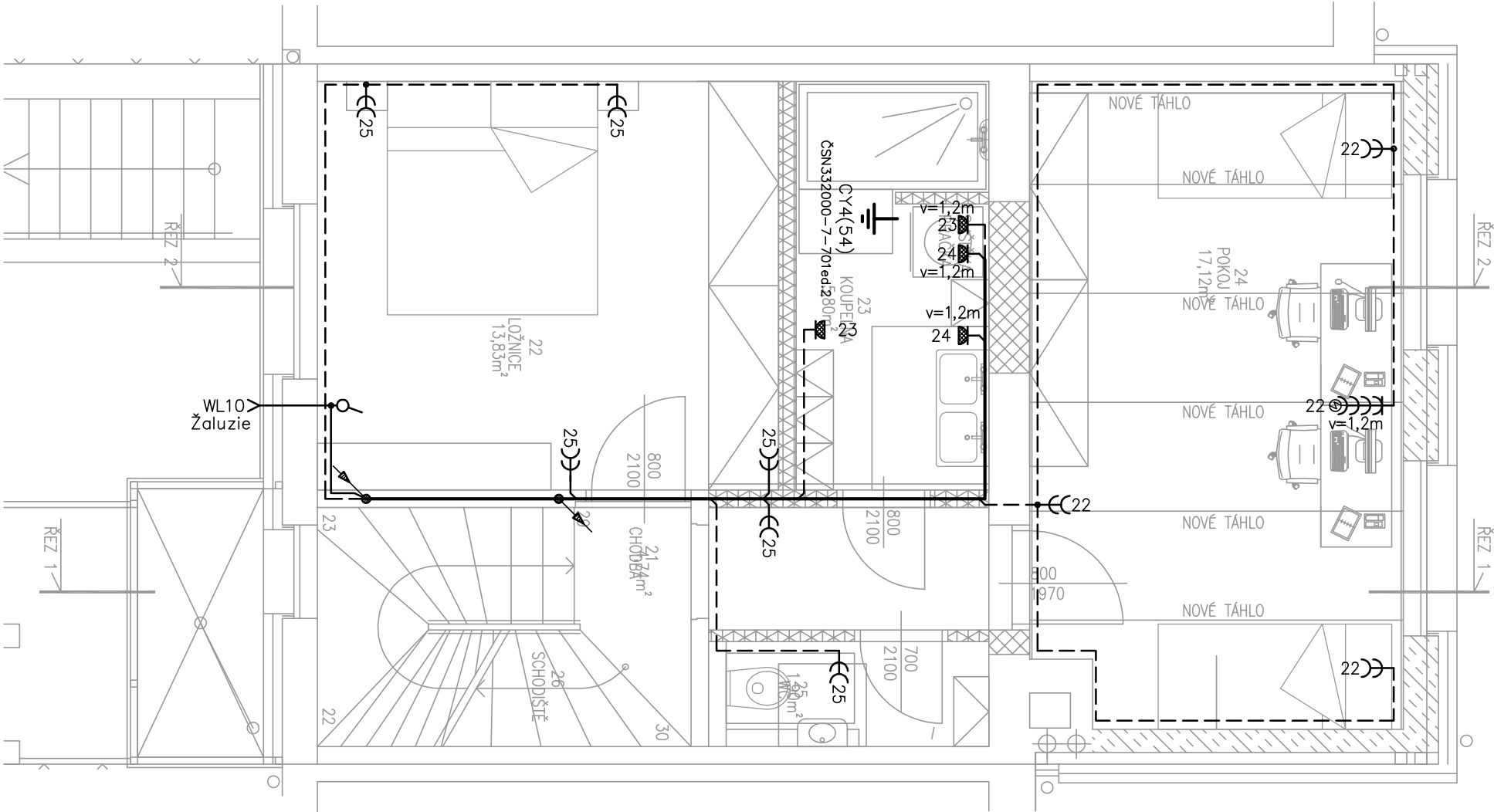


14	WC	1,80	2,56	KERAM. DLAŽBA	P02.1	KERAM. OBKLAD V. 1200	
15	SCHODIŠTĚ	2,69		NÁTĚR	–	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	
21	CHODBA	4,74		KERAM. DLAŽBA	P02.2; P02.4	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	
22	LOŽNICE	13,83		VINYL	P03.1		
23	KOUPELNA	5,80		KERAM. DLAŽBA	P02.2	KERAM. OBKLAD V. 2200	
24	POKOUJ	17,12		VINYL	P03.2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



- Teplotní podlahové čidlo
- Termostat podlahového vytápění
- Zvonek výška 2m
- Žaluziový spínač
- Spínač sporákový 400V/16A zpuštěný
- Zásuvka 230V/16A IP20 zpuštěná pro montáž do společných instalačních rámečků s přepětovou ochranou "D"
- Zásuvka 230V/16A IP20 zpuštěná pro montáž do společných instalačních rámečků
- Dvojzásuvka 230V/16A IP20 zpuštěná
- Zásuvka 230V/16A IP44 přisazená
- Zásuvka 230V/16A IP44 zpuštěná
- 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 DLE ČSN EN 61140
(ZÁKLADNÍ OCHRANA, OCHRANA PŘI PORUŠĚ)

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	ateleier
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	2002
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	0
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	0
INVESTOR: MGR. LADISLAV LÚLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR		ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO
NÁZEV AKCE:		FORMÁT 2 A4
„Oprava RD Jeničkova“		DATUM LEDEN 2020
		STUPEŇ DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY A1915
		SPECIALIZACE D.1.4.7
OBJEKT:		MĚŘITKO
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO VÝKRESU
Silnoprůdé rozvody 2.NP		1:50 D.1.4.7-103