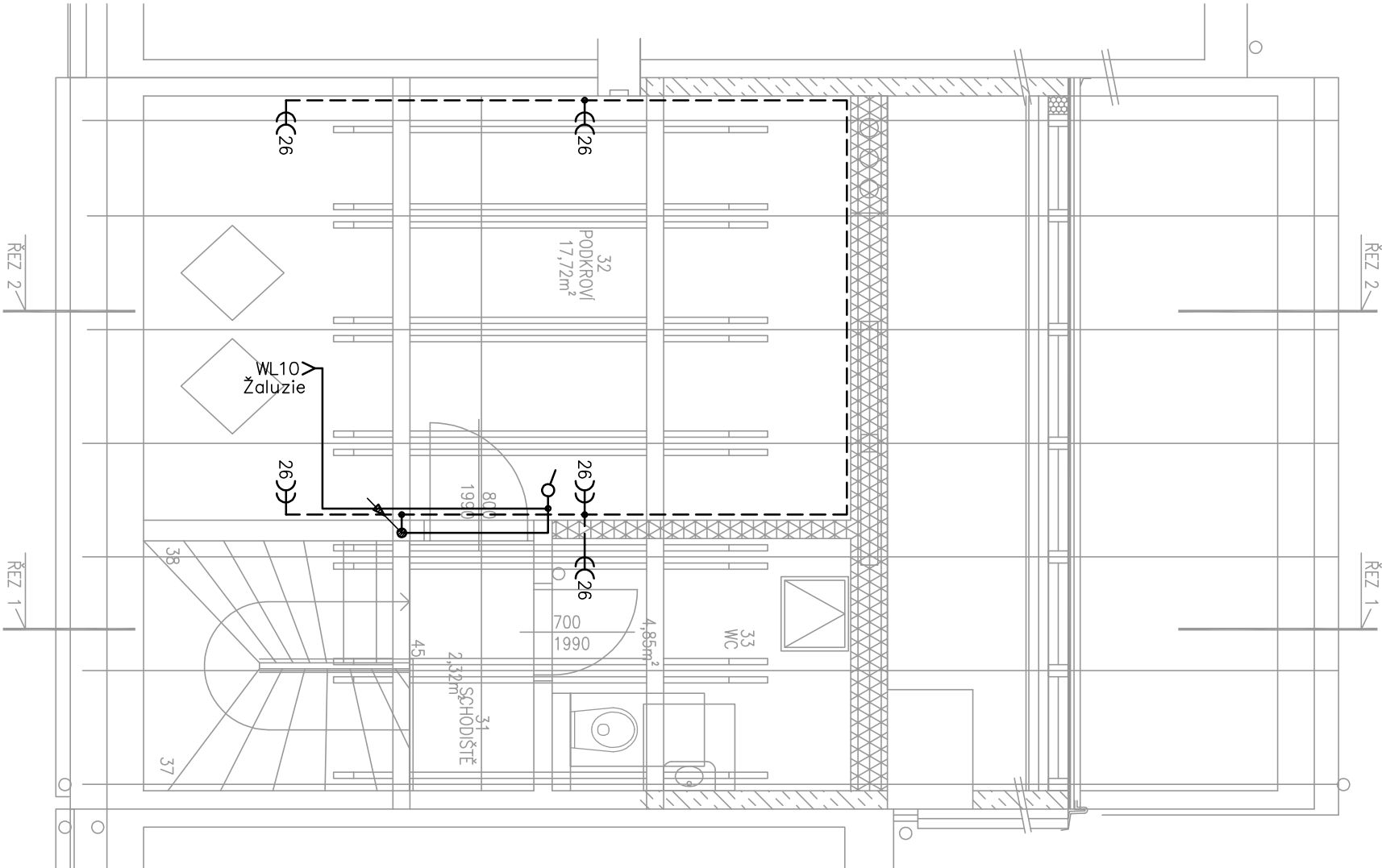


14	WC	1,80	2,56	KERAM. DLAŽBA	P02.1	KERAM. OBKLAD V. 1200	
15	SCHODIŠTĚ	2,69		NATĚR	–	OMYVATELNÝ NATĚR V. 1200	
21	CHODBA	4,74		KERAM. DLAŽBA	P02.2; P02.4	OMYVATELNÝ NATĚR V. 1200	
22	LOŽNICE	13,83		VINYL	P03.1		
23	KOUPELNA	5,80		KERAM. DLAŽBA	P02.2	KERAM. OBKLAD V. 2200	
24	POKOU	17,12		VINYL	P03.2		SDK PODHLED
25	WC	1,90		KERAM. DLAŽBA	P02.2	KERAM. OBKLAD V. 1200	
26	SCHODIŠTĚ	5,52		NATĚR, KER.DLAŽBA	P03.4	OMYVATELNÝ NATĚR V. 1200	
31	SCHODIŠTĚ	4,95		NATĚR,KER.DLAŽBA	P02.4	OMYVATELNÝ NATĚR 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 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

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 silnoproudé elektrotechniky a bleskosvody

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

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	ateliér
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	2000
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	
INVESTOR: MGR. LADISLAV LÚLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR		ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO
FORMÁT		2 A4

NÁZEV AKCE:
„Oprava RD Jeničkova“

OBJEKT:

NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
Silnoproudé rozvody půda	1:50	D.1.4.7-104