

Č.	Tabulka mistrovi
001	Vahup
003	Chetana
005	Skard
006	Vahine
008	Shetfild
009	Stroy
010	Chetana
012	WC
013	Preslin in WC
013a	WC ženy
013b	WC invalida
014	Vyah
015	Bereketi
017	Vahup
017a	Vahup
025	Skard
026	kavarni
027	Olha
028	Rozodina
030	Najuma - Vahup
031	Najumik chetana
032	Najumik
033	Najuma WC
034	Najumik
035	Najuma WC
037	Restoranci
039	Skard
040	Sana
041	WC
042	Karyay
043	Chetana
044	Preslin
045	Preslin
047	Pikar
048	WC
108	Haba



Označování el.přístrojů a spotřebičů

počet _____
druh dle tabulky _____
typ dle tabulky _____
obvod rozváděče _____
část obvodu samostatně ovládaná _____

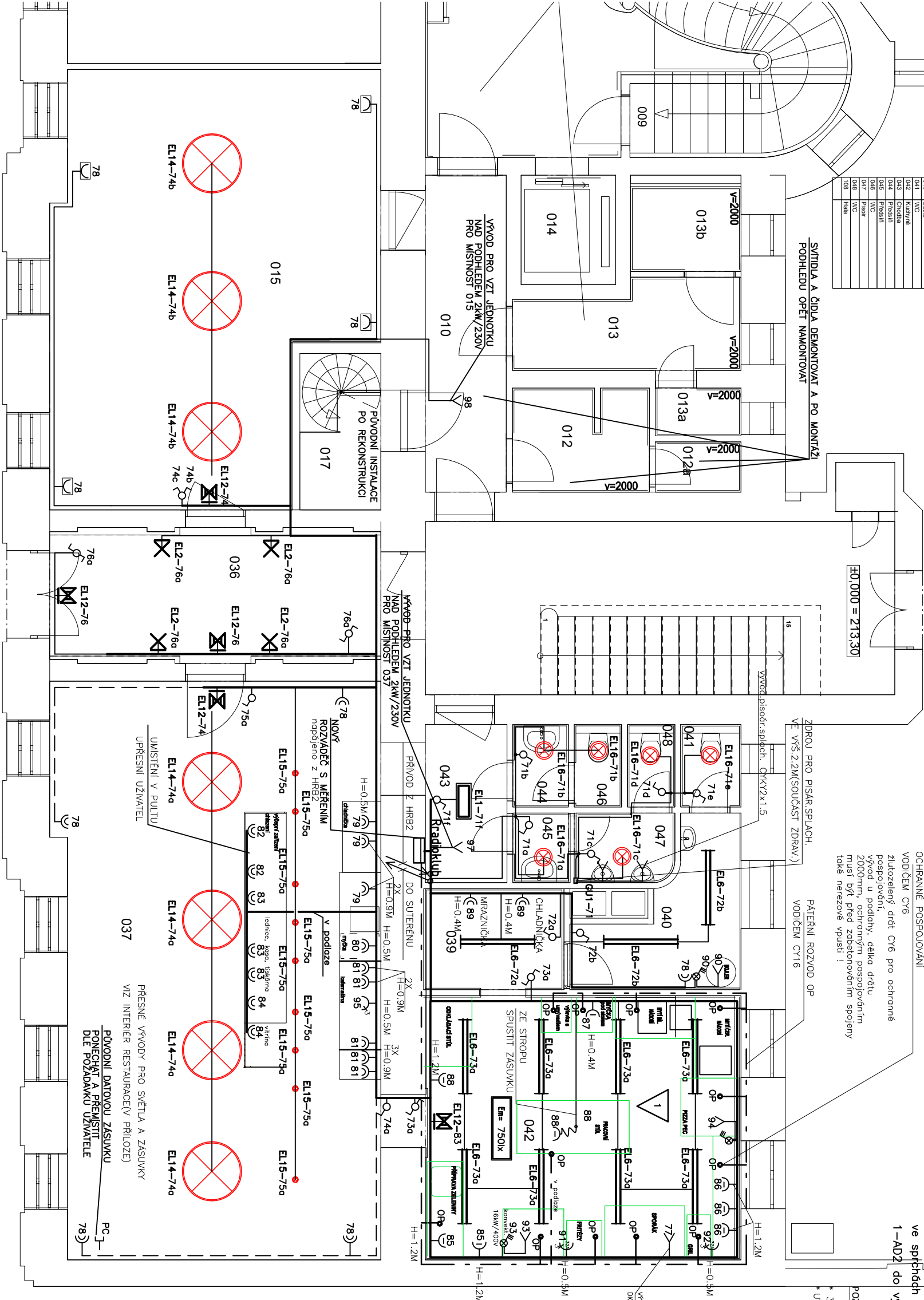
typ die tabulby

obvod rozváděč

část obvodu samostatně ovládaná

část obvodu samostatně ovládaná

1 PROSTUP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 45/DP1 PODROBNĚJI POŽ.ZPRÁVA



Rozvodná soustava:

3PEN 50Hz,400V/TN-C
3NPE 50Hz,400V/TN-S
1NPE 50Hz,230V/TN-S

3NPE 50HZ,400V/TN-S

1NPE 50HZ,230V/TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.3 a dalších

Prostředky základní ochrany:

Základní izolace

přepážka a kryty, zábrany

Prostředky ochrany při poruše

ochraným uzemněním
ochraným pospojováním
automatickým odpojením

ochranným pospojování

automatickým odpojením

doplňkovou ochranou – proudovým chráničem

Prostor dle CSN 33 2000-4-41ed.3: normální, nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:

neoznačené: odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32-NMI

2-venkovní AB7

ve správkách montovat el.zařízení mimo zónu 2

1-AD2	do výšky 1.1m	AD3
-------	---------------	-----

POZNÁMKA EL:

* 3f ZÁSUVKY A VYPÍNAČE: NÁSTĚNNÉ, VESTAVNÉ, S KRABICÍ POD OMÍTKU :

* UVEDENÉ VÝSKY ZASUVEK A VYPÍNAČŮ NAD PODLAHOU – JEDNÁ O JEJICH HORNÍ HRANU (z důvodu umístění nástěnných polic a skříněk)

(z důvodu umístění nástěnných polic a skříňe

Stupeň PD PRO REALIZACI STAVBY	
Investor: Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2	
Zhotovitel: Ing.arch.Jiří Liškutín, Dobrá 969, 739 51 Dobrá	
Část: technika prostředí staveb silnoproudá elektrotechnika	
Zodpovědný projektant části: Ing.Michael Kotas	
Vyrabovali: Ing.Michael Kotas	
Název zakázky ČRo Ostrava - rekonstrukce budovy č.2 "B" - ČÁST RADIOKLUB Dr.Šmerala 2 70200 OSTRAVA Česká republika	
Datum	08/2019
Měřítka výkresu	1:75
Jméno výkresu PŮDORYS PŘÍZEMÍ	
Číslo výkresu D.1.4.003	