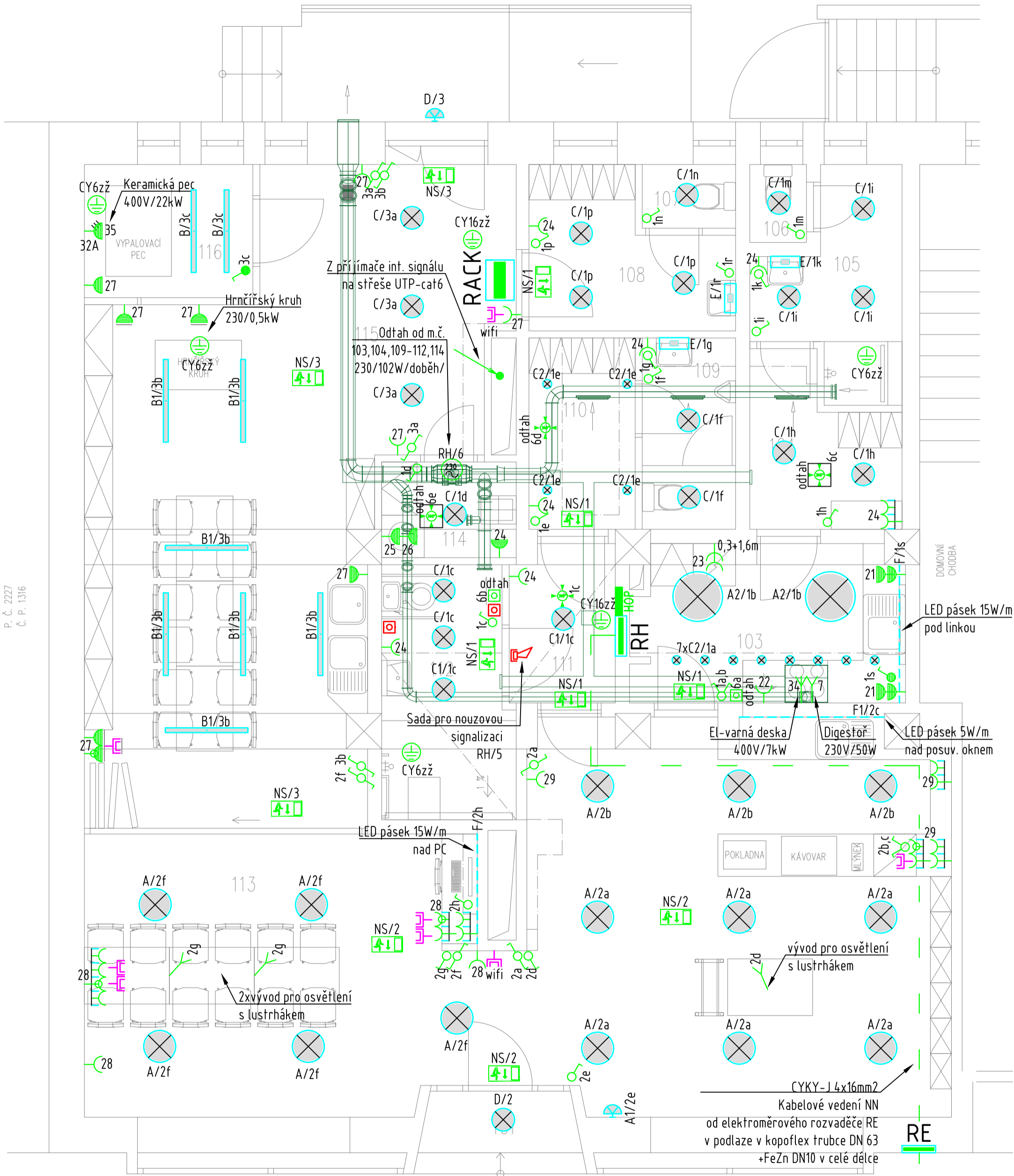


SOUSEDNÍ STAVBA
P. Č. 2227
Č. P. 1316



CYKY-J 4x16mm2 /součást venkovních rozvodů/
Kabelové vedení NN od přípojkové skříně PS
na fasádě domu 3209/7 (délka 20m)
ve výkopu 350/800mm v pískovém loži
+FeZn DN10 v celé délce

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
101	ZAVĚTRÍ	2,7	BETON
102	PRODEJNA + PŘÍPRAVA KÁVY	33,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
103	KUCHYNKA + OHŘEV OBĚDŮ	8,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
104	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
105	KOUPELNA ZAMĚSTNANCŮ	5	KERAMICKÁ DLAŽBA
106	WC ZAMĚSTNANCŮ	0,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
107	WC ŽENY	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA
108	ŠATNA ŽENY	5,4	KERAMICKÁ DLAŽBA
109	WC MUŽI	3,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
110	ŠATNA MUŽI	4,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
111	CHODBA	3,3	KERAMICKÁ DLAŽBA
112	BEZBARIÉROVÉ WC + SPRCHA	6,4	KERAMICKÁ DLAŽBA
113	JIDELNA	20,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
114	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
115	DÍLNA	40,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
116	VYPALOVÁNÍ VÝROBKŮ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA:

- A - PŘISAZENÉ SVÍTIDLO LED, 230V, IP20, 36W, 2600lm, 4000K, Ra 83, např: Fulgur Anefa 500 LED 36W
- A1 - PŘISAZENÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP20, 10W, 750lm, 2700K, např: Fulgur ANETA 210 LED 10W/2700K
- A2 - PŘISAZENÉ SVÍTIDLO LED, 230V, IP20, 48W, 3600lm, 4000K, Ra 83, např: Fulgur Anefa 560 LED 48W
- B - PRACHOTĚSNÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP65, 36W, 4000lm, 4000K, např: LEDWaterproof-B-L150-36W-4000
- B1 - PRACHOTĚSNÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP65, 50W, 6500lm, 4000K, např: LEDWaterproof-B-L150-50W-4000
- C - PŘISAZENÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP44, 24W, 1800lm, 4000K, Ra 80, např: Fulgur Volta LED 24W
- C1 - ZAPUŠTĚNÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP44, 16W, 1600lm, 4000K, Ra 80, např: OPPL LED HZ R200-16W-Dim-4000-WH
- C2 - ZAPUŠTĚNÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP44, 9W, 600lm, 4000K, Ra 80, např: OPPL LED Co-E Rd100-9W-840-WH
- D - PŘISAZENÉ SVÍTIDLO LED S ČIDLEM POHYBU 230V, IP65, 30W, 1850lm, 4000K, např: Fulgur Melissa Maxi S 30W LED
- E - KOUPELNOVÉ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO DLE VÝBĚRU INVESTORA, 230V, IP44
- F - LED PÁSEK 15W/m V HLINÍKOVÉ LIŠTĚ VČETNĚ ZDROJE 230V/24V, IP65
- F1 - LED PÁSEK 5W/m V HLINÍKOVÉ LIŠTĚ VČETNĚ ZDROJE 230V/24V, IP20
- NS - PŘISAZENÉ NOUZOVÉ SVÍTIDLO LED 230V, IP44, 16W, 110lm S PIKTOGRAMEM, např: Fulgur NS Esera 100L LED
- NS/1 - JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 1, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20/44
- NS/2 - DVOUPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 5, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20/44
- NS/3 - TLAČÍTKO 1/0, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20
- Y - ZÁSUVKA 230V/16A (2P+PE) V KRABICI POD OMÍTKU, BEZ/S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU, IP20
- Y1 - ZÁSUVKA 230V/16A (2P+PE) V KRABICI POD OMÍTKU, IP44/54
- Y2 - ZÁSUVKA 400V/32A (4P+PE), V KRABICI POD OMÍTKU, IP44
- Y3 - DATOVÁ DVOJZÁSUVKA 2xRJ45 V KRABICI POD OMÍTKU, IP20/44
- Y4 - VOLNÝ VÝVOD 400/230V, U SVÍTIDEL UKONČENÝ VE STROPNÍ KRABICI S LUSTRHÁKEM A SVORKOVNICÍ
- Y5 - POHYBOVÝ DETEKTOR 360° NA STROPĚ, MONTÁŽ ZAPUŠTĚNÝ / NA POVRCH
- Y6 - OBECNÝ MOTOR 230V, PROFESE ELEKTRO ZAJIŠŤUJE NAPÁJENÍ, OVLÁDÁNÍ
- Y7 - DOPLŇKOVÉ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ KABELEM CY4/ZŽ
- Y8 - ROZVADĚČ SILNOPROUDU

POZNÁMKY:

- VYPÍNAČE UMÍSTIT DO VÝŠKY 1,1m, VNITŘNÍ ZÁSUVKY DO 0,3m,
- VZDÁLENOST OSY PŘÍSTROJŮ U DVEŘÍ JE 0,15 m OD STAVEBNÍHO OTVORU (DVEŘÍ)
- VŠECHNY SPÍNAČE A ZÁSUVKY, UMÍSTĚNÉ VEDLE SEBE OSADIT DO VÍCENÁSOBNÉHO RÁMEČKU.
- ELEKTROINSTALACI V SOCIÁLNÍCH MÍSTNOSTECH DLE ČSN 332000-7-701 ed.2

ROZVODNÁ SOUSTAVA NN:

3/PEN - 400/230V 50 Hz, 3/N/PE - 400/230V 50 Hz, 1/N/PE - 230V 50 Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- žl. 411.1 IZOLACÍ, KRYTÍ, PŘEPÁŽKAMI
- OCHRANA PŘI PORUŠĚ
- žl. 411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- žl. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA
- žl. 411.3.3 PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!

0,000 = 204,800 m n. m.

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	AUTORIZOVAL:	Ing. Jiří MARŠÁLEK projekte elektro – silnoproud jrkamar@seznam.cz +420 774 252 619	KOPIE Č.:
Ing. Jiří Maršálek	Ing. Kateřina Šmídová	Ing. Radek Valášek		
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž				
MÍSTO STAVBY: U Sýpek 3209/7, 767 01 Kroměříž	FORMÁT:			6x44
ČÁST: Technika prostředí	DATUM:			05/2023
STAVBA: REKONSTRUKCE PRODEJNY V 1NP DOMU Č. P. 3209/7, U SÝPEK V KROMĚŘÍŽI, NA SOCIÁLNĚ TERAPEUTICKOU KERAMICKOU DÍLNU HANÁČEK	ÚČEL:			DPS
	ČÁST:			D.1.4.2
	MĚŘÍTKO:			1:50
OBSAH: PŮDORYS ELEKTROINSTALACE NN	Č. VÝKRESU:			D.1.4.2.b.3