

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
101	ZAVĚTRÍ	2,7	BETON
102	PRODEJNA + PŘÍPRAVA KÁVY	33,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
103	KUCHÝNKA + OHŘEV OBĚDŮ	8,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
104	ŠATNA ZAMĚŠTNANCŮ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
105	KOUPELNA ZAMĚŠTNANCŮ	5	KERAMICKÁ DLAŽBA
106	WC ZAMĚŠTNANCŮ	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	JÍDELNA	20,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
114	OKUDOVÁ MÍSTNOST	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
115	DÍLNA	40,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
116	VYPALOVÁNÍ VÝROBKŮ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA PRVKŮ SLP

- RH - ROZVADĚČ SILNOPROUDU
- DR - DATOVÝ ROZVADĚČ, NÁSTĚNNÝ - 19" VÝŠKA 10U (510MM) H=400MM Š=530MM
- PZTS - POPLACHOVÝ TÍSNÝ VÝZVONÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM - ÚSTŘEDNA S LAN KOMUNIKÁTOREM VĚ GSM
- DATOVÁ DVOJŽÁDKOVKA 2xRJ45 V KRABICI POD OMÍTKU, IP20/44
- MAGNETICKÝ KONTAKT
- SBĚRNICOVÝ PIR DETEKTOR POHYBU
- SBĚRNICOVÁ SÍŘENA VNITŘNÍ
- KOUŘOVÝ HLÁSIČ
- SBĚRNICOVÝ PŘÍSTUPOVÝ MODUL S DISPLEJEM, KLÁVESNICÍ A RFID
- Kabel F/UTP cat.5e VEDEN SKRYTĚ V CHRÁNICI DN20 VE ZDI
- Kabel U/UTP cat.5e VEDEN V CHRÁNICI DN20 VE ZDI
- - -Kabel U/UTP cat.5e PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ VEDEN V CHRÁNICI DN20 VE ZDI

LEGENDA ZNAČENÍ VÝVODŮ SK

- DR/A1,2 - Porty RJ45 (1,2)
- Patch panel (A)
- Rozvaděč (DR)

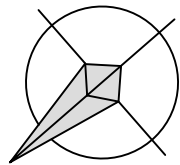
ROZVODNÁ SOUSTAVA NN:

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
- čl. 411.1 IZOLACE, KRYTÍ, PŘEPÁŽKY
- OCHRANA PŘI PORUŠĚ
- čl. 411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- čl. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA
- čl. 411.3.3 PROUDOVÝM CHRÁNICEM

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!



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

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	AUTORIZOVAL:	Ing. Jiří MARŠÁLEK projekt elektro – silnoproud jrkama@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			FORMÁT:	6x44
MÍSTO STAVBY: U Sýpek 3209/7, 767 01 Kroměříž			DATUM:	05/2023
ČÁST: Technika prostředí			ÚČEL:	DPS
STAVBA: REKONSTRUKCE PRODEJNY V 1NP DOMU Č. P. 3209/7, U SÝPEK V KROMĚŘÍŽI, NA SOCIÁLNĚ TERAPEUTICKOU KERAMICKOU DÍLNU HANÁČEK			ČÁST:	D.1.4.2
OBSAH: PŮDORYS SLABOPROUDU			MĚŘITKO:	1:50
			Č. VÝKRESU:	D.1.4.2.b.4