


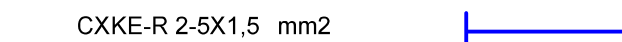









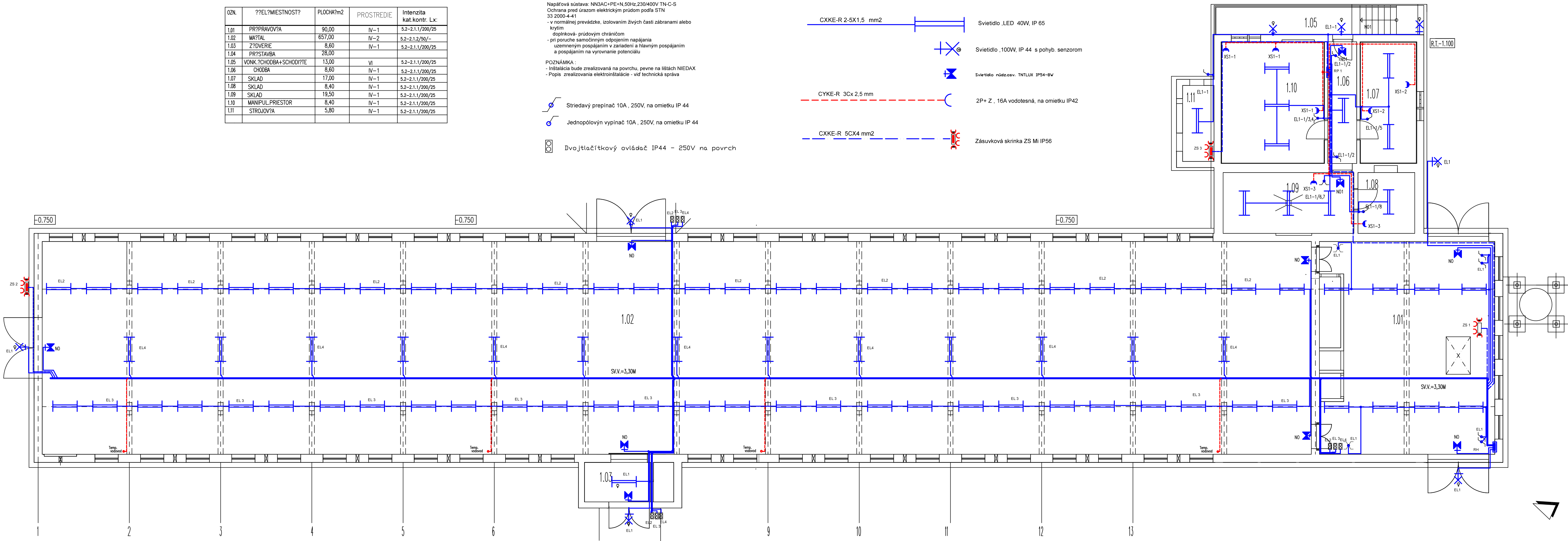
LEGENDA?MIESTNOST?				
OZN.	??EL?MIESTNOST?	PLOCHA?m2	PROSTREDIE	Intenzita kat.kontr. Lx:
1.01	PR?PRAVOV?A	90,00	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.02	MA?TAL	657,00	IV-2	5.2-2.1.2/50/-
1.03	Z?DVERIE	8,60	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.04	PR?STAVBA	28,00		
1.05	VONK.?CHODBA+SCHOD?TE	13,00	VI	5.2-2.1.1/200/25
1.06	CHODBA	8,60	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.07	SKLAD	17,00	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.08	SKLAD	8,40	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.09	SKLAD	19,50	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.10	MANIPUL.PRIESTOR	8,40	IV-1	5.2-2.1.1/200/25
1.11	STROJOV?A	5,80	IV-1	5.2-2.1.1/200/25

Napáťová sústava: NN3AC+PE+N,50Hz,230/400V TN-C-S
Ochrana pred urazom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000.4-41
- v normálnej prevádzke, izolovaním živých častí zábranami alebo krytím
- doplnkovú- prúdovým chráničom
- pri poruche samostatným odpojením napájania
uzemneným pospájaním v zariadení a hlavným pospájaním
a pospájaním na vyrovnanie potenciálu

POZNÁMKA :
- Inštalácia bude zrealizovaná na povrchu, pevne na listoch NIEDAX
- Popis zrealizovania elektroinštalácie - vď technická správa

-  Striedavý prepínač 10A , 250V, na omlietku IP 44
-  Jednopolový vypínač 10A , 250V, na omlietku IP 44
-  Dvojtláčítkový ovládač IP44 - 250V na povrch

-  CXKE-R 2-5X1,5 mm2
-  Svietidlo ,LED 40W, IP 65
-  Svietidlo ,100W, IP 44 s pohyb. senzorom
-  Svietidlo nádz.osv. TNLUX IP54-BW
-  CYKE-R 3Cx 2,5 mm
-  2P+ Z , 16A vodotesná, na omlietku IP42
-  CXKE-R 5CX4 mm2
-  Zásuvková skrinka ZS MI IP56



AUTOR/VÝROBU						Vargová Terézia-CHOVTER	
PROJEKTANT/STAVBY		ING.A.LONGAIOV?		ZODPOVEDNÝ/PROJEKTANT		M. Rázusa č.95,98,401 Lučenec r.č.0371BB1997 EZ P a E2 tel.047/4321007	
VÝPRACOVAN		Z.IVANICSOV?					
STAVEBNÝK		DRUŽSTVO?PODIELNÝKOV,?V?ELINCE					
MIESTO/STAVBY		RUMINCE				2.ZKADY	55/2023
OBJEKT	SO?O1? – PRESTAVBA?KRAV?NA?NA?OV??N					FORMIT	8 A4
	PARCELA	245/8				DTUM	12/2023
NÝZOV STAVBY	MODERNIZ?CIA?OBJEKTOV??IVO?ISNEJ?V?ROBY V?RUMINCIACH					MIERKA	1?:?100
OBJEKT						STUPEŇ	SP
OBJEKT	P?DORYS?PR?ZEMIA					ARCHIVNET?	??SLOVO/KRESLO
POSD	ELEKTROIN?TAL?CIA – VN?TORN? SILNOPR?DOV? ROZVODY						E-401