

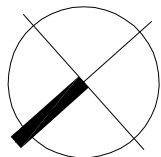
LEGENDA PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ:

- VYPÍNAČ Č. 1, NA POUVRCH, IP44
- PŘEPÍNAČ Č. 6, NA POUVRCH, IP44
- ZÁSUVKA 230V/16A, NA POUVRCH, IP44
- ZÁSUVKA 400V/16A, NA POUVRCH, IP44
- ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ 3x16A/230V, 1x16A/400V, 1x32A/400V, IP44, FI 0,03A
- HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE MET (HOP)
- DOPLNŮJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ
- ROZVADĚČ
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

LEGENDA SVÍTIDEL:

- A/ SVÍTIDLO LED 54W, 7090 lm, 4000K, PRŮMYSLOVÉ IP66
- B/ REFLEKTOR LED 50W, 5120 lm, 4000K, NA KONZOLU, S DETEKTOREM POHYBU, IP54
- N/ NOUZOVÉ SVÍTIDLO LED, 6W, S VLASTNÍM ZÁLOŽNÍM ZDROJEM 1HOD

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE stř. 50Hz, 400V/230V / TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM  
PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:  
ZÁKLADNÍ: IZOLACÍ, PŘEPÁŽKAMI, KRYTY  
PŘI PORUŠE: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLNKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝM CHRÁNÍCEM



Vedoucí projektant:	Ing. Josef Březík	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
Vypracoval:	Karel Molý	A.M.O. projekt s.r.o.	
Investor:	Cukrovar Vrbátky, a.s., Vrbátky 65, 798 13 Vrbátky	SOKOLOVSKÁ 1154	
Místo stavby:	Vrbátky 65, 798 13 Vrbátky, k.ú. Vrbátky 785822, p.č. st. 88/2, 466	763 02 ZLÍN-MALENOVICE	
Stupeň PD:	Projektová dokumentace pro vydání společného povolení	tel. +420 577 158 803, +420 777 699 699	
Akce:	Modernizace zdroje tepla v areálu Cukrovaru Vrbátky a.s.	e-mail: amoprojekt@seznam.cz	
Výkres:	Silnoproudá elektrotechnika a hromosvod	Zakázka č. 110-21	
		Datum: 12/2021	
		Měřítko: 1 : 75	
SILNOPROUDÉ ROZVODY	Část: Výkr. č.	Poré:	
		D.1.4.c 02	

ROZVODY PROVEDENY NA POVRCHU V KABELOVÝCH NOSÍCÍCH (ŽLABY, TRUBKY, LIŠTY) S PŘÍSLUŠENSTVÍM NÁSTĚNNÝM IP44, SVÍTIDLA ZAVEŠENÁ POD STROPEM, KOORDINOVAT S TECHNOLOGICKÝM ZAŘÍZENÍM, OVLÁDACÍ PRVKY A ZÁSUVKY OSAZENY VE VÝŠCE 1,2 m SPODNÍ HRANOU POŘ. PODLE ZAŘÍZENÍ PRO JEJICH ZAPÁJENÍ JSOU URČENY (VRÁTAT). UMÝVACÍ PROSTORY PODLE ČSN 33 2130 ed. 3.

TECHNOLOGICKÉ ROZVODY JSOU V SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTU.

V OBJEKTU MUSÍ BÝT PROVEDENO OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ !