



Poznámky k realizaci:

- Rozvody jsou navrženy kabely CYKY. Ovládací kabely budou provedeny kabely JYTY.
- Provedení elektroinstalace, zejména krytí přístrojů a zařízení musí odpovídat vnějším vlivům, které jsou určeny v protokolu o vnějších vlivech.
- Hlavní trasy pro uložení vedení budou provedeny kabelovými perforovanými žlaby Dimenze žlabů je uvedena na samostatném výkresu.
- Montáž elektroinstalace doporučuji po montáži technologie a potrubních rozvodů. Trasy a vývody elektro budou upřesněny dle dispozic technologie.
- Podrobnější popis provedení elektroinstalace je uveden v technické zprávě.

Soustava napětí AC 3N PE ~50Hz 230/400V/TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím
Automatickým odpojením od zdroje v sítích TN
dle ČSN 332000-4-41 ed.2 a ed.3
Doplňená ochrana chrániči
dle ČSN 332000-4-41 ed.2 a ed.3

VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<div><div>Josef Kroupa</div><div>ELEKTRO</div><div>Lachov 23 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ</div><div>ICO: 132 069 07 Tel.: +420 602 412 586</div></div>	
Josef Kroupa		Josef Kroupa			
STAVEBNÍK: SLADOVNA s.r.o., Karolíny Světlé 1488/4, 792 01 Bruntál					
NAZEV STAVBY:					
Rekonstrukce energocentra v areálu společnosti SLADOVNA s.r.o.					
D.1.4.5.- Měření a regulace					
OBSAH PŘÍLOHY:				STŘEDISKO:	ČÍSLO STAVBY:
				DATUM: 07.2020	
				ZMĚNA:	
				STUPEŇ: DSP	
				FORMÁT: 2x A4	
				MĚŘITKO: 1:50	
OBSAH PŘÍLOHY:				ZÁKAZNÍKOVÉ ČÍSLO	ČÍSLO PŘÍLOHY:
Půdorys MaR				2020016	D.1.4.5-01