

POZNÁMKA:


ROZMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ JE ZAKRESLENO ORIENTAČNĚ
PŘESNĚ POZICE BUDOU OUPŘESŇENY NA STAVBĚ, NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ DODAVATELŮ
PŘIPOJOVANÝCH ZAŘÍZENÍ A POŽADAVKŮ INVESTORA

PŘED OSAZENÍM KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE BUDE JEJICH UMÍSTĚNÍ
ODSOULASENO PROFESÍ INSTALUJÍCÍ RADIÁTORY A VZDUCHOTECHNIKU!

VEŠKERÁ ELEKTROINSTALACE NA DÍLNÁCH BUDE V PROVEDENÍ MIN. IP44. ELEKTROINSTALACE
NA DÍLNÁCH BUDE VEDENA PO PLOCHU V ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBEKÁCH A ŽLABECH.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:	3+NPE AC 50Hz, 400V/230V TN-C-S
OCHRANNÉ OPATŘENÍ:	AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41ed. 3 - ZÁKLADNÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTÍ - OCHRANA PŘI PORUŠĚ - OCHR. POSPOJOVÁNÍM, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY - ZÝSNA PŘI PROUDOVÝM CHRÁNĚNÍM 30mA
STANOVENÍ PROSTŘEDÍ:	DLE ČSN 33 2000-1, 33 2000-5-51 ed. 3 - viz. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ
PROVEDENÍ:	KABELY CYKY ULOŽENÝMI POD OMIŤKOU, V PODLAŽE, VE STROPNÍ KONSTRUKCI, V ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH, ŽLABECH A LIŠTÁCH

Architektonické řešení :	Ing. Oldřich Barvíř, Ing. Marek Pavlíček	<div>IRBOS a.s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div> <div></div>	
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		
Zodpovědný projektant :	Ing. Petr Šedaj		
Projektant :	Bohumil Brožovský		
Kraj :	Královéhradecký M.Ú. : Vrchlabí		
Stavebník :	Střední škola strojírenská a elektrotechnická, Kumburská 846, 50901 Nová Paka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové		
Stavba :	PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258, VRCHLABÍ st.p.č. 292, p.p.č. 482/4 a 482/5 (p.p.č. 2130/13 - přípojka kanalizace) katastrální území Hořejší Vrchlabí [786349]		
Číslo paré :		Autorizace:	
		Číslo zakázky :	20/06/0622
		Stupeň PD :	DPS
		Datum :	04/2021
		Měřítko :	1:100
		Formát :	A2
Název výkresu :	Slaboproudé elektroinstalace 2.NP		Číslo výkresu :
			D.1.4.e.3