


- INSTALACE ZÁSUVKOVÁ PROVEDENA ZEJMÉNA DLE ČSN 33 2130 ed. 3.,
- ROZVOD PROVEDEN V SYSTÉMU TN-S POD OMÍTKU, ZA SDK NEBO V INSTALAČNÍCH KANÁLECH (ŽLABECH),
- ZÁSUVKOVÉ OBVODY BUDOU MÍT ZVÝŠENOU OCHRANU DLE ČSN 33 2000-4-43 ed. 3 PROUDOVÝM CHRÁNIČEM S VYBAVOVACÍM PROUDEM 0,03 A, VYJMA OBVODŮ VÝJIMEK Z ČSN,
- MINIMÁLNÍ VÝŠKA ZÁSUVKY SE DOPORUČUJE 30 cm OD PODLAHY,
- DOPORUČUJE SE POUŽÍT ZÁSUVKY S OCHRANNÝMI CLONKAMI,
- MINIMÁLNÍ PRŮŘEZ VEDENÍ ZÁSUVKY BUDE 2,5 mm²

- INSTALACE SVĚTELNÁ PROVEDENA ZEJMÉNA DLE ČSN 33 2130 ed. 3.,
- ROZVOD PROVEDEN V SYSTÉMU TN-S POD OMÍTKU, ZA SDK NEBO V INSTALAČNÍCH KANÁLECH (ŽLABECH),
- KRYTÍ SVĚTEL DLE URČENÉHO PROSTŘEDÍ,
- MINIMÁLNÍ VÝŠKA SPÍNAČŮ NAD PODLAHOU SE DOPORUČUJE 100 cm,
- PŘÍPADNÉ KABELOVÉ VÝVODY MUSÍ BÝT UKONČENÉ SVORKOVNICÍ UPEVNĚNOU NA STROPĚ NEBO NA STĚNĚ,
- MINIMÁLNÍ PRŮŘEZ VEDENÍ OSVĚTLENÍ BUDE 1,5 mm²,

- OSVĚTLENÍ SE DOPORUČUJE INSTALOVAT DO MAX. VÝŠKY 3,0 M

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU:
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTÍCH TN.
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE AC 50Hz 400/230V / TN-S.

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Radek Vondra	<div> <i>pridos</i></div> <div>Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel. fax: 495539037, IČO: 132 07 245 e-mail: pridos@cmail.cz</div>	
VYPRACOVAL	Ing. Radek Vondra, Jaroslav Rejnyš		
INVESTOR	Povodí Labe, státní podnik		
KRAJ	Liberecký, PS - areál provozního střediska Turnov		
ODDÍL	D.1.4.g) Silnoproudá elektrotechnika včetně bleskosvodu		
AKCE:		DATUM	05/2023
POVODÍ LABE - PS TURNOV REKONSTRUKCE TZB A ELEKTROINSTALACE BUDOVY PS		STUPEŇ	DSP+DPS
		MĚŘÍTKO	1 : 75
VÝKRES: ROZVODY NN- BUDOVA A 2NP- SKLADY		1E34A	