


Upozornění:  
průběh stávajících podzemních sítí  
je zakreslen pouze informativně.  
Pro zjištění přesné polohy sítí je nutné  
požádat správce sítí o jejich vytyčení.

Uložení kabelů zejména  
dle základních norem:  
ČSN 33 2000-5-52 ed. 2  
ČSN 33 2000-5-51 ed. 3  
ČSN 33 2000-4-42 ed. 2  
ČSN 73 6005

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><p>Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel., fax: 495539037, IČO: 132 07 245 e-mail: pridos@cmail.cz</p></div>	
VYPRACOVAL	Ing. Radek Vondra, Jaroslav Rejnyš		
INVESTOR	Povodí Labe, státní podnik		
KRAJ	Liberecký, PS - areál provozního střediska Turnov	DATUM	05/2023
ODDÍL	D.1.4.g) Silnoproudá elektrotechnika včetně bleskosvodu	STUPEŇ	DSP+DPS
AKCE:		MĚŘÍTKO	1: 250
POVODÍ LABE - PS TURNOV REKONSTRUKCE TZB A ELEKTROINSTALACE BUDOVY PS		1E21B	
VÝKRES: VENKOVNÍ ROZVODY NN			