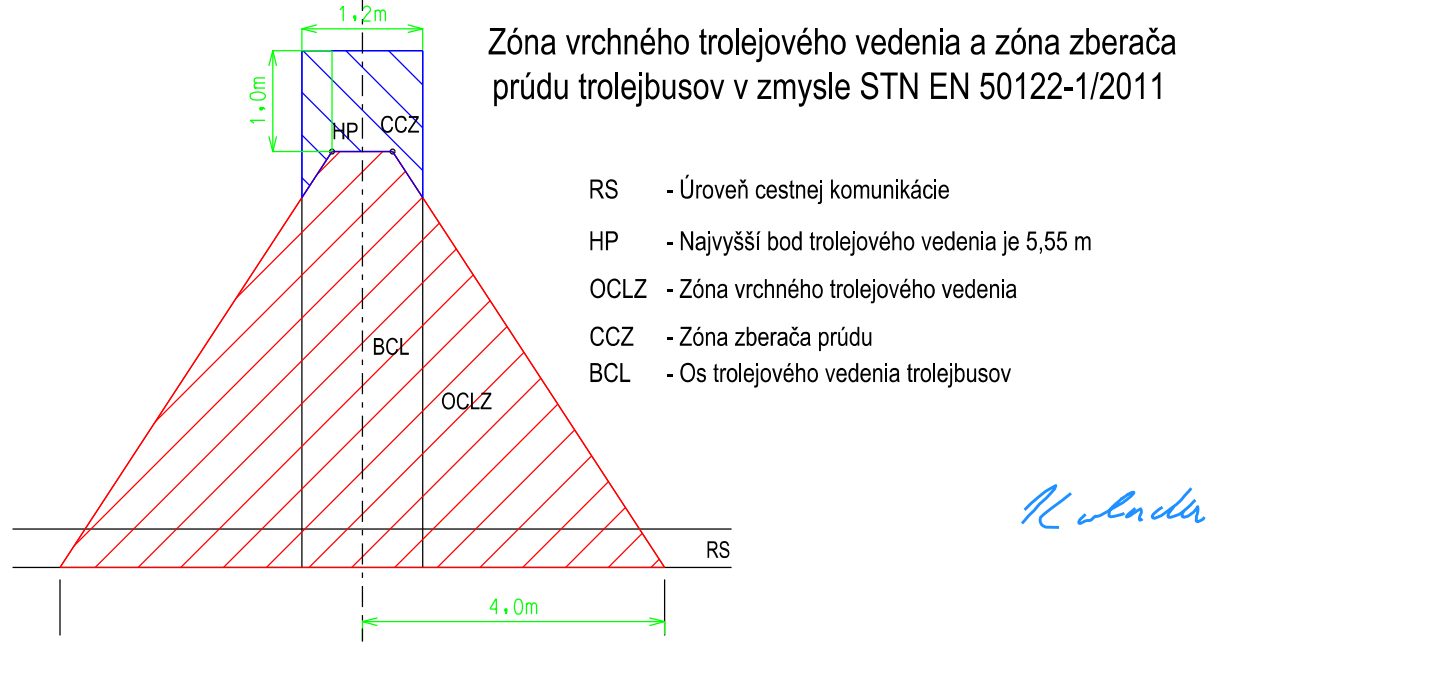



2-DC 600V, + pól v troleji, - pól v troleji; sústava IT
Ochranné opatrenia v zmysle STN EN 50 122-1:
v normálnej prevádzke (živé časti):
pri poruche (neživé časti):

Vzdušnými vzdialenosťami (polohou) čl. 5.2
Prekážkami čl. 5.3
Použitím zariadení triedy ochrany II, dvojitá izolácia alebo ekv. izolácia čl. 6.2.3.2
Pre napájacie body (stožiare na ktorých sú umiestnené bleskoisťky) STN 34 1500
Sledovaním súmernosti sústavy pomocou voltmetrov, čl. 53 ab) + strážca izolovanej sústavy
Uzemnením v zmysle STN 33 2000-4-41, čl. 411.6.2

- LEGENDA
- Existujúce trakčné napájacie a spätné káble DPB, a.s. + kábel DO
 - Existujúce trakčné napájacie a spätné káble DPB, a.s.
 - Projektované trakčné napájacie a spätné káble DPB, a.s.
 - Projektované trakčné kábelové vedenia v chráničke trubkami FX-KVS D110
 - Projektovaná optická chránička trubkou HDPE 40/33 + 7x10/8
 - Projektovaná optická kábelová šachta OKŠ1
 - Exist. trakčný / kombinovaný trakčný stožiar rúrkový ocelový číslo TS 1658/01
 - Projektovaný traťový rozvádzač TRP (plus), TRM (minus) NS 1658/2, SS 1658/2 a NS 1658/1 a SS 1658/1
 - Existujúci trakčný traťový rozvádzač TRP (plusový), TRM (minusový) NS 1657, SS 1657
 - Existujúce podzemné rozvody vody - VaK
 - Existujúce podzemné rozvody kanalizácie - VaK
 - Existujúce podzemné vedenia - T-com
 - Existujúce podzemné vedenia - ZS-DIS, a.s.
 - Existujúce podzemné rozvody plynu - SPP, a.s.
 - Existujúca meniareň DPB, a.s. - Dolné hony
 - Projektovaná bleskoisťka NB 1658B s uzemnením
 - Projektovaný dvoj pólový vonkajší odpojovač NB 1658B - 2-OMD 3/1000
 - Projektovaný preves napájacieho bodu vrátane káblov CHBU 1x120
 - Projektovaná spojka trakčného káblu vzor DPB
 - Plán do budúcnosti



KRESLIL:	KONTROLOVAL:	ZODP. PROJEKTANT	<div> Račianske mýto 1/D 831 02 Bratislava tel.: 02 / 4463 5331 e-mail: deltes@deltes.sk</div>	
ING. PETER KOLADA	ING. MARTA BÜTOROVÁ	ING. PETER KOLADA		
INVESTOR :			DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA, A.S., OLEJÁRSKA1, 814 52 BA	
MIESTO STAVBY :			ZÁKAZKA Č.:	
STAVBA :			PC SÚBOR:	
NÁZOV SO :			STUPEŇ:	
			DÁTUM:	
			FORMÁT:	
OBSAH VÝKRESU :			MIERKA:	
			PROFESIA	
			OPTOELEKTRO	
			Č. VÝKRESU:	
			07	