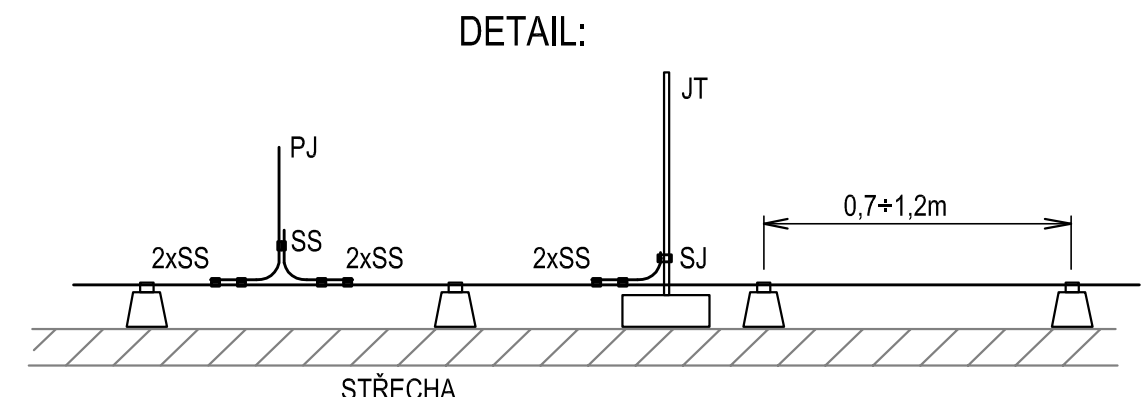
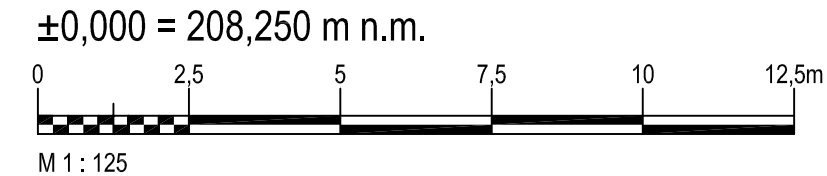
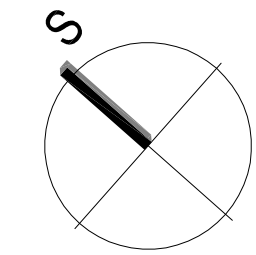
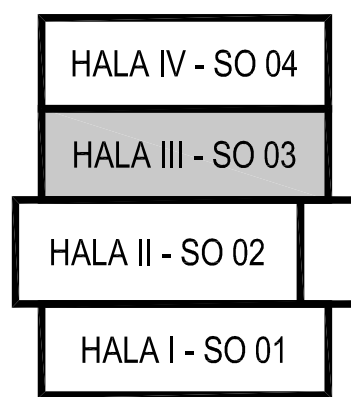




- LEGENDA:
- 8 SZ - SVORKA ZKUŠEBNÍ
  - SK - SVORKA KŘÍŽOVÁ
  - SS - SVORKA SPOJOVACÍ DO „T“
  - SP - SVORKA PŘIPOJOVACÍ
  - SO - SVORKA OKAPOVÁ
  - SJ - SVORKA JÍMACÍ TYČE
  - SR - ZEMNÍČÍ SVORKA
  - JT2,5 ● JT - JÍMACÍ TYČ S UVEDENÍM VÝŠKY VČETNĚ BETONOVÉHO PODSTAVCE
  - PJ - POMOCNÝ JÍMAČ Z DRÁTU AlMgSi Ø8mm, VÝŠKA cca 0,7m
  - ✓ OU - OCHRANNÝ ÚHELNIK VČETNĚ DRŽÁKŮ DO ZDIVA
  - ZT ZEMNÍČÍ TYČ Z KŘÍŽOVÉHO PROFILU TYP ZT 2,0k, DÉLKA 2000mm SE ZEMNÍČÍ SVORKOU
  - JÍMACÍ VEDENÍ NA STŘEŠE - AlMgSi Ø8mm
  - - - - ZEMNÍČÍ VEDENÍ V ZEMI - FeZn 30/4mm
  - ZEMNÍČÍ VEDENÍ FeZn Ø10mm S IZOLACÍ PRO SVODY DO ZEMĚ



PŮDORYSNÉ SCHÉMA



Revize	Druh změny	Objednatel Client	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava	<div><div></div><div><b>TECHNOPROJEKT</b></div><div>Technoprojekt, a.s. Havlíčkovo nábřeží 38 702 00 Ostrava</div></div>	Výpracoval / Elaborated by Ing. Zboran 	Subdodavatel Subcontractor	Výpracoval / Elaborated by	Akce Project	AREÁL TROLEJBUSY OSTRAVA REKONSTRUKCE STŘECH HAL I -IV (III)	Objekt Object	SO 03 - REKONSTRUKCE HALY III	Profese Specialization	Elektroinstalace	Formát / Size 6x A4	
01	Zpracování požadavků DOSS														Datum / Date 20/12/2018
															Stupeň / Phase DŮR / DSP
															Měřítko / Scale 1:125
															Revize / Revision 01
		Archivní číslo / Archive No. 540-32501-123-03													