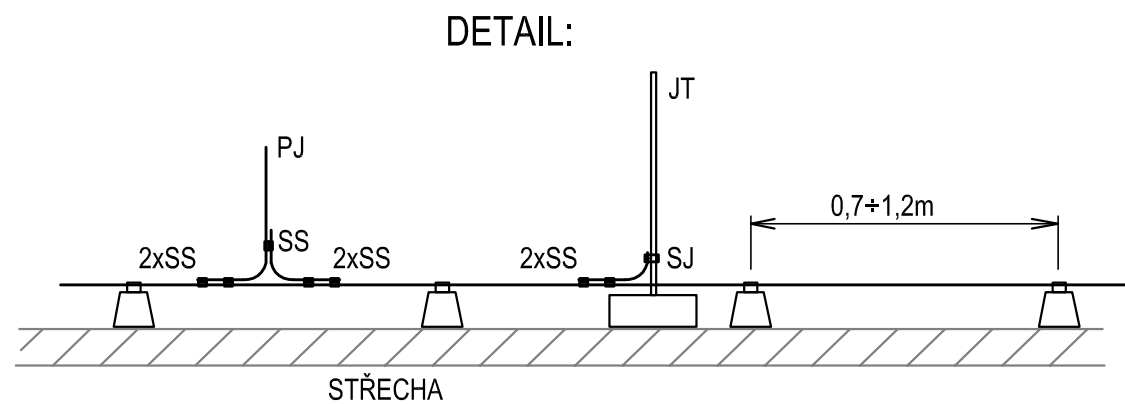
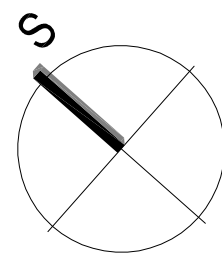
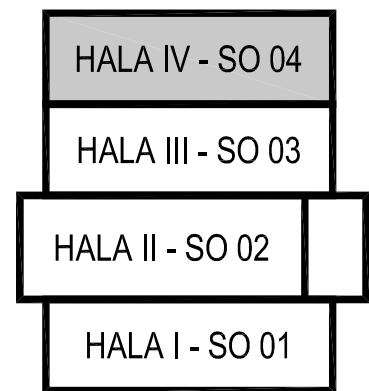


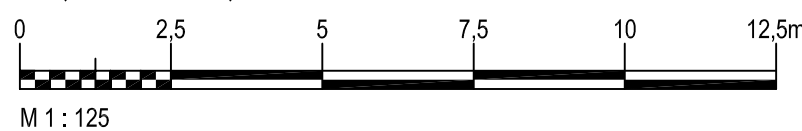
- LEGENDA:**
- 8 SZ - SVORKA ZKUŠEBNÍ
 - SK - SVORKA KŘÍŽOVÁ
 - SS - SVORKA SPOJOVACÍ DO „T“
 - SP - SVORKA PŘIPOJOVACÍ
 - SO - SVORKA OKAPOVÁ
 - SJ - SVORKA JÍMACÍ TYČE
 - SR - ZEMNÍČÍ SVORKA
 - JT2,5 ● JT - JÍMACÍ TYČ S UVEDENÍM VÝŠKY VČETNĚ BETONOVÉHO PODSTAVCE
 - PJ - POMOCNÝ JÍMAČ Z DRÁTU AlMgSi 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



±0,000 = 208,250 m n.m.



Revize	Druh změny	Objednatel Client	Generální projektant General designer	Vypracoval / Elaborated by	Subdodavatel Subcontractor	Vypracoval / Elaborated by	Akce Project	Objekt Object	Profese Specialization	Formát / Size
01	Zpracování požadavků DOSS	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava	TECHNOPROJEKT Technoprojekt, a.s. Havlíčkovo nábřeží 38 702 00 Ostrava	Ing. Zboran Ing. Fryza Ing. Kupka			AREÁL TROLEJBUSY OSTRAVA REKONSTRUKCE STŘECH HAL I -IV (III)	SO 04 - REKONSTRUKCE HALY IV	Elektroinstalace	6x A4
										Datum / Date
										Stupeň / Phase
										Měřítko / Scale
										Revize / Revision
										Archivní číslo / Archive No.