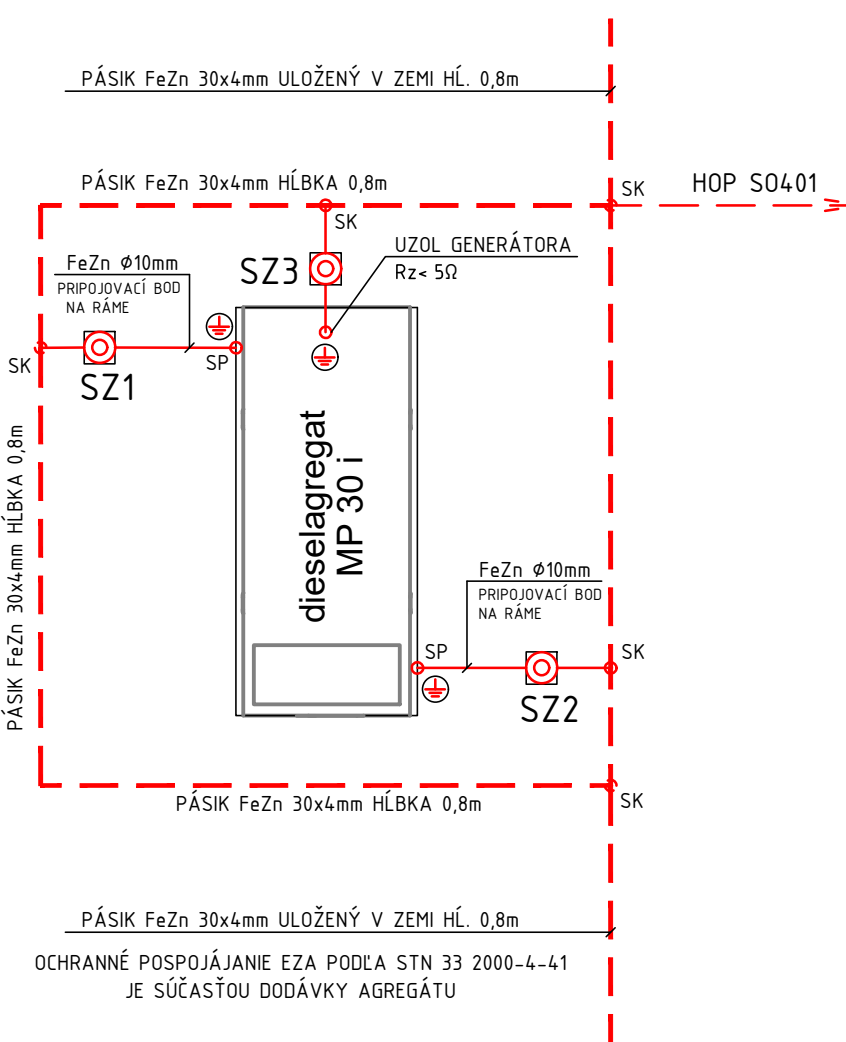












UZEMNENIE DIESELAGREGÁTU




LEGENDA ZNAČIEK

- | | |
|---|--|
|  | ZÁKLADOVÝ UZEMŇOVAČ - PÁSK FeZn 30x4mm ULOŽENÝ V ZÁKLADOCH |
|  | OBVODOVÝ UZEMŇOVAČ - PÁSK FeZn 30x4mm ULOŽENÝ V ZEMI |
|  | UZEMŇOVAČÍ PRÍVOD KU SKÚŠOBNEJ SVORKKE - PÁSK V4A 30x3,5mm |
|  | UZEMŇOVAČÍ PRÍVOD KU SVORKKE EKVIPOTCENÁLOVÉHO VYROVNNANIA - PÁSK V4A 30x3,5mm |
|  | EKVIPOTCENÁLOVÉ RESP. DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE |
|  | HUS, HOP - SVORKKA HLAVNÉHO POSPÁJANIA |
|  | SR - UZEMŇOVACIA SVORKKA KRÍŽOVÁ (PÁSK/PÁSIK) |
|  | |
|  | |
|  | |

 POZNÁMKY:

- OBJEKT BOL ANALYZOVANÝ ZHODNÁ STN EN 62305-2 ZARADENÝ DO TRIEDY OCHRANY LPL III.
- ZACHYTÁVACIA SÚSTAVA - MREŽOVÁ SIET' A TYČOVÉ ZACHYTÁVAČE LPS III.
- VZDIALENOSŤ PODPIER ZACHYTÁVAČEJ SÚSTAVY A ZVODOV MAX. 1,0m. VÝŠKA PODPIER OD STREŠNEJ KRYTINY MIN. 100mm.
- UZEMENŇOVACA SÚSTAVA - ZÁKLADOVÝ UZEMENOVAČ ZHOTOVENÝ PODĽA STN 62305-3 A 332000-5-54.
- MAXIMÁLNA HODNOTA ODPORU UZEMENNIA JE 5Ω.

ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODŮVODNĚNÍ	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASTI 		DOPRAVOPROJEKT, s. r. o., KOMÁRŇSKA 161/2A, 832 03 BRATISLAVA ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ing. MILAN HOŠĽ VYPRACOVÁV ing. MILAN HOŠĽ KONTROLÓV ing. VLADIMÍR KOSTELKA IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY MZU2PL-DPS-1-0000-02060-002-X	
ČASŤ DOKUMENTÁCIE D VÝKRESY A PÍSMONNOSTI OBJEKTOV		KRAJ prešovský OKRES Kežmarok KATASTR EUBÓRTE SOPOČNÝCH SYSTÉMOV v reál. JTS	
OBEKT <div style="font-size: 48pt; font-weight: bold;">401</div> HALA PREVÁDZKOVEJ ÚDRŽBY TROLEJBUSOV		VÝŠKOVÝ SYSTÉM 8m DÁTUM 06/2023 FORMÁT 12x44 MIERKA 1:100 STUPEŇ DPS/0V2	
ČASŤ OBJEKTU 600 ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVODY		ČÍSLO ZÁKAZY 8674-00 ČÍSLO PRÍLOHY 602	
NÁZOV PRÍLOHY ZÁKALDÝ - UZEMNENIE			