



- 1 Uzemňovací vodič FeZn  $\varnothing$  10 mm
- 2 Privarené na armováciu ocel základovej dosky
- 3 Elektrostatické prepojenie podľa STN 332030  
Technologické zariadenia a potrubia vo výdajnom  
stojane a šachtách sú poprepájané vodičom CY 6  
zelenožltej farby, ktorý je pripojený na uzemnenie.

- SP1 Svorka na pripojenie kovových predmetov
- SZ Svorka skúšobná + ochranný uholník s dvoma držiakmi do muríva
- KM Svorka s krídlovou maticou na elektrostatické pripojenie autocysterny

**POZNÁMKA**  
Spoločná uzemňovacia sústava s celkovým odporom uzemnenia max. 2 Ohm

Uzemňovacia sústava typu B

<div><div><div>INPROTEL</div><div>Mosarykova 74 071 01 Michalovce inpro-te@stonline.sk Tel/fax: 056/6443 451</div></div><div>PROJEKČNÁ KANCELÁRIA</div></div>				Investor: národná diaľničná spoločnosť a.s. Mlynské Nivy 45, Bratislava				Navrhov: Ing. Juraj Čičatko				Stupeň PD: PD pre realizáciu stavby				Paré č.							
PS, SO: 305–00 Čerpacia stanica pohonných hmôt												Zodpov. projektant: Ing. Juraj Čičatko				Mierka: 1:100				Revízia 1, 6/2013			
Diel: 9. Vnútročné silnoprádové rozvody a bleskozvod												HIP: Ing. Janka Lugošová				Číslo zákazky: 455				Dátum: 7/2010			
Názov stavby: Stavebné úpravy a opravy – zlepšenie ekologických pomerov ČS Beharovce												Názov výkresu: Uzemňovacia sústava				Výkres č.: 455–ELI–06/R				Líst			