

_____ Vedení FeZn Ø 8 mm - doplňující ochranné pospojování

----- Vedení CY ZŽ 6 mm² - doplňující ochranné pospojování

SO 403

Napěťová soustava : TN-C-S (1/N/PE; 230V AC)

Ochrana před úrazem elektrickým proudem podle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:

Základní : Izolací, kryty a přepážkami

Při poruše : Elektroměrový rozvaděč a řadič SSZ

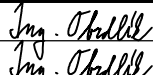


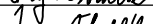

Ochranné opatření: automatickým odpojením od zdroje nadproudovými jistícími prvky

Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

Připojená venkovní zařízení SSZ

Ochranné opatření: automatickým odpojením od zdroje proudovým chráničem

Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ZAKÁZKY	Ing. Luděk Obrdlík		PK SSZ Obrdlík Ing. Luděk Obrdlík Ečerova 3, 635 00 Brno Tel.: 543 232 880		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Luděk Obrdlík				
VYPRACOVAL	Ing. Luděk Obrdlík				
KRESLIL					
KONTROLOVAL	Ing. Luděk Obrdlík				
KRAJSKÝ ÚŘAD	Moravskoslezský		DATUM	červen 2016	
INVESTOR	Obec Děhylov, Výstavní 179/17, 747 94 Děhylov		FORMÁT	2 A4	
NÁZEV AKCE	Projektová dokumentace autobusové zastávky a chodníku SO 403 - Zřízení SSZ na přechodu		MĚŘÍTKO		
STUPEŇ			DSP + DPS		
ČÍSLO ZAKÁZKY			24/2016		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			2024		
NÁZEV VÝKRESU	Schéma doplňujícího ochranného pospojování SSZ		ČÍSLO SOUPRAVY	ČÍSLO VÝKRESU	
				05	