



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

Ochrana před úrazem elektrickým proudem podle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

Základní : Izolací, kryty a přepážkami

Při poruše : Řadič SSZ

Ochranné opatření: automatickým odpojením od zdroje nadproudovými jistíci prvky

Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

Připojená venkovní zařízení SSZ

Ochranné opatření: automatickým odpojením od zdroje proudovým chráničem

Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

PS 451

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ZAKÁZKY	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík	PK SSZ Obrdlík, s.r.o. Sentická 1053/1, 641 00 Brno Tel.: 543 232 880 Email: info@pk-ssz-obrdlik.eu
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík	
VYPRACOVAL	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík	
KRESLIL			
KONTOLOVAL	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík	
KRAJSKÝ ÚŘAD	Moravskoslezský	DATUM	květen 2022
INVESTOR	Město Město Albrechtice, nám. ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice	FORMÁT	2 A4
NÁZEV AKCE	Město Albrechtice, Krmovská (I/57) - přechod Tyršova PS 451 SSZ přechodu pro chodce	MĚŘÍTKO	
		STUPEŇ	DÚR + DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	01/2022
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	0201
NÁZEV VÝKRESU	Napájení SSZ	ČÍSLO SOUPRAVY	ČÍSLO VÝKRESU 04