

———— Vedení FeZn Ø 8 mm - doplňující ochranné pospojování

----- Vedení CY ZŽ 1,5 mm² - doplňující ochranné pospojování

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 : Rozvaděč PRSSZ 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

Investor:	Město Česká Lípa Nám. T.G.Masaryka č.1 470 36, Česká Lípa IČO: 00260428 DIČ: CZ00260428	
Generální projektant:	MIDAKON s.r.o. Na Návsi 18/4 620 00, Brno IČO: 08927677 DIČ: CZ08927677	 Na Návsi 18/4, Brno, 620 00 IČO: 089 27 677 email:midakon@midakon.cz

D PDPS

Zodp. projektant: Ing. Luděk Obrdlík	Kontroloval: Ing. Luděk Obrdlík	Zhotovitel dokumentace: PK SSZ Obrdlík Ing. Luděk Obrdlík Ečerova 3, 635 00 Brno Tel.: 543 232 880 	
Vypracoval: Ing. Luděk Obrdlík			
Investor: Město Česká Lípa			
Místo: Česká Lípa	Stupeň: PDPS	Datum: 11/2021	Počet A4: 2x A4
Akce: REKONSTRUKCE LÁVKY 28. ŘÍJNA V ČESKÉ LÍPĚ		Měřítko:	Paré:
Objekt: SO 103 - CHODNÍK PŘES ULICI PURKYŇOVA		Číslo zakázky: 21 18	
Název: SCHÉMA DOPLŇUJÍCÍHO POSPOJOVÁNÍ SSZ		Č. výkresu: D.1.1.3.10	