



Napěťová soustava: 3 N AC, 50Hz, 400 V/TT  
1 N AC, 50Hz, 230 V/TT

Ochrana samočinným odpojením od zdroje  
a proudovým chráničem

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BV		SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	±0,000 = xxx,xx m n. l.
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-		
02	-		
03	-		

**Investor:**

  
Správa železniční dopravní cesty

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**  
Dlažďová 1003/7, 110 00 Praha

**Služební správa zápa**  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha

**SUDOP PRAHA**

**Generální projektant:**

**SUDOP PRAHA a.s.**  
**Hlavní inženýr projektu:**  
**ING. PAVEL LANGER**

**Ošanská 1a, 130 80 Praha 3**  
**tel.: +420 267 094 111**  
**fax: +420 224 230 316**  
**Garant profese:**  
**ING. VLADIMÍR PUŠ**

**e-mail: praha@sudop.cz**

<p><b>Středisko:</b></p> <p><b>208 ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</b></p>			
<p>Vedoucí střediska:</p> <p>ING. MARTIN RAIBER</p>	<p>Opovědný projektant SO, IO, PS:</p> <p>ING. VLADIMÍR PUŠ</p>	<p>Vypracoval:</p> <p>MILAN ŽEDNÍK</p>	<p>Kontroloval:</p> <p>ING. KAREL KOŠAR</p>

Název dílce:	Císto emloury
UZEŁ PLZENĚ, 2. STAVBA - PŘESTÁVKA OSOBNÍHO NÁDRAŽÍ,VČETNĚ MOSTŮ MIKULÁŠSKÁ	14 471 20
Část:	Projekový stupeň: PROJEKT
SO 34-34/-30,2 Zastřešení nástupišť a podchodů, osobní nádraží - rekonstrukce	Datum:  02/2016
Název přílohy:	Císto část:  E.2.2.1.3 Měřitko:  Podobí formátu

## ELEKTROINSTALACE - OSVĚTLENÍ - ČÁST 1