



2.ETAPA

2.ETAPA

2.ETAPA

REV 01	DLE ETAPIZACE STAVBY	10.09.2022	SEIFERT
OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL

Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S  
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

POZNÁMKA:

Okruhy označené číslem 2.etapy budou dodány včetně odjištění v rámci 2.etapy, neoznačené okruhy budou dodány včetně odjištění v rámci 4.etapy.

			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	PROJEKTANT MAREK SEIFERT	<div>PROJEKTSTUDIO®</div> <div>Ing. PAVEL KRÁTKÝ</div> <div>Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava</div> <div>tel./fax: 596 911 126</div> <div>e-mail: kratky@projektstudio.cz</div> <div>IČ: 47684577</div> <div>www.PROJEKTSTUDIO.cz</div>	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ SEIFERT		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ	KONTROLOVAL MAREK SEIFERT		
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD MAREK SEIFERT Dr. Martíňka 35 700 30 Ostrava-Hrabůvka	
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767			DATUM 05.-07. 2021	
NÁZEV STAVBY (DÍLO) Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy			ZAKÁZKA č. PK 21 03/4854	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA			FORMÁT 2 x A4	
ČÁST DOKUMENTACE E.2.10. UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY			STUPEŇ PD DSP+PDPS	PARÉ
DOKUMENT ROZVODNICE R1.1			MĚŘITKO -	
			ČÍSLO DOKUMENTU E.2.10-111	