







[illegible]

Okruhy označené číslem 3.etapy budou dodány včetně odjištění v rámci 3.etapy do stávající skříně, neoznačené okruhy budou dodány včetně odjištění v rámci 4.etapy do nové skříně.

Napět'ová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S

		GENERALNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)  <b>PROJEKTSTUDIO®</b> Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: kratky@projektstudio.cz IČ: 47684577  www.PROJEKTSTUDIO.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ 	PROJEKTANT MAREK SEIFERT 	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ 	VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ SEIFERT 	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ 	KONTROLOVAL MAREK SEIFERT 	

INVESTOR	ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
Správa Železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00	MAREK SEIFERT	
MÍSTO STAVBY	Dr. Martinka 35	
Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767	700 30 Ostrava-Hrabůvka	
NÁZEV STAVBY (DÍLO)	DATUM	05.-07. 2021
<b>Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy</b>	ZAKÁZKA č.	PK 21 03 / 4854
	FORMÁT	4 x A4
	STUPEŇ PD	PŘÍKAZ
	<b>DSP+PDPS</b>	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO)	MÉRITKO	-
SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA		
ČÁST DOKUMENTACE		
E.2.10. UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY	ČÍSLO DOKUMENTU	<b>E.2.10-115</b>
DOKUMENT		
<b>ROZVODNICE +R0.1</b>		