



Změna		Datum		Navrhl	
Výpracoval:	HPP	Generální projektant:			
Ing. Miloš Molyčka		VŠB - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA			
Kontroloval:	Zodpovědný projektant:	VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM			
Ing. Michal Horných	Ing. Michal Horných	17. listopadu 2022, 10:00 Ostrava-Ponava			
Projekt	Propojí VN Spínací stanice - Energo centrum				
Projektant profes	VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum		Základní číslo 214_20_PD-E		
Investor	VŠB-TU Ostrava		Stupeň PD	DPS	Reviz
Místo stavby	Studentská ul. Ostrava - Ponava		Datum	01/2021	
Provozovatel	PST Elektrolinace		Formát	A0	
Dělní provozovatel			Mřížka	-	
Název dokumentu	Přehledové schéma nové		Číslo výkresu	214_20_PD-E-7P1-3	Reviz
2. TÝDNOVÝKRES A. HŘEŠI ČOVÁNÍ LACNÍM VÝKRESNÍM A JINÉ ROZPOČÍVÁNÍ BEN SOLARIS			0		

37 TATO DOKUMENTACE JE NÁŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPÍROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU VŠB - TU OSTRAVA JE ZAKÁZÁNO. SLUŽBY A PROJEKTOVÁNÍ