


Ing. Jaromír Ferdian, *ferdi*, Výškovická 448/155, Ostrava-Jih, kancelář: Ruská 43, Ostrava-Vítkovice
tel. 596693749, +420603259826
ferdian@mto-ok.cz, www.projektyostrava.cz,

Ing. Jaromír Ferdian, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby a statiku a dynamiku staveb, č.
autorizace ČKAIT 1100357

Vypracoval:		HIP:		Generální projektant: <div><div><div>VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</div><div></div></div><div>CENTRUM ENERGETICKÝCH A ENVIRONMENTÁLNÍCH TECHNOLOGIÍ</div><div>VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM</div></div> <div>17. listopadu 2172/15 708 33 Ostrava-Poruba</div>	
Ing. Jaromír Ferdian		Ing. Michal Žlebek			
Kontroloval:		Zodpovědný projektant:			
Ing. Jaromír Ferdian		Ing. Jaromír Ferdian			

Projekt	Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 „Lokalita Vítkovická“				
Projektant profese	VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum		Zákaznické číslo: 2020-437		
Investor	Dopravní podnik Ostrava a.s.		Stupeň PD	DPS	Paré:
Místo stavby	Moravská Ostrava, areál DPO		Datum	01/2022	
Stavební objekt	SO 01 Zastřešené stání a zpevněné plochy		Formát	A4	
Díl projektu	STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Měřítko	-	
Název dokumentu			Číslo dokumentu: 437-20-6S12		Revize: 0

SEZNAM PŘÍLOH

Technická zpráva	437-20-6S12–1
Statický výpočet	437-20-6S12–2