


Legenda:  
— navržená hrana stavebních úprav  
— parcelní hranice



Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
		<b>projektová, průzkumná a konzultační společnost</b> PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, <a href="http://www.pudis.cz">www.pudis.cz</a> , <a href="mailto:info@pudis.cz">info@pudis.cz</a>	
Vypracoval: Ing. Michal Rubač	Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Krejčí	Investor: DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava 702 00 Ostrava	
Odpovědný projektant: Ing. Michal Rubač	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Číslo zakázky: D22-041	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Měřítko: 1 : 250 Formát: 5 x A4	
Datum: 10/2022			
Akce: PD – Rekonstrukce tram. nástupiště Provaznická (oba směry)		Stupeň: DSÚSP+DPS Souprava:	
Příloha: KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			
		Číslo přílohy: C.2	