

STÁVAJÍCÍ STAV - PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50



Vzhledem k tomu, že

- neexistuje archivní dokumentace propustku,
- propustek je přesypaný nebylo možné zjistit tvar a rozměry propustku zaměřením,

Tvar a rozměry propustku byly odhadnuty na základě dostupných informací z průzkumů

Orientační schéma:		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
		Razítko oprávněné osoby:			
		Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:	
000	17.11/2021	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Jan Karčmář	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace			
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:		Stavební správa východ			
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel stavby:		Dopravní projektování spol. s r.o.			
Adresa:		28. Října 3388/111, 702 00 Ostrava			
Kontakt:		T: +420 595 155 011 E: ostrava@dopravniprotjektovani.cz			
Zhotovitel objektu:					
Adresa:					
Kontakt:					
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Radek Hybner		Ing. Jan Karčmář	Ing. Jan Karčmář	Ing. Michal Mikeska	
Název stavby/akce:		Doplnění výstroje přejezdového zabezpečovacího zařízení u PZS v km 0,352 (P7679) žst. Bruntál		Označení (S-kód): S622000140	
				Označení zhotovitele: 20080	
Název části:		Propustky		Označení části: D.2.1.04	
Název objektu:		Propustek ev. km 0,360		Označení objektu/komplexu: SO 01-21-02	
Název přílohy:		Stávající stav - příčný řez		Číslo přílohy: 2.003	
Název dílčí části přílohy:				Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:			
Moravskoslezský	Bruntál-město [613169]	2231			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS		9/2021	3 x A4	1:50	
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:
S 6 2 2 2 0 0 0 1 4 0		- P D P S	- D 2 1 0 4	- S 0 0 1 2 1 0 2	- X X
Příloha:		Revize:			
- 2 - 0 0 3		- 0 0 0			