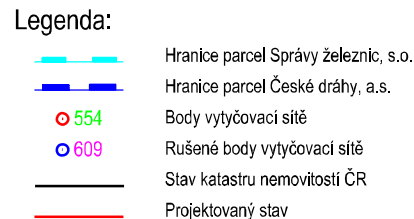




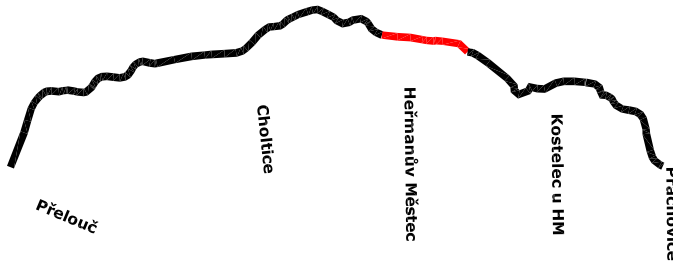



1. ETAPA- výstavba nástupišť“

Souřadnicový systém S - JTSK
Výškový systém Bpv

Katastrální území:
Heřmanův Městec

M 1:1000



 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiné ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby: <div>Podpis: _____ Datum: _____</div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O02	08/2022	1. ETAPA- výstavba nástupišť v ŽST Heřmanův Městec	Ing. Petr Burda
O01	06/2022	1. ETAPA - výstavba nástupišť	Ing. Petr Burda
O00	02/2022	Odevzdání - Dokumentace se zpracováványmi připomínkami	Ing. Petr Burda
P02	10/2021	Odevzdání - DUSP k připomínkám	Ing. Petr Burda
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace  SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		EXprojekt s.r.o. 	
Adresa:		Heřpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		EXprojekt s.r.o. 	
Adresa:		Heřpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing.Igor Kekely	Specialista: Ing. Bohumil Brechta
Název stavby/akce:	Rekonstrukce TZZ Přelouč – Prachovice, 1. ETAPA- výstavba nástupišť v ŽST Heřmanův Městec		Označení investora: S621500628 Označení zhotovitele: 2020-202
Název části:	Dokladová část		Označení části: N.1.5
Název objektu/díle části:	Geodetický podklad		Označení objektu/komplexu: -
Název přílohy:	Návrh vytyčovací sítě		Číslo přílohy: 3. 100
Název díle části přílohy:	Odpovědný projektant:		Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
	Ing. Stanislav Sabo	Ing. Stanislav Sabo	Měřitko: 1:1000 Formáty: 4 x A4
Kraj:	katastrální území:		TUDU:
Pardubický	viz textová část		1541C
			Smluvní datum zpracování: 08/2022
<small>Kódové označení přílohy: S621500628_PDPS_N105_XXXXXXX_XX3_100_002</small>			