

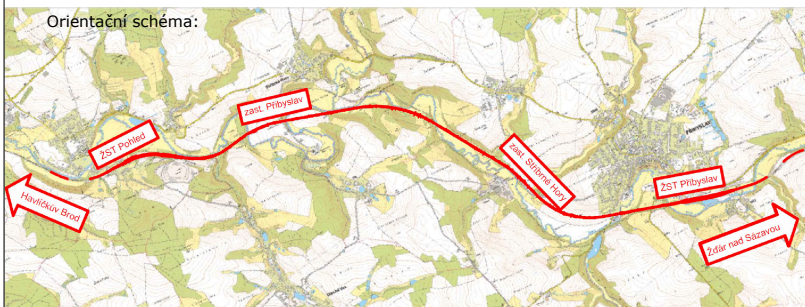


EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	PDPS k připomínkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPS po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček	Specialista: Ing. Vojtěch Zvěřina	Odpovědný projektant: Ing. Vojtěch Zvěřina	Zpracovatel: Ing. Vojtěch Zvěřina

Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled		Označení (S-kód): S621500627
Název části:	Mosty, propustky, zdi		Označení zhotovitele: 120 076
Název objektu:	Železniční propustek v ev. km 111,238		Označení části: D 2.1.4
Název přílohy:	Seznam vytyčovacích bodů		Označení objektu/komplexu: SO 13-21-02
Název dílčí části přílohy:			Číslo přílohy: 2 010
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 2031 26 2031 M1 2031 N1	Paré:
Vysočina	viz. textová část		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	11 / 2021	3 x A4	1:1

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblet:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 6 2 7	- P D P S	- X D 2 1 4	- S O 1 3 2 1 0 2	X X	2 - 0 1 0	- 0 0 4

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.

VYTYČOVACÍ BODY VÝKOPU - 1.ETAPA				
BOD	Y/m/	X /m/	Z /m n.m./	POZN.
1001	661781.2233	1108131.8217	429.463	DNO JÁMY
1002	661777.6888	1108131.8831	429.463	DNO JÁMY
1003	661780.6714	1108129.8765	429.095	DNO JÁMY
1004	661777.5773	1108130.0666	429.095	DNO JÁMY
1005	661780.6224	1108129.0780	429.095	DNO JÁMY
1006	661777.5282	1108129.2681	429.095	DNO JÁMY
1007	661780.2408	1108122.8668	429.374	DNO JÁMY
1008	661777.1473	1108123.0668	429.374	DNO JÁMY
1009	661782.1105	1108131.6115		
1010	661781.7290	1108130.7833		
1011	661782.6448	1108129.5449		
1012	661782.2394	1108122.9457		
1013	661776.3614	1108131.9647		
1014	661776.6386	1108131.0961		
1015	661775.5781	1108129.9790		
1016	661775.1732	1108123.3873		

VYTYČOVACÍ BODY VÝKOPU - 2.ETAPA				
BOD	Y/m/	X /m/	Z /m n.m./	POZN.
2001	661780.6220	1108123.7435	429.386	DNO JÁMY
2002	61777.2134	1108124.1429	429.386	DNO JÁMY
2003	661779.5359	1108111.3913	428.900	DNO JÁMY
2004	661776.4417	1108111.5814	428.900	DNO JÁMY
2005	661779.4868	1108110.5928	428.900	DNO JÁMY
2006	661776.3927	1108110.7829	428.900	DNO JÁMY
2007	661779.4439	1108109.8942	429.391	DNO JÁMY
2008	661776.3497	1108110.0842	429.391	DNO JÁMY
2009	661779.4203	1108109.5104	429.391	DNO JÁMY
2010	661776.3262	1108109.7004	429.391	DNO JÁMY
2011	661782.2825	1108123.6474		
2012	661781.6570	1108113.4652		
2013	661775.2158	1108124.0815		
2014	661774.5903	1108113.8993		

VYTYČOVACÍ BODY BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ DESKY			
BOD	Y/m	X/m	Z/m.n.m.
1101	661780.1800	1108131.7215	429.563
1102	661780.0752	1108129.9563	429.785
1103	661780.4744	1108129.9318	
1104	661780.1002	1108123.8985	429.735
1105	661777.4053	1108124.0641	429.735
1106	661777.7760	1108130.0995	429.785
1107	661778.1750	1108130.0713	
1108	661778.2840	1108131.8466	429.563
2101	661779.2820	1108110.5207	429.601
2102	661776.5871	1108110.6863	429.601

VYTYČOVACÍ BODY PROPUSTKU			
BOD	Y/m/	X /m/	Z /m n.m./
1201	661779.1271	1108130.0165	
1202	661778.7563	1108123.9811	
2201	661777.9346	1108110.6035	