



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

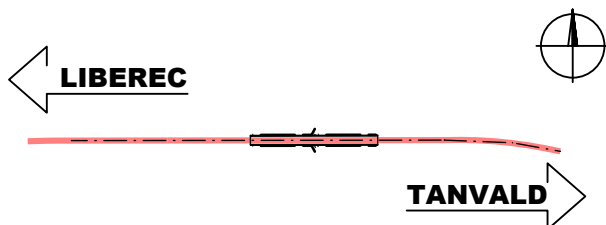
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O00	27.10.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Vladimír Prajzler

Stavebník/Investor: **Správa železnic, státní organizace**
Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora: Ing. Jiří Záruba
Adresa: Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín



Zhotovitel díla: **Sdružení "SAGAMB Liberec - Tanvald"**
Adresa: Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka
Kontakt: T: +420 261 344 100
E: info@sagasta.cz



Zhotovitel části/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. Libor Mařík Specialista: Ing. Vladimír Prajzler

Název stavby/akce:	REKONSTRUKCE DOLNOLUČANSKÉHO TUNELU V TRATI LIBEREC - HARRACHOV	Označení investora: S631600409
		Zakázka: 120 142
Název části:	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - TUNELY	Označení části: D.2.1.7
Název objektu/dílčí části:	DOLNOLUČANSKÝ TUNEL 06 ZÁSYPY	Označení objektu/komplexu: SO 11-40-01
Název přílohy:	VÝKAZ VÝMĚR	Číslo přílohy (typ/pořadí): 4.001
Název dílčí části přílohy:		
Odpovědný projektant: Ing. Libor Mařík	Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Lapiš	Měřítko: - Formáty: 5 x A4
Kraj: Liberecký	Katastrální území: Lučany nad Nisou [688258]	TUDU: 167114
		Smluvní datum zpracování: 10/2023

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

VÝKAZ VÝMĚR SO 11–40–01 DOLNOLUČANSKÝ TUNEL 06 ZÁSYPY	
REKAPITULACE	
Zásyp popílkocementem	Objem [m3]
popílkocement	127,23
Celkem zásyp popílkocementem	127,23
Spádový beton	Objem [m3]
C12/15-X0	22,15
Celkem spádový beton	22,15
Štěrkodrt' tl. min. 250 mm	Objem [m3]
Fr. 16/32	29,80
Celkem štěrkodrt' tl. min. 250 mm	29,80
Kamenný obklad portálu - zed'	Objem [m3]
Zed' tl. 0,5 m	22,50
Celkem kamenný obklad portálu - zed'	22,50
Kamenný obklad portálu - římsa	Objem [m3]
Římsa tl. 0,5 m	5,49
Celkem kamenný obklad portálu - římsa	5,49

VÝKAZ VÝMĚR SO 11-40-01 DOLNOLUČANSKÝ TUNEL 06 ZÁSYPY				
VJEZDOVÝ PORTÁL				
	Plocha [m2]	Délka [m]	Objem [m3]	
Zásyp popílkocementem				
popílkocement	14,13	4,50	63,60	
Celkem zásyp popílkocementem			63,60	
	Plocha [m2]	Délka [m]	Objem [m3]	
Spádový beton				
C12/15-X0	2,73	4,50	12,30	
Celkem spádový beton			12,30	
	Plocha [m2]	Délka [m]	Objem [m3]	
Štěrkodrt' tl. min. 250 mm				
Fr. 16/32	3,49	4,50	15,71	
Celkem štěrkodrt' tl. min. 250 mm			15,71	
	Plocha [m2]	Tloušťka [m]	Objem [m3]	
Kamenný obklad portálu - zed'				
Zed' tl. 0,5 m	20,00	0,50	10,00	
Celkem kamenný obklad portálu - zed'			10,00	
	šířka [m]	Výška [m]	Délka [m]	Objem [m3]
Kamenný obklad portálu - římsa				
Římsa tl. 0,5 m	0,50	0,47	10,47	2,46
Celkem kamenný obklad portálu - římsa				2,46

VÝKAZ VÝMĚR SO 11-40-01 DOLNOLUČANSKÝ TUNEL 06 ZÁSYPY				
VÝJEZDOVÝ PORTÁL				
	Plocha [m2]	Délka [m]	Objem [m3]	
Zásyp popílkocementem				
popílkocement	14,14	4,50	63,63	
Celkem zásyp popílkocementem			63,63	
	Plocha [m2]	Délka [m]	Objem [m3]	
Spádový beton				
C12/15-X0	2,19	4,50	9,86	
Celkem spádový beton			9,86	
	Plocha [m2]	Délka [m]	Objem [m3]	
Štěrkodrt' tl. min. 250 mm				
Fr. 16/32	3,13	4,50	14,10	
Celkem štěrkodrt' tl. min. 250 mm			14,10	
	Plocha [m2]	Tloušťka [m]	Objem [m3]	
Kamenný obklad portálu - zed'				
Zed' tl. 0,5 m	25,00	0,50	12,50	
Celkem kamenný obklad portálu - zed'			12,50	
	šířka [m]	Výška [m]	Délka [m]	Objem [m3]
Kamenný obklad portálu - římsa				
Římsa tl. 0,5 m	0,50	0,47	12,88	3,03
Celkem kamenný obklad portálu - římsa				3,03