



POZNÁMKY:

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ JE NUTNÉ PROVÉST VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVENIŠTĚ A PROVÉS PŘÍPADNOU PŘELOŽKU VŠECH SÍTÍ VYSKYTUJÍCÍCH SE V MÍSTĚ VÝKOPU, PŘÍP. PROVÉST OCHRANU BĚHEM VÝSTAVBY
- PO ODTĚŽENÍ ČÁSTI NÁSPOVĚHO TĚLESA SE PROVEDE KOMPLETNÍ ROZEBRÁNÍ A PŘEZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO VÝKOVÉHO ČELA, PŘEZDĚNÍ KAMENNÉ OPĚRY NA DÉLCE CCA 1,4 M A PŘESKLÁDÁNÍ KAMENNÝCH DESEK NK NA DÉLCE CCA 2,5 m. PŘI ROZEBRÁNÍ JE NUTNÉ DBÁT ZVÝŠENÉ POZORNOSTI, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ KAMENŮ. MATERIÁL BUDE NÁSLEDNĚ POUŽIT PRO OPĚTOVNÉ POSTAVENÍ KAMENNÉ KONSTRUKCE PROPUSTKU
- STŘÍKANÝ BETON BUDE APLIKOVÁN POSTUPNĚ PŘI ODTĚŽOVÁNÍ NÁSPOVĚHO TĚLESA. PŘED APLIKACÍ BETONU BUDE ULOŽENA OCELOVÁ SVAROVANÁ VYZTUŽNÍ SÍŤ (KARI SÍŤ)

POUŽITÉ MATERIÁLY

BETONÁŘSKÁ VYZTUŽ - KARI SÍŤ A HŘEBÍKY
STŘÍKANÝ BETON

B 500 B
C12/15 - X0

VÝKAZ VÝZTUŽE

KARI SÍŤ TYP KY50, 8 ks, CELKEM 8 x 32,39kg/ks = 259,12 KG
HŘEBÍKY Ø25, 32 ks, DÉLKY 2,0 m, CELKEM 32 x 2,0 x 3,857kg/m = 246,85 KG

VYTÝČOVACÍ BODY				
BOD	Y [m]	X [m]	Z [m.n.m.]	Poznámka
111	667 559,468	1 129 178,086	482,538	vrchol odpoku
112	667 571,816	1 129 181,042	482,538	vrchol odpoku
113	667 561,493	1 129 177,789	480,638	lavička
114	667 570,145	1 129 179,861	480,638	lavička
115	667 570,227	1 129 179,520	480,638	lavička
116	667 561,574	1 129 177,449	480,638	lavička
117	667 563,596	1 129 177,152	478,739	lavička
118	667 568,559	1 129 178,339	478,739	lavička
119	667 568,630	1 129 178,043	478,739	lavička
120	667 563,667	1 129 176,855	478,739	lavička
121	667 564,331	1 129 176,448	478,189	dno výkopu
122	667 568,222	1 129 177,379	478,189	dno výkopu
123	667 569,397	1 129 175,476	478,361	dno výkopu
124	667 564,145	1 129 174,219	478,361	dno výkopu

Orientační schéma:		Razítka oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Podpis:	Datum:
P01	30.4.2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní feditelství Brno	
Adresa:		Kounicova 26, 611 43 Brno	
Zhotovitel stavby:		SAGASTA s.r.o.	
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1.101 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 1.101 Lhotka	
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Emil Špaček		Ing. David Kuczik	Ing. David Kuczik
Zpracovatel:		Ing. David Kuczik	
Název stavby/akce:		Oprava trati v úseku Luka nad Jihlavou - Jihlava - II.etapa	
Název části:		Mosty a propustky	
Název objektu:		Žel. propustek v km 197,220	
Název přílohy:		Výkresová část	
Název dílčí části přílohy:		Pažení a výkopy	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	120126; 120121; 120152
Veščična:	Hruškové Dvory [648698]		
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:
DSP		04/2021	8 x A4
Měřítko:		1:50	
Osmačení (S1,101kód):		PA639200040	
Osmačení zhotovitele:		120090	
Osmačení části:		D.2.1.4	
Osmačení objektu/komplexu:		SO 01-21-14	
Číslo přílohy:		2.005	
Paré:			
Prostor pro další informace			