

SO 02.2 ŽST Brantice, propustek v km 79,682

POZNÁMKY

– NOSNÁ KONSTRUKCE VČETNĚ SPODNÍ STAVBY JSOU VYKRESLENY ČÁSTEČNĚ DLE ZAMĚŘENÍ (VIDITELNÉ ČÁSTI) A DLE ZKUŠENOSTI PROJEKTANTA S PODOBNÝMI OBJEKTY.


– PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE NUTNÉ VYTYČIT TRASU VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

– LOMOVÝ KÁMEN (MÍSTNĚ PŘÍSLUŠNÝ MATERIÁL), TL. DLAŽBY MIN. 200 mm, TL. BET. LOŽE MIN. 100 mm. PRO DLAŽBU SE JAKO PODKLAD POUŽÍJE BETONOVÉ LOŽE Z C20/25 n (T50), NA VYPLNĚNÍ SPÁR A ZDĚNÍ CEMENTOVÁ MALTA MC25–XF4. VYPLNĚNÍ SPÁR MALTOU BUDE PROVEDENO NA CELOU VÝŠKU SPÁRY MEZI KAMENY. ODLÁŽDĚNÍ BUDE UKONČENO BETONOVÝMI PRAHY DLE MVL 649! PRAHY BUDOU ZALOŽENY V NEZÁMRZNÉ HLOUBCE.


- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv.
- PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY V DOBĚ VYTYČENÍ.
- PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 A 730420-2.

– ZÁKLAD PROPUSTKU 8 m³





EXPROJEKT s.r.o. tel. : +420 533 312 000
Heršpická 758/13 E-mail: info@exprojekt.cz
619 00 Brno ID: dh84e85

OBJEDNATEL:		<div></div> <div>Správa Železnice, státní organizace Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Dominik Mojžíšek		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Martin Chaloupka	VYPRACOVAL Ing. Sára Sobková	KONTROLOVAL Ing. Jan Maleňák
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ MŮ: Krmov / k.ú. Brantice		STUPEŇ: DPS+PDPS	
Prostá rekonstrukce trati v úseku Milotice nad Opavou – Brantice II. etapa – PD mostních objektů žst. Brantice SO 02.2 ŽST Brantice, propustek v km 79,682			ZAK. ČÍSLO 2024-187	
			MĚŘITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ 3 x A4
			DATUM: 04/2025	
Nový stav - podélný řez			ČÁST DOKUM. D.142	PŘÍLOHA 2.005