

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 VYTÝČIT 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. VYPNĚNÍ SPÁR MALTOU BUDE PROVEDENO NA CELOU VÝŠKU SPÁRY MEZI KAMENY. ODLÁŽDĚNÍ BUDE UKONČENO BETONOVÝM PRAHY DLE MVL 649U. PRAHY BUDOU ZALOŽENY V NEZÁMRZNÉ HLUBCE.

- 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
 Heřpická 758/13 E-mail: info@exprojekt.cz
 619 00 Brno ID: dh84e85

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Dominik Mojžíšek		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Martin Chaloupka	
KRAJ: Moravskoslezský		POVĚŘENÝ MŮ: Krmov / k.ú. Brantice	
VYPRACOVAL Ing. Sára Sobková		KONTROLOVAL Ing. Jan Maleňák	
STUPEŇ: DPS+PDPS		ZAK. ČÍSLO 2024-187	
MĚRITKO 1:50		POČET FORMÁTŮ 5 x A4	
DATUM:		04/2025	
ČÁST DOKUM. D.142		PŘÍLOHA 2.004	