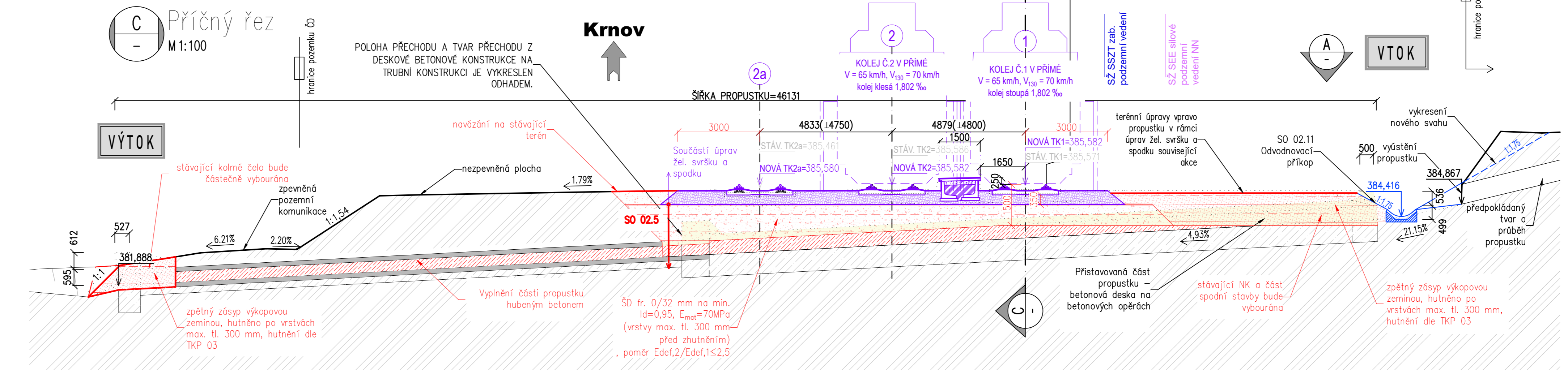
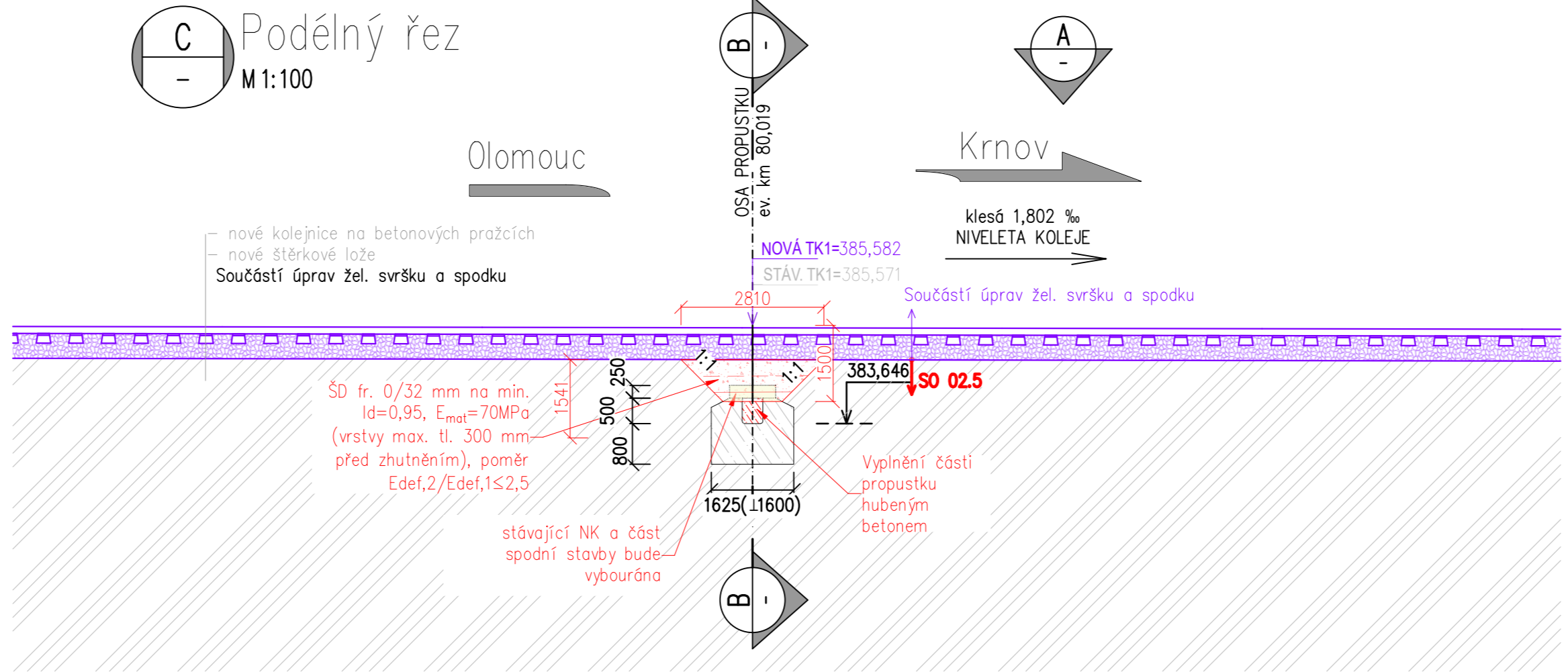
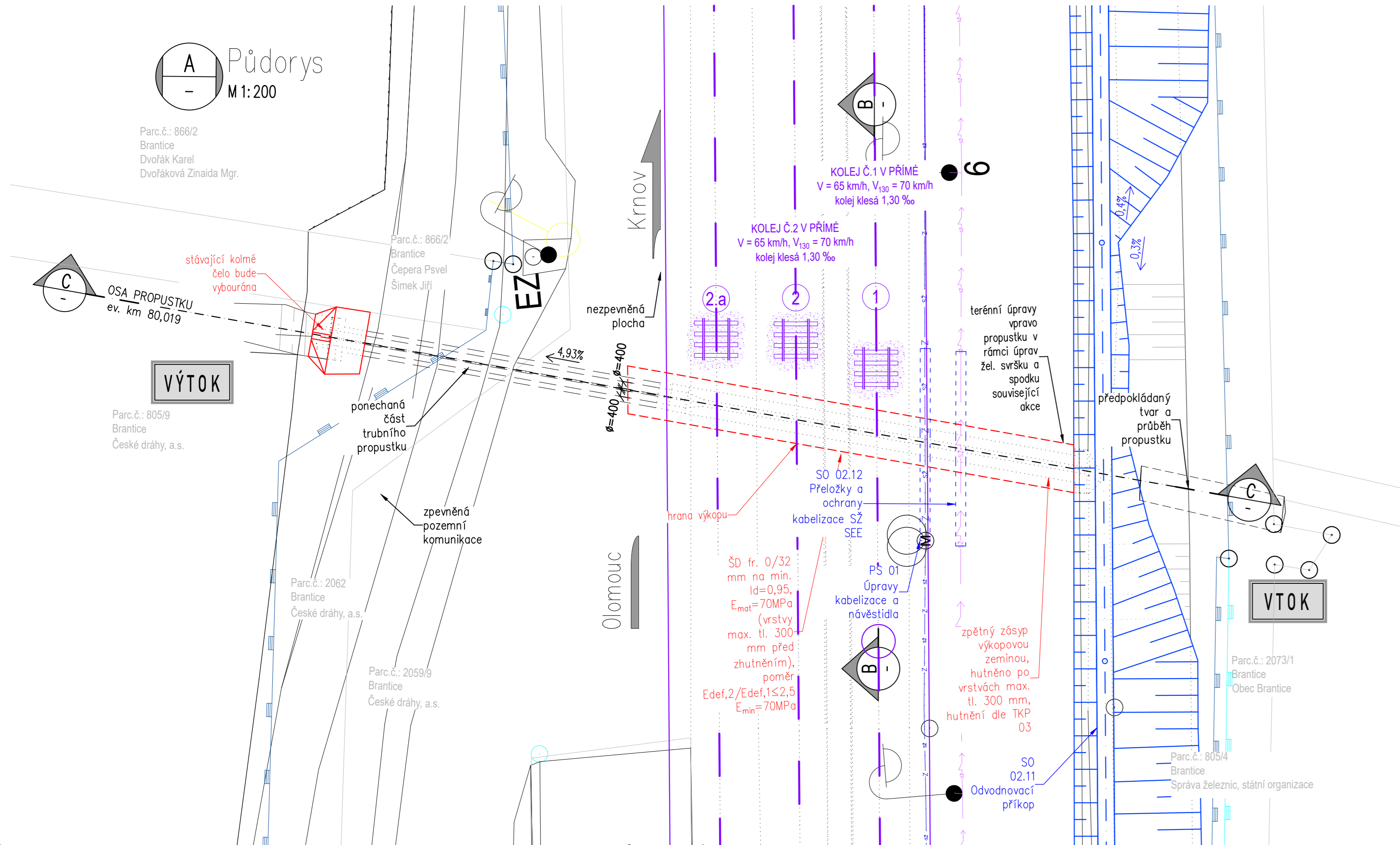


Prostá rekonstrukce trati v úseku Milotice nad Opavou – Brantice II. etapa – PD mostních objektů žst. Brantice

SO 02.5 ŽST Brantice, propustek v km 80,019

Přehledný výkres

M1:100, 200



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SŽ SSZ zab. podzemní vedení
- SŽ SEE silové podzemní vedení NN

JINÉ

- HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
- HRANICE POZEMKU ČD

POZNÁMKY

NK A SPODNÍ STAVBA

- NOSNÁ KONSTRUKCE VČETNĚ SPODNÍ STAVBY JSOU VYKRESLENY ČÁSTEČNĚ DLE ZAMĚŘENÍ (VIDITELNÉ ČÁSTI) A ČÁSTEČNĚ DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE (PRAVÁ STRANA KTERÁ BYLA DODATEČNĚ ROZŠÍŘOVÁNA). POLOHA PŘECHODU A TVAR PŘECHODU Z DESKOVÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE NA TRUBNÍ KONSTRUKCI JE VYKRESLEN ODHADEM.


KABELOVÉ TRASY V OBLASTI MOSTU

- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE NUTNÉ VYTÝČIT TRASU VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz 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	VYPRACOVAL Ing. Kamil Dvořák	KONTROLOVAL Ing. Sára Sobková
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ MŮ: Krnov / k.ú. Brantice	STUPEŇ: DPS+DPS	ZAK. ČÍSLO 2024-187	POČET FORMÁTŮ 6 x A4
Prostá rekonstrukce trati v úseku Milotice nad Opavou – Brantice II. etapa – PD mostních objektů žst. Brantice SO 02.5 ŽST Brantice, propustek v km 80,019			DATUM: 04/2025	ČÁST DOKUM. D.142
Přehledný výkres			PŘÍLOHA 2.002	