

SO 01-19-13 PROPUSTEK V KM 94,164  
NOVÝ STAV - POPÉLNÝ ŘEZ M 1:50

NOVÝ STAV - POPÉLNÝ ŘEZ M 1:50

SANACE TYP 1

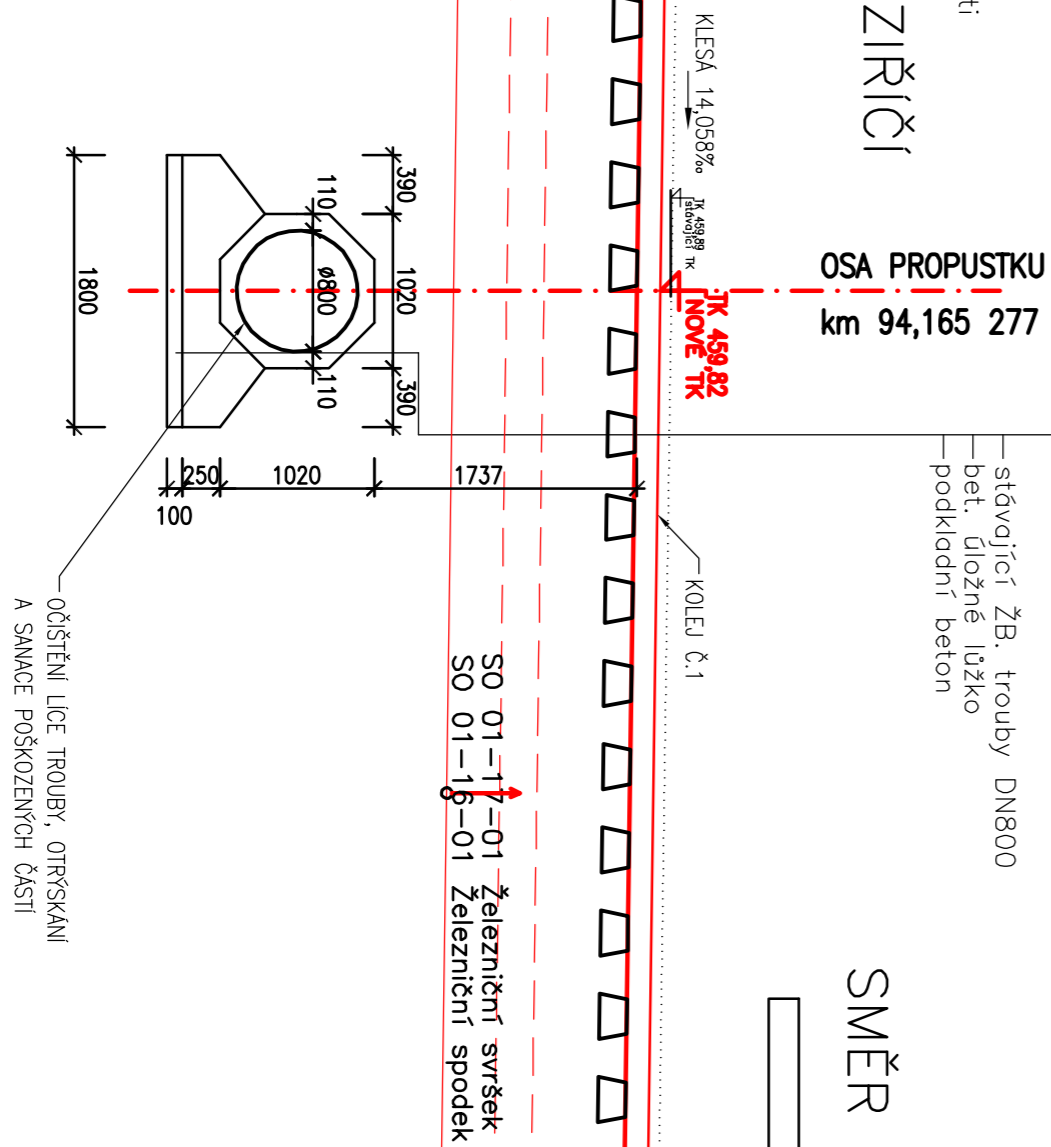
očistení tlakovou vodou (případně oklepní) poškozených míst.  
příprava podkladu – spojovací mřístek  
očistení obnožené výztuže, kovových částí  
vyspravení odpadové betonové části s nadvořnými hmotami  
výstřem povrchové ochrany – hydrofobní impregnace

POZNÁMKA 1:

– vzhľadom k nedostatku podkladu je treba počítať pri opravách se skutočnými tvarmi, klenby, troudy oper a konštrukcií čel a následne se počítať s možnou zmenou tvaru konštrukcií a napojení (možné zmeny pri odkrytí sláv. konštrukcií) – zmeny v nákladové časti

SMĚR VALŠSKÉ MEZIRŘÍČÍ

SMĚR FRÝDEK MÍSTEK ✓



SROVNÁVACÍ ROVINA 454,000 m n.m.



**d** **Dopravní**  
**6** **projektování**

**Dopravní projektování spol. s.r.o.**  
Jiráskova 1194/12, 702 00 Ostrava

## projektování

**Janačková 1194/12, 702 00 Ostrava**

TEL: +420 595 155 011  
FAX: +420 596 116 606  
<http://www.dopravniprojektovani.cz/>

		Číslo soupravy:
REVIZE Č.	DATUM	
	ZMĚNA	



# ADOP BRNO

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBEDNANATEL:	STČO, S.O. PÚŽŤOVÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1		
	STAVENÍ VEKNA VÝCHOV (ORGANIZAČNÍ JEDNOTA)		
PROFESNÍ SKUPINA:	23	VEDOUcí PROF. SKUPINY	ING. JIRÍ MOLK
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZKADY	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO	NAMH. VÝPRACOVKA	ING. JIRÍ MOLK
ING. FRANTIŠEK MRÁZ	ING. MICHAL KROUPA	ING. MICHAL KROUPA	ING. ADOVAŇ KOLÍNEK
KRAJ: MORAVSKOSILEZSKÝ	POŘEADÍ: 06: FROEBEL-MÍSTEC, FRYDLAND NAD OSAVAMI		
<p><b>REVITALIZACE TRATÍ</b></p> <p><b>FRYDLAND NAD OSAVAMI - VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČI</b></p>			
<p>SO 01-18-13 T.č. Půdního a Osvětlov. - kultura pod Osvětlováním, propustek km 84, 184</p>			
<p><b>NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ</b></p>			
Q&S DOKUM. PRÍLOHA	Q&S, ČÍSLO 1.057-01-114	PROJEKT ROZVOJ	8
E.1.4.	1.1.2014	11/2014	