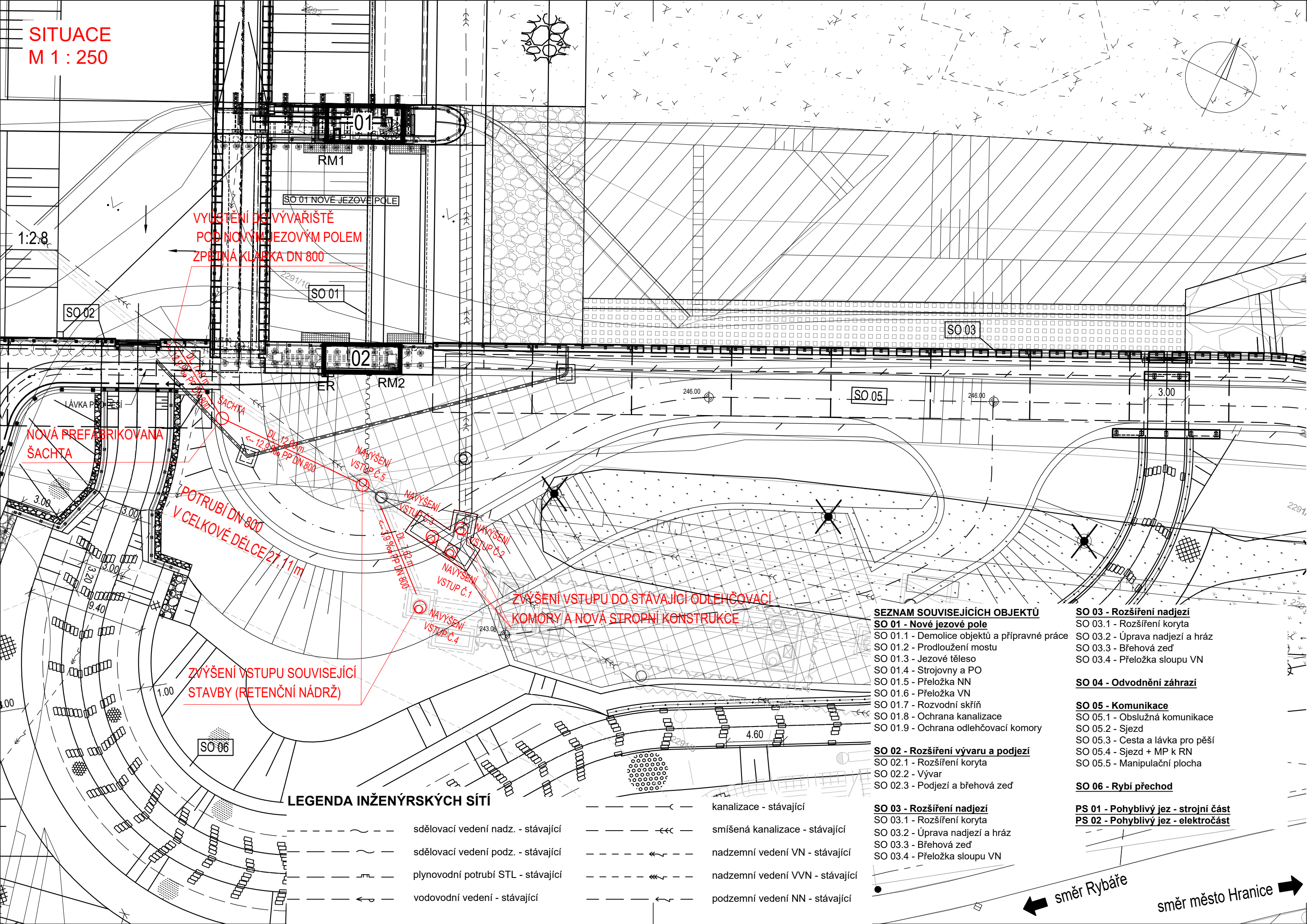


SITUACE
M 1 : 250



LEGENDA NAVRHOVANÝ STAV SO 01

- Navrhovaná trasa potrubí
- Navrhovaná prefabrikovaná šachta
- Výšková úprava vstupu


LEGENDA

- Uliční vpust'
- Šachta, poklop
- Vzrostlý strom
- El. zařízení, lampa
- Polohopis
- Katastrální mapa

Pozn.:
Průběh inženýrských sítí byl vyneseno z orientačních zákresů
pořízených jejich správci a je pouze orientační!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK


OBJEDNATEL

**POVODÍ MORAVY**

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

POVODÍ MORAVY, s. p.
Dřevařská 11, 601 75, Brno
ZÁVOD HORNÍ MORAVA
U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc


ZHOTOVITEL

**DOPRAVOPROJEKT BRNO**

DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO


SDRUŽENÍ DPB + VALBEK

VALBEK, spol. s r.o.
Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.

**valbek**

D.1.10

PDPS 2017

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ		
VYPRACOVAL	TOMÁŠ PRÁGL		
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR		
NÁZEV AKCE		DATUM	05/2017
BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD		FORMÁT	3 x A4
		MĚŘÍTKO	1:250
		Č. ZAKÁZKY	14-041-A1-DSP
		ÚČEL	PDPS
NÁZEV ČÁSTI		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
SITUACE			D.1.10.2