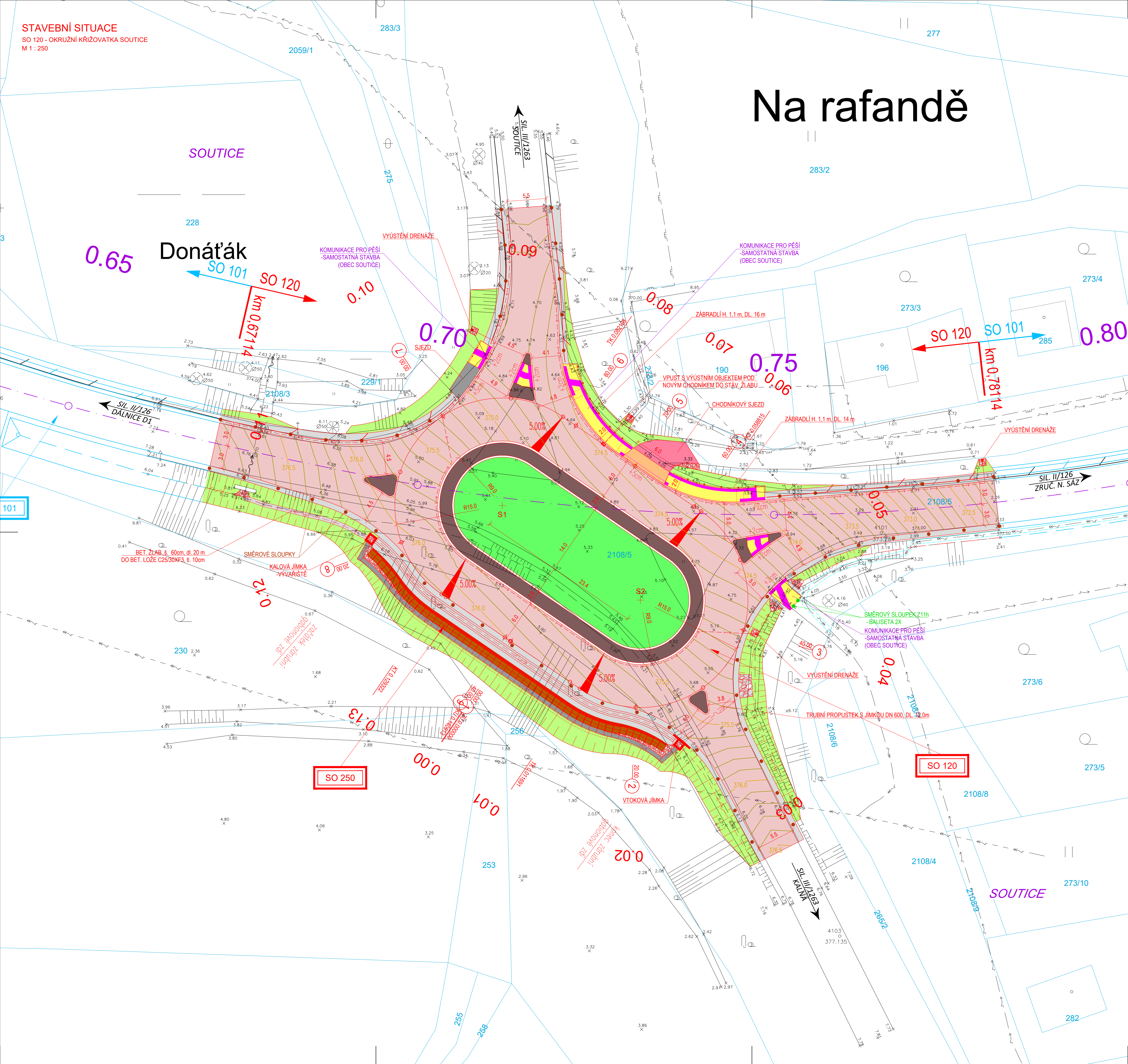


STAVEBNÍ SITUACE  
SO 120 - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA SOUTICE  
M 1 : 250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PODZEMNÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ
- PLYNOVOD NTL PODZEMNÍ
- PLYNOVOD STL PODZEMNÍ
- PLYNOVOD VTL PODZEMNÍ
- PRŮMĚRNÍ HORKOVOD PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SŘEZOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- SŘEZOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ

LEGENDA PLOCH:

- KONSTRUKCE TYP XX
- KRAJNICE
- KONSTRUKCE SJEZDU
- PRSTENEC A DĚLIČÍ OSTRŮVKY
- ÚPRAVY SVAHŮ ZEMNÍHO TĚLESA
- CHODNÍK SOUTICE
- ZELEŇ
- CHODNÍKOVÝ SJEZD V OBLASTI CHODNÍKU
- CHODNÍKOVÝ SJEZD MIMO CHODNÍK

LEGENDA ČAR:

- OCHRANNÉ PÁSMO VN
- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
- HRANICE PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- PROJEKTOVÉ VRSTEVNICE HLAVNÍ
- PROJEKTOVÉ VRSTEVNICE VEDLEŠÍ
- STÁVAJÍCÍ (NOVÁ) SVODIDLA
- TRATVOD

UPOZORNĚNÍ:  
Zakresy inženýrských sítí neslouží jako výtýčovací výkres.  
Před zahájením stavebních prací je nutné zajistit jejich  
výtýčení a označení podle platných předpisů.

Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL: <b>ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.</b>			
AKCE: <b>II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA</b>		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267	
INVESTOR: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zbrovská 11 150 21 Praha 5	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ
ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Karel KRÍŽEK	VYPRACOVAL: Ing. Karel KRÍŽEK	ZAK. ČÍSLO: 3173/08	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HÓRA	FORMATU A4: 8	
ČÍSLO OBJEKTU: <b>120</b> D. 1. 1. 12	NÁZEV PŘÍLOHY: <b>STAVEBNÍ SITUACE OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA SOUTICE</b>	ST.PROJ.: PDPs	MĚŘÍTKO: 1:250
		PŘÍLOHA: 2	