

**"ELEKTRIZACE A ZKAPACITNĚNÍ TRATI UNIČOV
(VČETNĚ) – OLOMOUC"**

**SO 05-19-03
ŽST. ŠTERNBERK, ŽEL. PROPUSTEK V EV. KM 0,769**

prosinec 2018

2018 - 044

Výtisk č.:

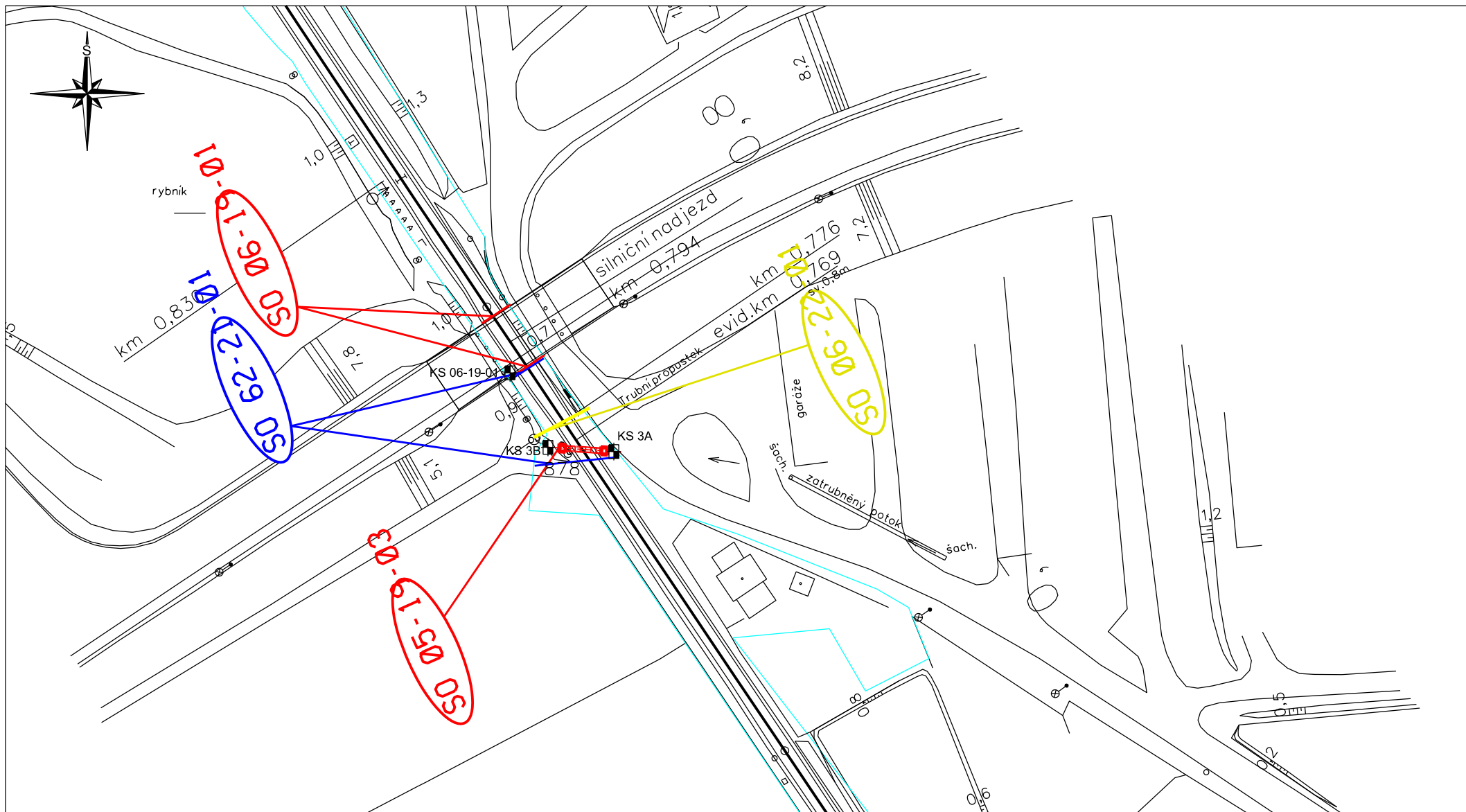
DOKUMENTACE KOPANÉ SONDY SO 05-19-03

Mezistaniční úsek (žst.):		Šternberk	Kolej č.:	-
Objekt:		SO 05-19-03 žst. Šternberk, žel. propustek v ev. km 0,769	Staničení km:	
			Datum hloubení:	11.4. 2018
Nulová úroveň:		Úroveň terénu	Dokumentoval:	Čech
Souřadnice:		SONDA 3A Terén: Y= 1107007.22 X= 543588.03 Z= 257.23		
		SONDA 3B terén: Y= 1107006.40 X= 543600.60 Z= 257.14		
Hloubka [m] od - do	Makroskopický popis			Zatřídění dle SŽDC S4
	Potrubí s horní hranou o rozměru cca 50 cm bylo ověřeno výkopovými pracemi Souřadnice zastiženého potrubí: SONDA 3A potrubí: Y= 1107006.71 X= 543589.17 Z= 256.81 SONDA 3B potrubí: Y= 1107006.32 X= 543600.53 Z= 256.52			
Odebrané vzorky:			Hladina podzemní vody:	nezastižena
Hloubka zatěžovací zkoušky:			Změřený modul přetvárnosti E ₀ :	
Opravný součinitel - z			Reduk. modul přetvárnosti E _{0r} :	
Dynamická penetrační zk. v intervalu:			Kvalita do hloubky:	









VYSVĚTLIVKY :

KS



Kopaná sonda

GeoTec GS

GeoTec-GS, a.s.
Chmelová 2920/6; 106 00 Praha 10

Název zakázky: Uničov - Olomouc, průzkum

Číslo zakázky: 2018-044

ELEKTRIZACE A ZKAPACITNĚNÍ TRATI UNIČOV (VČETNĚ) - OLOMOUC

SO 05-19-03 Žst. Šternberk, žel. propustek v ev. km 0,769

Datum:
12/2018

SITUACE SOND, MĚŘÍTKO 1 : 1000

Příloha č.:
1.