

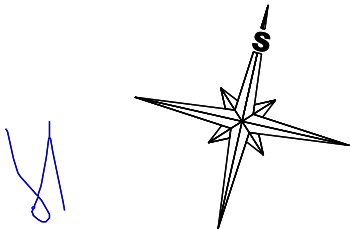
LEGENDA:

NOVĚ NAVRŽENÉ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ GRAVITAČNÍ
- KANALIZAČNÍ VÝTLAK
- OBTOKOVÉ POTRUBÍ GRAVITAČNÍ
- OBTOKOVÉ POTRUBÍ - VÝTLAK
- DOČASNÝ ZÁBOR
- PŘÍPOJKA NN

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ


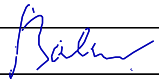

- JEDNOTNÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
- KANALIZAČNÍ VÝTLAK
- POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU



KLAD LISTŮ:

Souřadnicový systém JSTK : (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), výškový systém : B.p.v. (Balt po vyrovnání).
Trasy podzemních vedení inženýrských sítí jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správcí inženýrských sítí.
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Sana Bahr	
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Sana Bahr	
Zodpovědný projektant	Ing. Sana Bahr	
Vypracoval	Ing. Michal Košťál	
Kontroloval	Ing. Daniel Kozický	

Investor	
Objednatel	

Formát	2 A4	Měřítko	1:1000	Stupeň	DÚR	Datum	04/2020	Zakázkové číslo	1538519-50
--------	------	---------	--------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	SRCH - SMĚROVÁ ÚPRAVA NÁTOKOVÉ STOKY DN 800		
Pododíl	C. SITUAČNÍ VÝKRESY C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:1000		
Příloha	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Číslo přílohy C.2	Souprava Revize 0