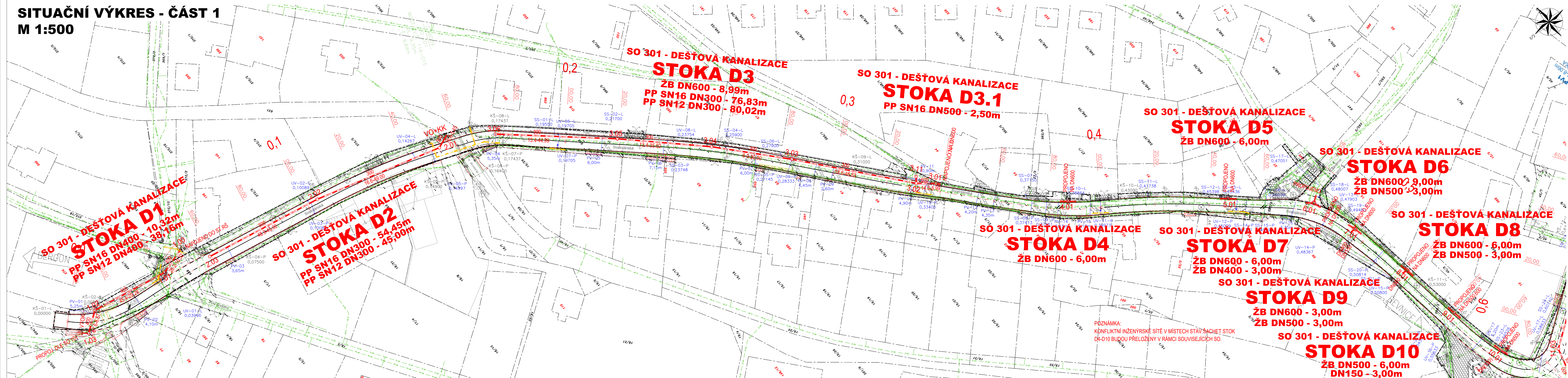


SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 1

M 1:500



LEGENDA KATASTRU:

- | | |
|-------|--|
| ---- | HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ |
| 18/2 | ČÍSLO POZEMKOVÉ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ |
| 13 | ČÍSLO STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ |
| ----- | HRANICE TRVALÝCH ZABORŮ |
| | HRANICE DOČASNÝCH ZABORŮ |

DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

- BETON ČSN EN 206+A1 C20/25-XF3 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-S3 BETONOVÉ LOŽE

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- | | |
|--|--|
| | STAVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (VAK BEROUN, a.s.) |
| | STAVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OBCES SRBSKO) |
| | STAVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (VAK BEROUN, a.s.) |
| | STAVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (GRIDSERVICES, s.r.o.) |
| | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.) |
| | STAVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKACE, a.s.) |

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ





- SO 101 - SILNICE II/116 A III/11614
SO 102 - SILNICE III/11614
SO 103 - VEŘEJNÝ PROSTOR - UL. SVATOJANSKÁ, V CHALOUPKÁCH A NÁVES U
SO 104 - VEŘEJNÝ PROSTOR - UL. ZA VODOU
SO 201 - MOST EV.Č. 116-015
SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 402 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
SO 501 - PŘELOŽKA STL PLYNOVODU

SEZNAM SOUVISEJÍCÍCH STAVERŮ:

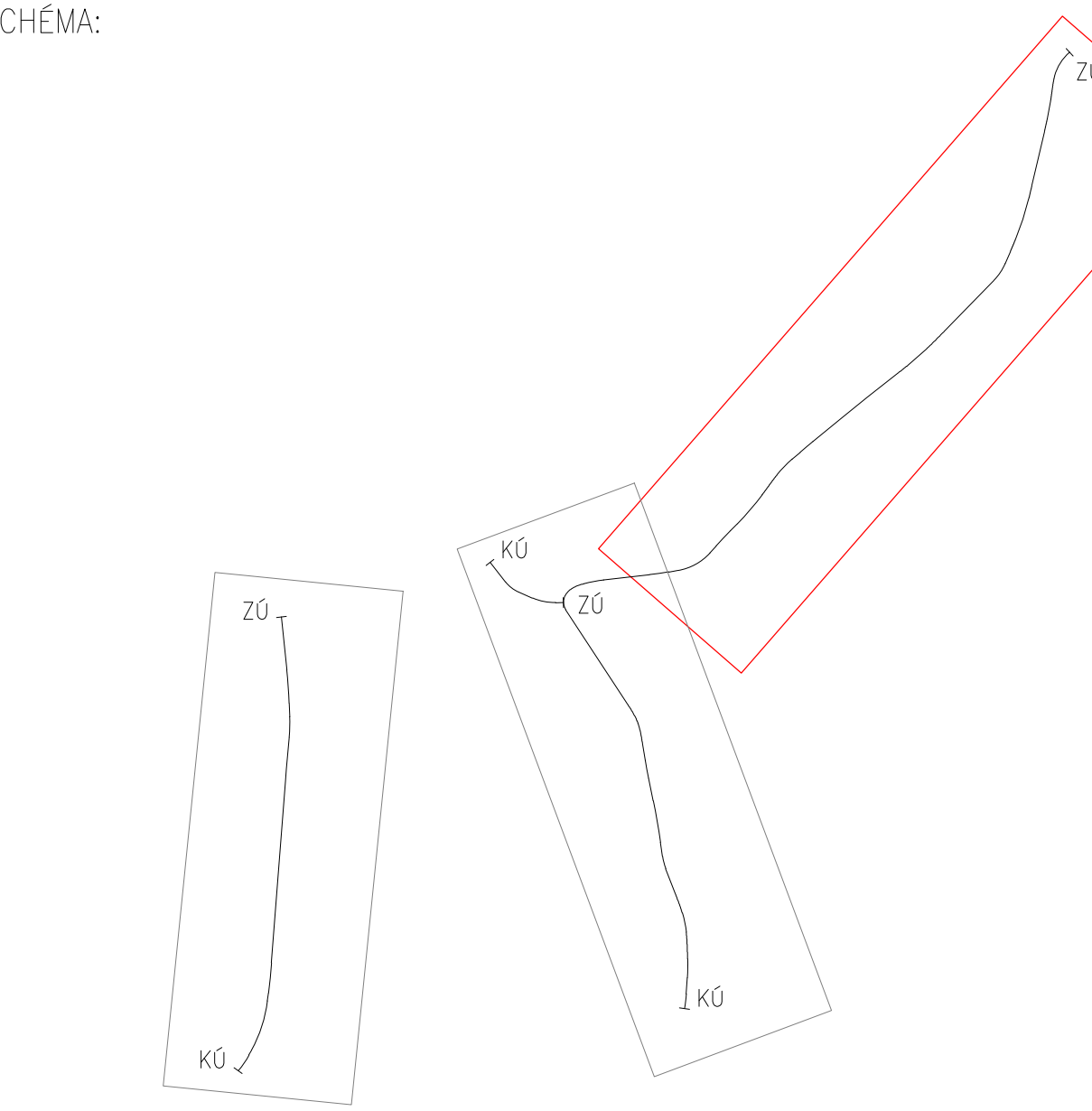
- STAVBA - "PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ NN, SRBSKO, SRBSKO"

SEZNAM NAVAŽUJÍCÍCH STAVB:

- STAVBA - "ÚPRAVA VEŘEJNÝCH PROSTORŮ, SRBSKO"
STAVBA - "OPRAVA POVRCHU KOMUNIKACE V UL. POD BORKEM, SRBSKO"
STAVBA - "OPTIMALIZACE TRATI KARLŠTEJN (MIMO) - BEROUN (MIMO)"
STAVBA - "PARKOVIŠTĚ U NÁDRAŽÍ, SRBSKO"

-  SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 RUŠENÉ IS
 SO 301 - ÚPRAVY VODOVODU
 SO 501 - PŘELOŽKY PLYNOVODU

§

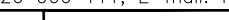







ČÁST D.1
SO 301

Zhotovitel: PD: PRAG

Praga 4 IČ: 45272387 www.pragaprojekt.cz datová schránka:

Zpracovatelství: Atelier Praha I – K Ryšavě 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		
Namítl/nýpracoval:	Zodpovídající projektant:	Radiční atelier Praha I:
podpis:	podpis:	Ing. Vladimír KONÍČEK
Technická kontrola:	Hlavní projektant:	
podpis:	podpis:	



Pozvánka č. W-PM-04, zverejnená v mestskom kontroverze, 17.6. 2019, Vyd. 1/1, 602 UD 09, 61, 2788384, IČ: 532 446 089-2, E-mail: m-projekt@m-projekt.sk, www.m-projekt.sk		Jednotná spoločnosť:	
Názov/výrobcu: Ing. JIŘÍ MACHOVEC podpis: 	Zodpovedný projektant: Ing. JIŘÍ MACHOVEC sr. podpis: 	Ing. Martin VASÁK	
Technická kontrola: Ing. JIŘÍ MACHOVEC sr. podpis: 	Hlavný projektant: Ing. Miroslav TOBEK podpis: 	Zakázkové číslo: 2019676	
			

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zadávací:	19—325—0—
Místo stavby:	K.Ú. SRBSKO U KARLŠTEJNA	Číslo akce:	06—430
Objednatel:	KSÚS STŘEDOČESKEHO KRAJE, P.O., ŽBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum:	05/2022
Název stavby:	II/116 A III/11614 SRBSKO, PRŮTAH	Formát:	1:0A4
		Měřítko:	1:500
		Stupeň:	Sourceva
Objekt:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	DSP	
Příloha:	SITUACE-ČÁST 1	Číslo přílohy:	D.1.3.4.1.1