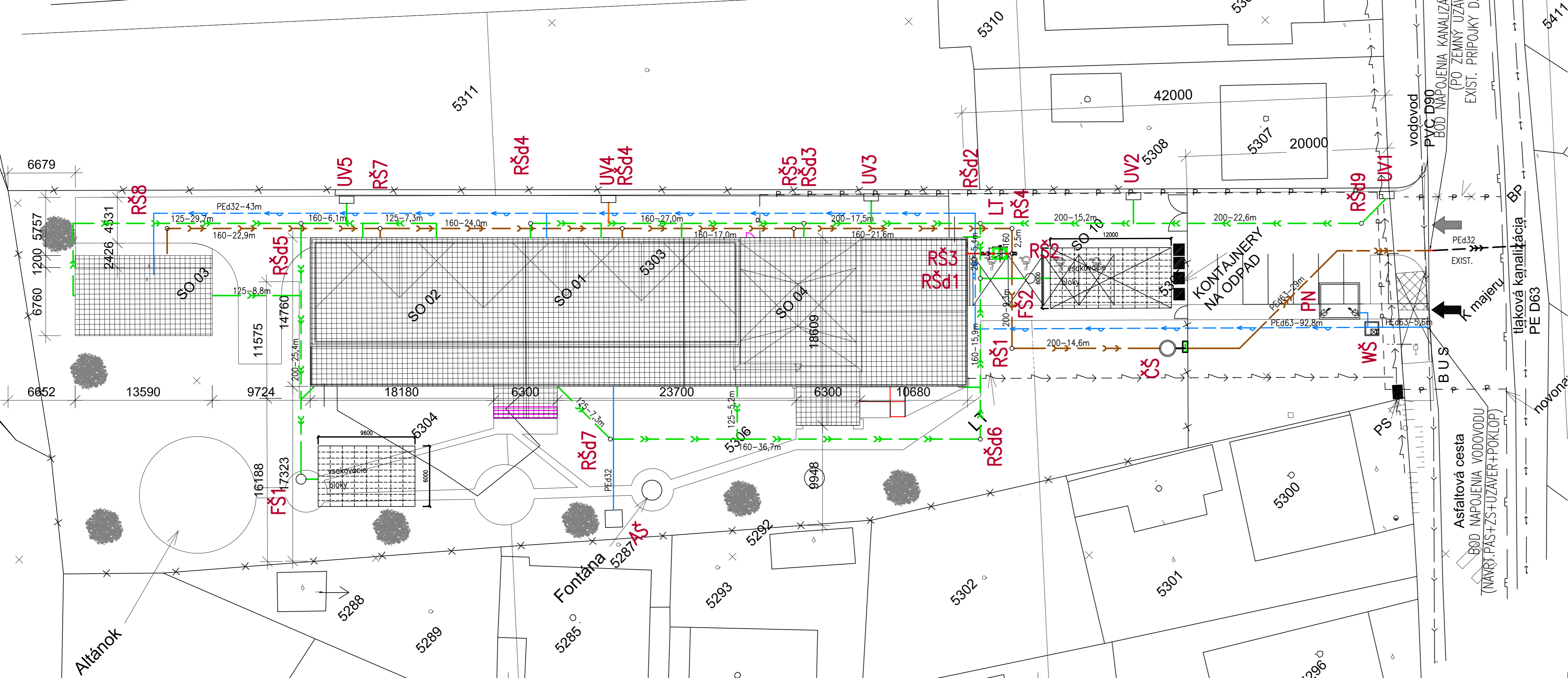


SITUÁCIA

M 1:250



LEGENDA - VEREJNE SIETE

- > NN VEDENIE NADZEMNÉ
- > VEREJNÁ KANALIZÁCIA - JESTVUJÚCA
- > VEREJNÝ VODOVOD - JESTVUJÚCI
- > VEREJNÝ STL PLYNOVOD - JESTVUJÚCI

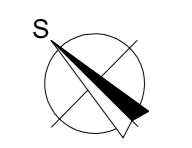
NAVRHOVANÉ SIETE:

- > VODOVODNÁ PRÍPOJKA A AREÁLOVÝ ROZVOD
- > GRAVITAČNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- > TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- > DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA

- REVIŠNÁ PLASTOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø425 S POKLOPOM**
- REVIŠNÁ PLASTOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø425 S POKLOPOM PRE DAŽDOVÚ KANALIZÁCIU**
- PREFABRIKOVANÁ ŠACHTA S FILTRAČNOU PREPÁŽKOU**
- PREFABRIKOVANÁ TYPOVÁ VODOMERNÁ ŠACHTA (1,2x1,2M)**
- PREFABRIKOVANÁ TYPOVÁ ARMATÚRNA ŠACHTA (1,5x1,5M) (ŠACHTA PRE TECHNOLOGIU FONTÁNKY)**
- LAPAČ TUKOV (MAX. PRIETOK 2 l/s)**
- PREFABRIKOVANÁ POŽIARNA NÁDRŽ (OBJEM 22m³)**
- PREČERPÁVACIA PREFABRIKOVANÁ ŠACHTA Ø1,63M + EL. ROZVÁDZAČ**
- ULIČNÝ VPUST (DODÁVKA PROJEKTU SO10)**

POZNÁMKY:

- PRE ÚČELY REALIZÁCIE JE NUTNÉ VYTÝČENIE TRÁS a HLBOK VŠETKÝCH KRÍŽOVANÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ!!!
- A NA ICH ZÁKLADE UPRAVIŤ VÝŠKOVÉ VEDENIA NAVRHOVANÝCH SIETÍ!!!
- PRESNÁ POLOHA A HLBKA ULOŽENIA PODZEM.SIETÍ SA URČÍ KOPANÝMI SONDAMI
- V MIESTACH KRÍŽOVANÍ NAVRHOVANÝCH TRÁS PRÍPOJOK
- SONDY VYKONÁVAŤ RUCNÝM VÝKOPOM, ABY SA PREDIŠLO POŠKODENIU VEDENÍ
- PRI VÝKOPOVÝCH PRÁČACH NUTNOSŤ DODRŽAŤ VŠETKY NORMY, NARIADENIA A VYHLÁŠKY O BOZP
- PRI SÚBEHU A KRÍŽOVANÍ NAVRHOVANÝCH POTRUBÍ S OSTATNÝMI PODZEMNÝMI VEDENIAMÍ DODRŽIAVAŤ ZÁSADY PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA PODLA STN 73 6005



Generálny projektant: Ing. Pavol Juhas Progressum, s.r.o.	Zodpovedný projektant: Ing. Michal KÖVER	Vypracoval: Ing. Michal KÖVER	Ing. Michal Köver MITERM Sputníkové 15, Košice tel. : +421 907 362 284 e-mail: kover.mi@gmail.com IČO : 46 357 653
Investor: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice	Miesto stavby: ulica K Majeru, Košice- Krásna, k.ú.Krásna, č.p.5303-5306, okres Košice IV	Dátum: 09/2017	
Názov stavby: Výstavba Centra komunitných sociálnych služieb MČ Košice - Krásna		Stupeň projektu: Projekt pre stavebné povolenie a realizáciu	
Časť PD: INŽINIERSKE SIETE		Číslo zákazky: 38/2017	
PS, SO: SO 11 - SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA		Mierka: 1:250	Číslo výkresu: 01
Obsah výkresu: SITUÁCIA		Počet A4: 4x44	