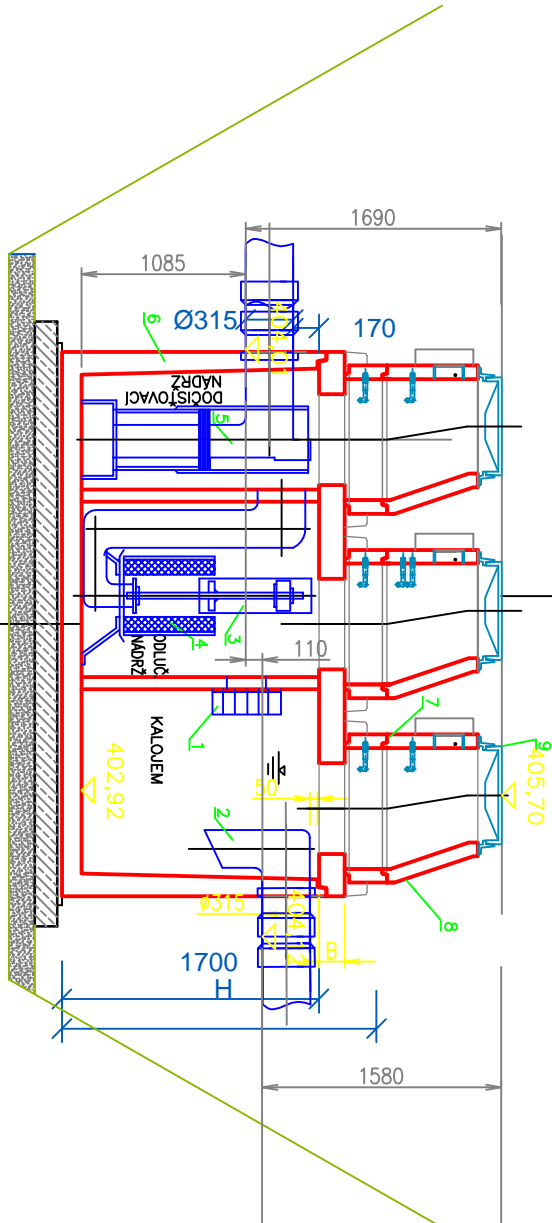


ŘEZ A - A

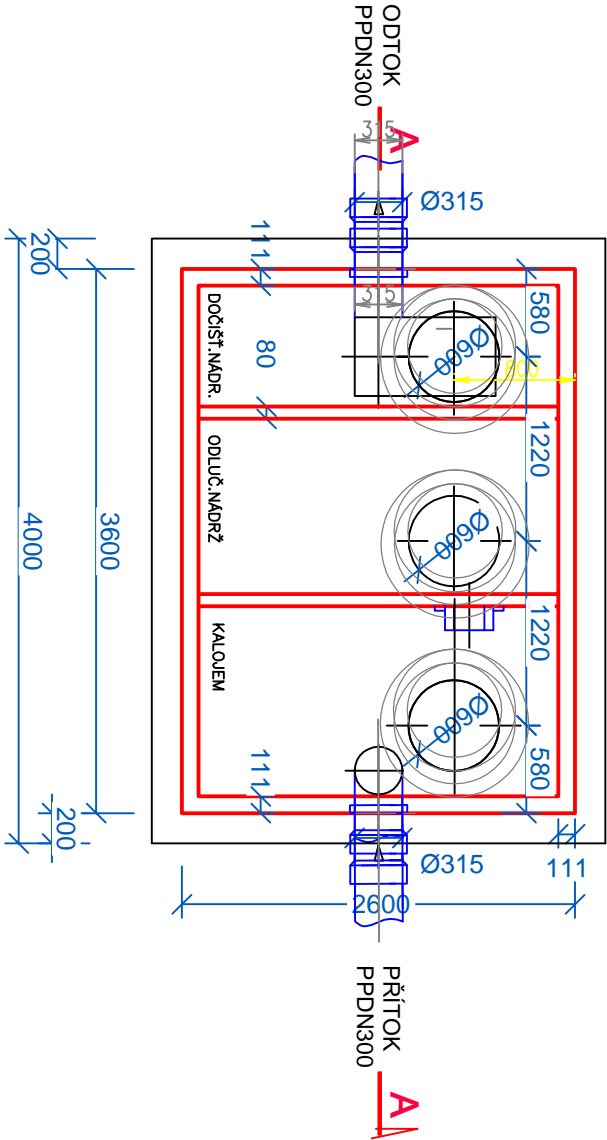
- Lit. poklop s betonovou výplní Ø600 D400
- Prefabrikovaný kónus DN800-600-90
- Skruž DN800-250-90



- 1 KOAGULAČNÍ BARIÉRA
- 2 USMĚRNOVAČ NÁTOKU
- 3 PLOVÁK
- 4 KOALESCENČNÍ FILTR
- 5 DVOUSTUPŇOVÝ SORPČNÍ FILTR
- 6 BETONOVÁ NÁDRŽ
- 7 BETONOVÝ POKLOP
- 8 BETONOVÁ SKRUŽ
- 9 POKLOP Ø 600

- DNO ODLUČOVAČE
- PÍSKOVÉ LOŽE, tl. 30 mm
- PODKLADNÍ BETON C16/20, tl.150 mm
- SIŤ KARI Ø6-OKA 150x150mm KRYTÍ 50 mm, plocha 23,0 m2
- HUTNĚNÝ ŠTĚRK, tl. 170 mm

PŮDORYS



Souřadnicový systém S - JTSK, Výškový systém Bpv

navrhl:	FRANTIŠEK PRSKAVEC	odp. proj.:	FRANTIŠEK PRSKAVEC
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad:	KARLOVY VARY
obec:	KARLOVY VARY	stupeň:	DPS
datum:	1/2018	zakazka číslo:	170317
investor:	MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 21, 360 05 KARLOVY VARY		
místo stavby:	KARLOVY VARY		
Název projektu:	KARLOVY VARY, HORNÍ NÁDRAŽÍ - ÚPRAVA PŘEDNÁDRAŽNÍHO PROSTORU		
SO(p/s):	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE		
profese:	B3. DEŠŤOVÁ KANALIZACE		
příloha:	ODLUČOVAČ LEHKÝCH KAPALIN	číslo přílohy:	B3.5
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jli předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.		formát:	2 A4
		měřítko:	1:50

