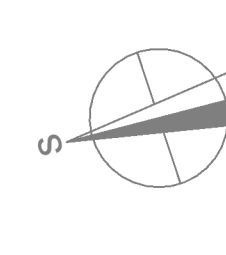
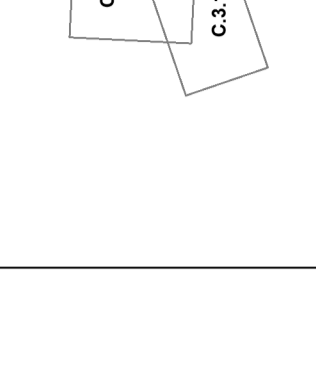


**LEGENDA**

- VODOVODNÍ ŘAD
- VODOVODNÍ PŘIPOJKA
- SEKČNÍ SOUPÁTKO
- POZEMNÍ HYDRANT
- STAVAJÍCÍ OBJEKT
- NOVÝ NAVRHOVANÝ OBJEKT
- NOVÝ PŘÍLEZD K NAVRHOVANÉ ATS
- NOVÁ KABELOVÁ PŘIPOJKA NN
- NOVÝ ODPAD Z ATS
- MONTÁŽNÍ JAMA
- VODOVODNÍ ŘAD
- KANALIZAČNÍ STOKA SPLAŠKOVÁ
- KANALIZAČNÍ STOKA DEŠŤOVÁ
- SDELÁVACÍ VEDENÍ NAZEMNÍ
- SDELÁVACÍ VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ
- SDELÁVACÍ VEDENÍ POZEMNÍ
- NAZEMNÍ VEDENÍ VN
- NAZEMNÍ VEDENÍ NN
- STL PLYNOVOD

**KLAD LISTŮ**



<b>SOUBŘADNÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.</b> AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz		<b>AQOL</b> projekt • inženýring • realizace
VYPRACOVAL	ING. BROUČEK	CÍSLO ZAKÁZKY
OBLEDNATEL	Čiště, Prostřední Bečva C.p. 22, 765 02 Prostřední Bečva	2021033
ZAKÁZKA	Prostřední Bečva, Kněhyně Prodloužení vodovodu	03/2022
C - SITUACNÍ VÝKRESY		DUR. • DSP
		8 A4
		MĚŘITKO
		1 : 500
		CÍSLO PŘÍLOHY
		<b>C.3.2</b>

**KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES**  
RVS KNEHYNĚ - ČÁST 2