



- LEGENDA:**
- PROJEKTOVANÉ OBJEKTY:**
- IO 01.6 PŘÍPOJKA VODY
 - IO 02 KANALIZAČNÍ STOKY
 - STOKA GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - OZNAČENÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY KÓTA POKLOPU
 - KÓTA DŇA ŠACHTY
 - IO 03 VEŘEJNÉ ČÁSTI KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA GRAVITAČNÍ - VEŘEJNÁ ČÁST
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA TLAKOVÁ - VEŘEJNÁ ČÁST
 - IO 04 ČERPAČÍ STANICE
 - ČERPAČÍ STANICE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - IO 05 TLAKOVÁ KANALIZACE
 - VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - TLAKOVÁ STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - IO 06 KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY:**
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - VODOVODNÍ ŘÁDY A PŘÍPOJKY - STÁVAJÍCÍ
 - PLYNOVOD STL A PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NEZAMĚŘENÁ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
 - SDĚLOVACÍ KABELY PODZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ KABELY NADZEMNÍ
 - KABELY VO
 - KABELY ČD-Telematika
 - KABELY ČD - SSTZ, OŘ OLC
 - KABELY ČD - SEE, OŘ OLC - OSVĚTLENÍ NÁSTUPIŠTĚ
- OSTATNÍ:**
- ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ PŘI PRÚTOKU 100 LETÉ VODY - Q100
 - AKTIVNÍ ZÁPLAVOVÁ ZÓNA
 - OCHRANNÉ PÁSMO TRATĚ ČD
 - OCHRANNÉ PÁSMO LESA
 - ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 1. KAT.
 - OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY
 - KÁCENÍ A OBEDNĚNÍ STROMU
 - STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ SLOUPU
 - SONDY IGP
 - ODVODŇOVACÍ STUDNA

- OBJEKTY:**
- IO 01 - ČOV
 - IO 02 - KANALIZAČNÍ STOKY
 - IO 03 - VEŘEJNÉ ČÁSTI KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
 - IO 04 - ČERPAČÍ STANICE
 - IO 05 - TLAKOVÁ KANALIZACE
 - IO 06 - KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN

- KLAD SITUACÍ:**
- PLOCHA PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ MEZIDEPONII A NALEPŠENÍ ZEMINY
 - ZPEVNĚNÍ POLNÍ CESTY

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				AQOL projekce • inženýring • realizace vodohospodářských staveb	
VYPRACOVAL	ING. R. KREJČÍ	ODP. PROJEKTANT	ING. R. KREJČÍ	ČÍSLO ZAKÁZKY	2019029
OBJEDNATEL	OBEC NOVÁ HRADEČNÁ, Č.P. 193, 783 84 NOVÁ HRADEČNÁ			DATUM	09/2019
ZAKÁZKA	KANALIZACE A ČOV NOVÁ HRADEČNÁ			STUPEŇ	DPS
C - SITUAČNÍ VÝKRESY				FORMÁT	6 x A4
				MĚŘÍTKO	1 : 500
				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
				C.2.7	