



LEGENDA:

STAVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ:

- JEDNOTNÁ KANALIZACE KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STL. PLYNOVOD
- VODOVODNÍ ŘADY
- NEOVĚŘENÉ VODOVODNÍ ŘADY
- SĐELOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SĐELOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO (NEOVĚŘENO)

NAVROVANÉ OBJEKTY.

- PVC 250
- 100 - 500
- DSO 0:1 GRANTIAČNÍ KANALIZACE
- OZNAČENÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY
- KÓTA POKROU
- KÓTA DNA ŠACHTY
- ČS+OK
- OZNAČENÍ
- ODLEHOVACÍ KOMORY
- ČERPAČÍ STANICE + ODELEHOVACÍ KOMORA
- DSO 0:1,2 VÝTLAČNÁ KANALIZACE
- SO 05 KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN
- LAPAK PRISKU
- OSTATNÍ:
- SONDY IGP
- KÁCENÍ STROMU
- OBEDEŇENÍ STROMU
- STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ SLoupU
- ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NALEZÝ 1. KAT.
- KONCOVÁ A STARTOVACÍ JAMA

- KLAD LISTŮ:
- C2.1
- C2.2
- C2.3
- C2.4
- C2.5
- C2.6
- C2.7
- C2.8
- C2.9
- C2.10
- C2.11

POZNÁMKA:

POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NEJZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTI NA VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY JE NUTNÉ ZAJISTIT U SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PŘESNÉ OZNAČENÍ VSECH JEJICH VEDENÍ NA POUKRU.

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc		projekce • inženýring • realizace	
aqol@aqol.cz, www.aqol.cz		vodohospodářských staveb	
VYPRACOVAL	ING. JAROSLAV ŠOTTLAU	ODP. PROJEKTANT	ING. LUDMILA ZIMMERMANOVÁ
OBJEDNATEL	Vodovodny a kanalizace Kroměříž, a.s.		
	Kojetínská 366/64, 767 01 Kroměříž		
ZAKÁZKA		KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE	
VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA		STUPĚN	
C. SITUACNÍ VÝKRESY		FORMÁT	
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES -		MĚŘÍTKO	
10.ČÁST		1 : 500	
		ČÍSLO PŘÍLOHY	
		C.2.10	
		ČÍSLO KOPIE	
		4x A4	