



DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!
PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ
JE NUTNO POŽADAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE O JEJICH
PŘESNÉ VYTÝČENÍ!

SOUČASNĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO PRÁCI
STAVEBNÍCH MECHANISMŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ.

LEGENDA:
STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- STAV. PŘÍPOJKA POTLAKOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STAV. PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- STAV. VÝTLAK KALOVDU Z ČOV
- STAV. VODOVOD
- KABELY VO
- STAV. VN KABELY
- STAV. NN KABELY
- STAV. SDĚLOVACÍ KABELY

OSTATNÍ ZNAČENÍ

- HRANICE ÚPRAVY MVE Klecany
- HRANICE ZÁBORU

NAVRHOVANÉ SÍTĚ

- DSO 06.1 PŘELOŽKA KALOVDU
- SMĚROVÉ LOMY NA KALOVDU
- DSO 06.5 PŘÍPOJKA PODTLAKOVÉ KANALIZACE
- NÁHRADNÍ ODVODNĚNÍ
- DSO 06.6 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- NÁHRADNÍ ZASOBOVÁNÍ – VODOVOD
- DSO 06.3 PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- DSO 06.4 PŘELOŽKA KABELOVÉ PŘÍPOJKY VN
- DSO 06.7 PŘELOŽKA KABELŮ NN
- DSO 06.8 PŘELOŽKA SIGNALIZAČNÍCH KABELŮ

AQUATIS

AQUATIS a.s.
Botanická 834/56, 602 00 Brno
Tel: +420 541 554 111
Fax: +420 541 211 205
E-mail: info@aquatis.cz
http://www.aquatis.cz

Zadávající projektant ING. MARTIN ČERMÁK	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	Vedoucí grafická ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.
Vypracoval ING. MARTIN ČERMÁK	Kontroloval ING. HANA JERÁBKOVÁ	Zakázkové číslo 17126132.A01
Opis ŘÍJEN 2017	Stupeň dokumentace DUR-DSP	Název souboru Situace_kanalizace.dwg

MVE KLEČANY II
SO 06 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
C – SITUACNÍ VÝKRESY

KOORDINAČNÍ SITUACE

Průřez
Měřítko
1:250
Objeďnatel
POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK

Číslo přílohy
C.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Průřez