



LEGENDA

NAVRHOVANÁ KANALIZACE

NAVRHOVANÝ KABEL TECHNOLOGIE

NAVRHOVANÁ PŘÍPOJKA VODOVODU

NAVRHOVANÁ PŘÍPOJKA VN

NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA VODOVODU

NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU

NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA KABELU NN

NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA KABELU VVN

NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

ODSTUP NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE

MANIPULAČNÍ PRUH

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ VODOVOD

STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD

STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD

STÁVAJÍCÍ VTL PLYNOVOD

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL NN

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL VN

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL NN

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL VN

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL VVN

STÁVAJÍCÍ KABEL VO

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL

STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABEL

STÁVAJÍCÍ HORKOVOD

STÁVAJÍCÍ PAROVOD

OSA STÁVAJÍCÍ KOLEJE

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Pare

Hlavní projektant AQUATIS a.s. Bořanická 834/56, 602 00 Brno	Hlavní inženýr projektu ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		
Zakázkové číslo hlavního projektanta 019042A	Vedoucí střediska ING. FILIP KLIMŠA		
Objednatel BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE a.s., Renneská třída 787/1A, 639 00 Brno	Zodpovědný projektant ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		
Projektant AQUATIS a.s. Bořanická 834/56, 602 00 Brno	Vypracoval RADEK BALCAŘÍK		
Zakázkové číslo projektanta 019042A	Kontroloval ING. FILIP KLIMŠA		
Akce BRNO, RETENČNÍ NÁDRŽ ČERVENÝ MLÝN C. SITUAČNÍ VÝKRESY			Stupeň dokumentace DÚR
Příloha SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ			Datum DUBEN, 2019
			Měřítko 1 : 1000
			Číslo přílohy C.1