

C.2.2 VODOHOSPODÁŘSKÁ KATASTRÁLNÍ SITUACE
SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON - TRU BNÍ SÍTĚ

- IO 301 JEDNOTNÁ KANALIZACE
IO 310 JEDNOTNÁ KANALIZACE – PŘEPOJENÍ Veletřhy Brno, a. s. – 1
IO 311 JEDNOTNÁ KANALIZACE – PŘEPOJENÍ Veletřhy Brno, a. s. – 2
IO 312 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKY – HALA
IO 313 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKA LANOVKA STANICE PÍŠÁRKY–LÍPOVA
IO 314 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKA LANOVKA STANICE RIVĚRA
IO 315 JEDNOTNÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKA Retail Park Nový Tuzex s.r.o.
IO 316 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKA PROVIZORIUM

- IO 320 DEŠŤOVÁ KANALIZACE ŠD – PODOCHOD–BAUEROVA
IO 321 DEŠŤOVÁ KANALIZACE – 1. ETAPA
IO 325 DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKY HALY
IO 326 DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PŘÍPOJKA BVV

- IO 350 VODOVODNÍ ŘÁDY
IO 360 PŘÍPOJKA VODY – Retail Park Nový Tuzex s.r.o.
IO 361 PŘÍPOJKA VODY – HALA MSKP
IO 362 PŘÍPOJKA VODY – Veletřhy Brno, a. s.
IO 363 PŘÍPOJKA VODY – LANOVKA STANICE PÍŠÁRKY–LÍPOVA
IO 364 PŘÍPOJKA VODY – LANOVKA MEZISTANICE RIVĚRA
IO 365 VODOVODNÍ ŘÁD – PARKOVISTĚ P2 PROVIZORIUM

MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON (MSKP)

- PS-401 LAPOLY
IO 391 RETENČNÍ NÁDRŽE

LEGENDA

NAVROVÁVANÁ INŽENÝRSKÁ SÍŤ (SOUČÁSTI TOHOTO IO)
DOTČENÉ OBJEKTY

NAVROVÁVANÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE (IO 301 - 316)
RAD
PŘÍPOJKA
SPLAŠKOVÁ PŘÍPOJKA
NAVROVÁVANÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (IO 320 - 329)
RAD
PŘÍPOJKA
RETENČNÍ NÁDRŽ A ODLUČOVAČ
ROVNÝCH LÁTEK

NAVROVÁVANÝ VODOVOD (IO 350 - 365)
RAD
PŘÍPOJKA
VODOMĚRNÁ ŠACHTA
ŠOUPÁTKO
HYDRANT PODZEMNÍ
HYDRANT PODZEMNÍ VZDUŠNÍK / KALNIK
HYDRANT NADZEMNÍ
VÝŠKOVÝ VRCHOL

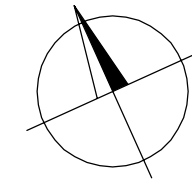
CHRÁNIČKA
OCHRANNÉ PÁSMA NAVROVÁVANÉ
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
ODVODŇOVACÍ PRVKY
(SOUČÁSTI IO ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ)

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
HRANICE POZEMKU
STÁVAJÍCÍ BUDOVA
STÁVAJÍCÍ VODSTVO
ODSTUP NAVROVÁVANÉ KONSTRUKCE

OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ IS MIMO DOTČENÉ ÚZEMÍ	NAVROVÁVANÉ		INŽENÝRSKÁ SÍŤ
	TATO PD	OSTATNÍ PD	
			JEDNOTNÁ KANALIZACE
			SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
			DEŠŤOVÁ KANALIZACE
			ZADLEJOVANÁ KANALIZACE
			RUŠENÁ KANALIZACE (OSTATNÍ)
			RUŠENÁ KANALIZACE (BVV)
			VODOVOD
			UŽITKOVÝ VODOVOD
			NEPROVOZOVANÝ VODOVOD
			RUŠENÝ VODOVOD

D.1.9



DUSP

STAVENÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Domínkářské náměstí 1, 601 67 Brno	B R N O I
----------	--	--------------------------

KOORDINÁTOR	PK OSSENDORF s.r.o. Tomáškova 1, 602 00 Brno	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.	ČÍSLO ZKÁZKY 2019 156

HLAVNÍ PROJEKTANT	AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno	AQUATIS
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ODRŽEJ PAVLÍK, Ph.D.	ČÍSLO ZKÁZKY 120183A

ZODP. PROJEKTANT	ING. ODRŽEJ PAVLÍK, Ph.D.		AQUATIS
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK		
KONTROLOVAL	ING. FLIP KLIMŠA		
KRAJ. INŽENÝR	KR. PÍŠÁRKY (10208)		
AKCESTAVBA	MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON TRUBNÍ SÍTĚ D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.9 OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY		DATUM 09/2020
NÁZEV PŘÍLOHY	VODOHOSPODÁŘSKÁ KATASTRÁLNÍ SITUACE		FORMÁT 8 x A4
			STUPEŇ PD DUSP
			ČÍSLO ZÁVÁZKY 120183A
			MĚŘÍTKO 1:1000
			ČÍSLO PARÉ ČÍSLO PŘÍLOHY C.2.2