



OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	NAVRHOVANÉ		INŽENÝRSKÁ SÍŤ
	TATO PD	OSTATNÍ PD	
			JEDNOTNÁ KANALIZACE
			SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
			DEŠŤOVÁ KANALIZACE
			ZAOLEJOVANÁ KANALIZACE
			VODOVOD
			UŽITKOVÝ VODOVOD
			NEPROVOZOVANÝ VODOVOD
			MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA
			PLYNOVOD NTL
			PLYNOVOD STL
			PLYNOVOD VTL
			TEPLOVOD
			SILOVÝ KABEL VN
			SILOVÝ KABEL NN
			SILOVÝ KABEL VO
			SDĚLOVACÍ KABEL
			SDĚLOVACÍ KABEL (KAMERY)
			NEPROVOZOVANÁ SÍŤ

LEGENDA

NAVRHOVANÁ INŽENÝRSKÁ SÍŤ (SOUČÁST TOHOTO IO)

DOTČENÉ OBJEKTY

NAVRHOVANÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE (IO 301 - 316)

ŘAD

PŘÍPOJKA

SPLAŠKOVÁ PŘÍPOJKA

NAVRHOVANÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (IO 320 - 329)

ŘAD

PŘÍPOJKA

RETENČNÍ NÁDRŽ A ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK

NAVRHOVANÝ VODOVOD (IO 350 - 365)

ŘAD

PŘÍPOJKA

VODOMĚRNÁ ŠACHTA

ŠOUPÁTKO

HYDRANT PODZEMNÍ

HYDRANT PODZEMNÍ VZDUŠNÍK / KALNÍK

HYDRANT NADZEMNÍ

VÝŠKOVÝ VRCHOL

PROFIL [mm]

SPÁD [‰] - DÉLKA [m]

CHRÁNIČKA

FORMÁT POPISU NAVRHOVANÉ KANALIZACE

OCHRANNÉ PÁSMO NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

ODVODŇOVACÍ PRVKY (SOUČÁSTI IO ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ)

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

NAVRHOVANÁ NADZEMNÍ KONSTRUKCE

NAVRHOVANÁ PODZEMNÍ KONSTRUKCE

NAVRHOVANÁ NADZEMNÍ KONSTRUKCE (SOUČÁST JINÉ PD)

STÁVAJÍCÍ POLOHOPIS

STÁVAJÍCÍ BUDOVA

STÁVAJÍCÍ VODSTVO

POZNÁMKY

RUŠENÉ SÍTĚ VODOVODU A KANALIZACE JSOU ZOBRAZENY V KOORDINAČNÍ SITUACI

OSTATNÍ IS NEJSOU V DOTČENÉM ÚZEMÍ ZOBRAZENY, PŘEDPOKLÁDÁ SE JEJICH ODPOJENÍ A ZRUŠENÍ.

PDPS

D.1.3

1. STAVBA

INVESTOR:

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.

Renesanční třída 787/1a, 639 00 Brno

TEPLÁRNY BRNO, a.s.

Okrružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500 - 21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500 - 21000231

IO 312 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY - HALA

ZODP. PROJEKTANT

ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.

VYPRACOVAL

ING. TOMÁŠ NOVÁK

KONTROLOVAL

ING. FILIP KLIMŠA

KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ

KÚ: PÍŠÁRKY (610208)

AKCE/STAVBA

B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA

DOKUMENTACE OBJEKTŮ

D.1 STAVEBNÍ ČÁST

D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

STAVEBNÍ OBJEKT

SITUAČNÍ VÝKRES

DATUM

11/2021

FORMÁT

6x4A

STUPĚŇ PD

PDPS

ČÍSLO ZAKÁZEK

121186A

MĚŘÍTKO

1:500

ČÍSLO PARE

ČÍSLO PD/PŘÍLOHY

02