

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
- CHŘÁNÍČKA
- FORMÁT POPISU NAVRHOVANÉ KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤE
- ODVODŇOVACÍ PRVKY (SOUČÁSTI IO ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ)

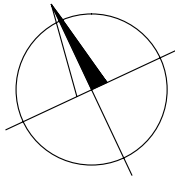
POZNÁMKY

RUŠENÉ SÍŤE VODOVODU A KANALIZACE JSOU ZOBRAZENY V KOORDINAČNÍ SITUACI
OSTATNÍ IS NEJSOU V DOTČENÉM ÚZEMÍ ZOBRAZENY, PŘEDPOKLÁDÁ SE JEJICH ODPOJENÍ A ZRUŠENÍ.

OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE

STÁVAJÍCÍ IS MIMO DOTČENÉ ÚZEMÍ	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
			SĐELOVACÍ KABEL
			SĐELOVACÍ KABEL (KAMERY)
			NEPROVOZOVANÁ SÍŤ

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- NAVRHOVANÁ NADZEMNÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÁ PODZEMNÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÁ NADZEMNÍ KONSTRUKCE (SOUČÁST JINÉ PD)
- STÁVAJÍCÍ POLOHOPIS
- STÁVAJÍCÍ BUDOVA
- STÁVAJÍCÍ VODSTVO



PDPS

D.1.3

1. STAVBA

INVESTOR:

B | R | N | O |

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Domínkářské náměstí 1, 601 67 Brno

ABRNO

BR

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.

Renesanční třída 787/1a, 639 00 Brno

TE

TEPLÁRNY BRNO, a.s.

Okružní 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 325 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY HALY

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK		
KONTROLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA	AQUATIS	
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY (610208)		
AKCE: STAVBA		DATUM	11/2021
B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA		FORMÁT	6x4A
		STUPĚŇ PD	PDPS
		ČÍSLO ZAKÁZEK	121186A
DOKUMENTACE OBJEKTŮ		MĚŘÍTKO	1:500
D.1 STAVEBNÍ ČÁST		ČÍSLO PŘÍLOHY	02
D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			
STAVEBNÍ OBJEKT			

SITUAČNÍ VÝKRES