

SITUACE ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ P2 1:500

PDPS

D.1.3 1. STAVBA

INVESTOR:

B | R | N | O | I

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

DPMB

Dopravní podnik města Brna a.s.

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.

Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

BRK

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.

Reneská třída 787/1a, 639 00 Brno

TE

TEPLÁRNY BRNO, a.s.

Okrůžní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231

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

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231

IO 331 ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P2 - PROVIZORNÍ (MSKP 1.Etapa-OD)

ZODP. PROJEKTANT	MILOSLAV JÍLEK		<div>projekt</div> <div>VR a.s.</div>
VYPRACOVAL	MILOSLAV JÍLEK		
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK		DATUM 11/2021
KRAJ: JIHOVÝMORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [610208]		FORMÁT A4 3
AKCE/STAVBA			STUPEŇ PD PDPS
B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA			ČÍSLO ZAKÁZKY 21 829
			MĚŘÍTKO 1:500
DOKUMENTACE OBJEKTŮ			ČÍSLO PARÉ
D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELĚNÁ INFRASTRUKTURA			ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 02.1
STAVEBNÍ OBJEKT			
SITUACE ODVODNĚNÍ			

SCHEMA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ I. STAVBA

LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ MZI:

- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- VNITŘNÍ KANALIZACE
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PROPOJOVACÍ-PLNÉ
- BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV
- RETENČNÍ RÝHA ŠTĚRKOVÁ
- RETENČNÍ RÝHA-PROKOŘENITELNÝ PROSTOR SE STRUKTURÁLNÍM SUBSTRÁTEM
- PRŮLEH RÝHY SE STROMEM
- HRANICE STAVBY IO

LEGENDA NAVRHOVANÝCH IS:

- NOVÁ JEDNOTNÁ/SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ PŘÍPOJKY JEDNOTNÉ/SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- NOVÝ VODOVOD
- NOVÉ PŘÍPOJKY VODOVODU
- NOVÝ HORKOVOD
- NOVÝ STL PLYNOVOD
- NOVÉ PŘÍPOJKY PLYNOVODU
- NOVÉ VEDENÍ VN MULTIKANÁL/RÝHA
- NOVÉ VEDENÍ NN, VO MULTIKANÁL/RÝHA
- NOVÉ VEDENÍ SLABOPROUDU MULTIKANÁL/RÝHA
- NOVÉ VEDENÍ KAMEROVÝ SYSTÉM A TELEMATIKA
- NAVAZUJÍCÍ OBJEKTY HALY MFSKC

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- OSTATNÍ