

A circle with a shaded sector. The central angle of the sector is labeled S .

PLÁNOVANÁ STAVBA LANOVKA RIVIÉRA

STÁVAJÍCÍ PLOCHA BVV

PLÁNOVANÁ STAVBA MSKP 1. ETAPA (SHB)

VIZUALIZACE

PDPS

1. STAVBA

INVESTOR

B | R | N | O
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno



BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.
Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno



TEPLÁRNY BRNO, a.s.
Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINĂTOR PROIEKTU A PROIEKTANT

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

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

5500-21000231

ZODP. PROJEKTANT	ING. KATEŘINA ŠÍPKOVÁ	<i>Šípková</i>	 projevy inženýrských staveb <small>SPR. inženýrské společnosti</small> <small>1000, Masarykovo nám. 712 02 Olomouc</small>
VYPRACOVAL	ING. ODRĚJ LÍŠKA	<i>el</i>	
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [610208]		DATUM 11/2021
AKCE/STAVBA	C. VOZOVNA PÍŠÁRKY, ETAPA III. VRÁTNÉ TRAMVAJOVÁ SMYČKA, SOUVISJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ, PLOCH A ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍCÍ K OBSLUZE BUDOUCÍHO MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU		FORMÁT Bx44
	D DOKUMENTACE OBJEKTU D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		STUPEŇ PD PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY 520 117
			MĚŘÍTKO 1:500
ČÁST PODPÍŠLOHA	SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍSLO PARE 1:500
			ČÍSLO PODPÍŠLOHY C.4