

VYTYČOVACÍ VÝKRES SO 101

PLOCHA - PŘÍSTUP
K ZASTÁVCE TT LIPOVÁ



ČÍSELNÉ OZNAČENÍ VYTYČOVACÍCH BODŮ HRAN:

XXXXY

XXX = ČÍSLO STAVEBNÍHO OBJEKTU

- 101 – PLOCHA – PŘÍSTUP K ZASTÁVCE TT LIPOVÁ
- 103 – PLOCHA STANICE LANOVÉ DRÁHY LIPOVÁ
- 104 – ZAPRAVENÍ PLOCHY BVV
- 110 – ÚPRAVA VNITROAREÁLOVÉ KOMUNIKACE BVV
- 660 – ZASTÁVKA TT LIPOVÁ (SMĚR CENTRUM)

YY = POŘADOVÉ ČÍSLO

POZN.: KOMPLETNÍ VÝPIS VYTYČOVACÍCH BODŮ JE DOLOŽEN V
PŘÍLOZE TECHNICKÉ ZPRÁVY.

PDPS

D 1.1

1. STAVBA

INVESTOR:

B

R

N

O

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

A

B

R

N

O

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

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

SO 101 PLOCHA - PŘÍSTUP K ZASTÁVCE TT LIPOVÁ (SMYČKA DUSP)

ZODP. PROJEKTANT	ING. KATEŘINA ŠÍPKOVÁ	<i>Šípková</i>	<div><div>SHB</div><div>projekce dopravních staveb</div><div>SHB, smluvní společnost sídlo: Mladá 1493/1, CZ 702 00 Olomouc</div></div>
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ LIŠKA	<i>Liška</i>	
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [610208]		DATUM 11/2021
AKCE/STAVBA	C. VOZOVNA PÍŠÁRKY, ETAPA III. VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA, SOUVISEJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ, PLOCH A ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍCÍCH K OBSLUZE BUDOUCÍHO MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU		FORMÁT 4x44
	D DOKUMENTACE OBJEKTU D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		STUPEŇ PD PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY 5/20 117
			MĚŘÍTKO 1:500
ČÁST PD/PŘÍLOHA	VYTYČOVACÍ VÝKRES		ČÍSLO PARÉ ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 06