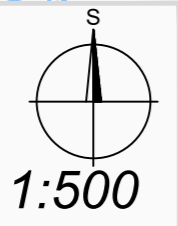


VYTYČOVACÍ VÝKRES SO 110  
ÚPRAVA VNITROARELOVÉ  
KOMUNIKACE BVV



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 BV
  - 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:

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO  
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

Dopravní podnik města Brna a.s.  
DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.  
Hilinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.  
Reneská 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 110 ÚPRAVA VNITROAREÁLOVÉ KOMUNIKACE (SMYČKA DUSP)

ZODP. PROJEKTANT	ING. KATEŘINA ŠÍPKOVÁ	<i>Šípková</i>	 projekce dopravních staveb SHB, akciová společnost sídlo: Masná 145/38, CZ 702 00 Ostrava	DATUM	11/2021
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ LIŠKA	<i>Liška</i>		FORMÁT	3x44
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>		STUPEŇ PD	PDPS
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]			ČÍSLO ZAKÁZKY	5/20 117
AKCE/STAVBA			<p><b>C. VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III.</b> VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA, SOUVISEJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ, PLOCH A ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍCÍCH K OBSLUZE BUDOUCÍHO MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU</p> <p><b>D DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b> <b>D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ</b></p>	MĚŘITKO	1:500
ČÁST PODPŘÍLOHA				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY
<b>VYTYČOVACÍ VÝKRES</b>					<b>06</b>