



### LEGENDA:

- ZAMĚŘENÍ
- NÁVRH STAVBY
- KATASTRÁLNÍ MAPA

### LEGENDA PLOCH:

- MLATOVÝ CHODNÍK
- MLATOVÝ CHODNÍK - 2. ETAPA
- CHODNÍK - PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU
- VAROVNÝ PÁS - BETONOVÁ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ
- ODBOURÁNÍ ASFALTU 100 mm A POLOŽENÍ ACP 16+ 60 mm a ACO 11+ 40 mm S ASFALTOVÝM SPOJOVACÍM POSTŘÍKEM 0,3 kg/m, SC C 150 mm
- NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍM MATERIÁLEM

### TABULKA OBRUBNÍKŮ

ČÍSLO	TYP	PŘEVÝŠENÍ
1	100/15/15 - SNÍŽENÝ	+2 cm
2	100/15/15 - PŘECHODOVÝ	+6 cm

### LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL CETIN
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN, EGD
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN, EGD
- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD, GASNET
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, VAK BŘECLAV
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD, VAK BŘECLAV
- OPTICKÝ KABEL



Zodp. projektant: Ing. Martin Stöhr	Vedoucí projektant: Ing. Martin Stöhr	Vypracoval: Ludvík Prajka	<b>VIA</b> <b>Designe</b> ViaDesigne, s.r.o. Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav Tel. 519 326 370, 519 331 400 e-mail: viadesigne@viadesigne.eu	
MěÚ: Břeclav	KrÚ: Jihomoravský	Formát:	4 x A4	
Investor: město Břeclav		Datum:	VI/2024	
Akce: <b>OC PENNY, Valtická - Břeclav,          komunikace pro pěší</b>		Číslo zakázky:	VD05524	
		Měřítko:	1 : 250	
		Stupeň dokumentace: <b>DUSP</b>	Výtisk číslo:	<b>1</b>
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Příloha číslo:	C.3	

