

TERÉN

6

4

5

8

3

7

2

1

400

300

100

D

PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ

50

1000

50

ZÁSYP


KRYTÍ DLE POD.PROFILU - MIN.1500mm


HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

- 1 PÍSKOVÉ LOŽE TL.100mm
- 2 HD PE TROUBA PE100 SDR11 – DN DLE SITUACE
- 3 OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM  
SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH
- 4 ZÁSYP ŠTĚRKOPÍSKEM (NA VEŘEJNÉM POZEMKU RECYKLÁTEM)  
NA SOUKR. POZEMKU TŘÍDĚNOU ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH  
MIMO KOMUNIKACI NA 95%PS, V KOMUNIKACI NA 100%PS POD PLÁŇ
- 5 VÝSTRAŽNÁ FOLIE MODRÉ BARVY S NÁPISEM VODOVOD
- 6 OBNOVA POVRCHU – DLE SITUACE
- 7 IDENTIFIKAČNÍ VODIČ
- 8 NAD TROUBOU NEHUTNIT

## Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Ředitel ateliéru Praha I:	
podpis:	podpis:	Ing. Vladimír KONÍČEK	
Technická kontrola:	Hlavní projektant:		
podpis:	podpis:		

Navrh/vypracoval: Ing. Jiří MACHOVEC podpis: <i>Machovec</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří MACHOVEC sr. podpis: <i>Machovec</i>	Jednatel společnosti: Ing. Martin VAŠAK	
Technická kontrola: Ing. Jiří MACHOVEC sr. podpis: <i>Machovec</i>	Hlavní projektant: Ing. Miroslav TOBEK podpis: <i>Tobek M.</i>	Zakázkové číslo: 2019676	

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	19-325-0
Místo stavby:	K.Ú. SRBSKO U KARLŠTEJNA	Číslo akce:	06-430
Objednatel:	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O., ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum:	03/2020
Název stavby:	II/116 A III/11614 SRBSKO, PRŮTAH	Formát:	2A4
Objekt:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Měřítko:	—
Příloha:	ULOŽENÍ VODOVODNÍHO PE POTRUBÍ	Stupeň:	DÚR
		Číslo přílohy:	D.1.3.4.6