

- UPOZORNĚNÍ:
ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU
SLOŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHÉMA. ZHOTOVITEL MUSÍ
NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ
SÍTĚ VYTÝČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM
PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM
SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.
HLOUBKA ULOŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NENÍ
PROJEKTANTOVI DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ ZNÁMA.

V PŘÍPADĚ NUTNOSTI BUDOU PROVEDENY KOPANÉ SONDY
NA OVĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH IS.

POVRCHOVÉ ZNAKY V TRASE BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY.


LEGENDA:

- VOZOVKA S ASFALTOVÝM KRYTEM
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
Z R-materiálu (vyfrézovaného)
- CHODNÍK ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
- DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ
- VÝŠKOVÉ NAPOJENÍ NA SILNICI
- SJEZDY
- ZELEŇ
- KAČÍREK
- ODSTRANĚNÍ NÁLETŮ
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ IS

- ČETIN
- PLYN
- NN NADZEMNÍ
- NN PODZEMNÍ
- VN NADZEMNÍ
- VODOVOD

SO 101 Komunikace

Vypracoval Ing. Lexa V.	Kontroloval Ing. Kučera M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10
Zodpovědný projektant Ing. Lexa V.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	
Akce: III/3165 + III/3169 Doudleby nad Orlicí - Potštejn -		Investor Královohradecký kraj Přívodské náměstí 1254, 500 03 Hradec Králové
Objekt: SO 101 Komunikace	Město Doudleby - Potštejn - Technická zpráva	Kraj KRÁLOVĚHRADECKÝ Formát 4 x A4
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY	Stupeň DSP+PDPS	Měřítko 1:500
Název výkresu: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1.část	Číslo zakázky 51/18 Číslo výkresu C.3.1	Paré