

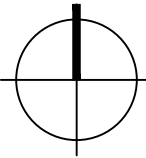
LEGENDA

- BETONOVÁ OBRUBA Š. 15 cm; SNÍŽENÁ PODSÁDKA
- BETONOVÁ OBRUBA Š. 8 cm; SNÍŽENÁ PODSÁDKA
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – BÍLÉ
- IP6 SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NOVÉ
- NOVÝ STOŽÁR VO (SO402)
- ZVÝRAZNŮJÍCÍ KNOFLÍK – SIGNALIZACE VE VOZOVCE, BARVY BÍLÉ OSAZEN PŘED BÍLÉ PLOCHY PŘECHODU VE SMĚRU JÍZDY PŘIJÍždějících VOZIDEL A TO V CELÉ DÉLCE PŘECHODU (DLE TP 217)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PLYNOVODNÍ ŘÁD STL – STÁVAJÍCÍ (GasNet)
- SDĚLOVACÍ KABEL – STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ (CETIN)
- SDĚLOVACÍ KABEL – STÁVAJÍCÍ OPTICKÝ, PODZEMNÍ (CETIN)
- ELEKTRO NN – STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ (CETIN)
- ELEKTRO NN – STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ (ČEZ DSO)
- ELEKTRO NN – STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ (ČEZ DSO)
- ELEKTRO VN – STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ (ČEZ DSO)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – STÁVAJÍCÍ (SVAS)
- VODOVOD – STÁVAJÍCÍ (SVAS)
- VODOVOD – STÁVAJÍCÍ – MIMO PROVOZ (SVAS)
- TEPLOVOD – STÁVAJÍCÍ (PTAS)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – NOVÉ PODZEMNÍ (SO402)

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, DLE PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČENÍ A DLE POTŘEBY OVĚŘENÍ KOPANÝMI SONDAMI. V OCHRANNÉM PÁSMU IS BUDE POSTUPOVÁNO DLE POKYNU SPRÁVCE TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

 NOZA, s.r.o. Huťská 229, 272 01 Kladno, tel.: 777 120 939 e-mail: info@nozasro.cz, www.nozasro.cz IČ: 247 67 417; DIČ: CZ247 67 417		 Martin Frühauf	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Tomáš Husák		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Martin Frühauf		
VYPRACOVAL:	Martin Frühauf	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2017100P	
INVESTOR:	Město Neratovice Kojetická 1028, 277 11 Neratovice		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Neratovice (703567), Byškovice (703656)	STUPEŇ:	DPS
KRAJ:	Středočeský	DATUM:	7/2018
AKCE:	NERATOVICE – ÚPRAVA PŘECHODŮ NA KOMUNIKACÍCH II/101 A III/0099, ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI CHODCŮ (STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘECHODŮ NA KOMUNIKACÍCH II/101 A III/0099 – NERATOVICE, BYŠKOVICE)	FORMÁTŮ A4:	2 (420x297)
PŘÍLOHA:	SITUACE VO	MĚŘÍTKO:	1:250
		ČÍSLO PŘÍLOHY:	PARÉ:
		B.402.2	