


- LEGENDA POVRCHŮ:
- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL.50-100mm
 - CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ TL.60mm
 - PARKOVÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA CIHLOVÁ TL.80mm
 - VJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA ANTRACIT TL.80mm
 - DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA ČERVENÁ
 - ZELEŇ
 - HRANICE STAVENIŠTĚ
 - SNÍŽENÁ OBRUBA NA 0,02m VE VJEZDECH
 - PODÉLNÁ DRENÁŽ

- LEGENDA INŽ. SÍTÍ:
- PLYNOVOD
- TELEFON, KABEL
- ELEKTRICKÝ KABEL VN
- ELEKTRICKÝ KABEL NN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN VRCHNÍ
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- NOVÝ KABEL V.O.
- PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT O PODROBNÉ VYTÝČENÍ.

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|------------------------|--|--|--|
| SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK | | Index | | Změna | | Datum | |
| VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v. | | | | | | | |
| Výpracoval M.Šýkorová | | Kontroloval Ing. Kučera M. | | Kučera M. | |  VDI PROJEKT s.r.o. vodoхозяйствářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha 10 | |
| Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. | | Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. | | Kučera M. | | | |
| Akce: | | | | Investor | | | |
| REKONSTRUKCE KOMUNIKACE V ULICI TYRŠOVA, PŘELOUČ | | | | MĚSTO PŘELOUČ | | | |
| Objekt: | | | | Město PŘELOUČ | | Kraj Pardubický | |
| SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY | | | | Technická zpráva | | Formát 4x A4 | |
| Profese: DOPRAVNÍ STAVBY | | | | Stupeň DSP + PDPS | | Měřítko 1 : 250 | |
| Název výkresu: | | | | Číslo zakázky 18/18 | | Paré | |
| SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) | | | | Číslo výkresu B.2 | | | |