



LEGENDA:

- 1 - Potrubí PE100 De90*4,3; De110*6,6 (PN10)
- 2 - Potrubí žebr. DN250 (SN10; kanalizační potrubí)
- 3 - Lože potrubí (zrn. 0 - 4 mm)
- 4 - Obsyp potrubí (zrn. 0 - 4 mm, max. do 20 mm; min. 300 mm nad vrchol potrubí)
- 5 - Výstražná folie - PE
- 6 - Signalizační vodič FEZN (vodovodní potrubí)
- 7 - Zásyp výkop. zeminou se zhutněním (výkopová zemina; 95 % PCS)
- 8 - Konstrukční vrstva komunikace (místní komunikace; konečná úprava povrchu - viz. samostatná DSP)
- 9 - Ohumusování (ornice tl. 200 mm)
- 10 - Při H > 1,75 m = min. š. výkopu 0,9 m
- 11 - Min. krytí 1,8 m (vozovka); 1,0 m (volný terén)



| | | | |
|---|------------------------|--------------------------|---------|
| KRESLIL, VYPRACOVAL: | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | ING. MIROSLAV VONDRAŠ | |
| ING. MIROSLAV VONDRAŠ | ING. MIROSLAV VONDRAŠ | VODOHOSPODÁŘSKÁ KANCELÁŘ | |
| INVESTOR: MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 344 20 | | BAAROVA 289, DOMAŽLICE | |
| AKCE: | | ZAKÁZ. ČÍSLO: 14 / 2014 | |
| OBYTNÁ ZÓNA VRBOVA ULICE V DOMAŽLICÍCH | | DATUM: VIII / 2016 | |
| | | MĚŘÍTKO: 1 : 25 | |
| OBSAH: | | Č. VÝKRESU: | OBJEKT: |
| VZOROVÝ VÝKRES: ULOŽENÍ POTRUBÍ (SOUBĚH) | | D3.2b)6. | SO303 |
| | | PARE: | |