



tr PE100 ø110/90/110
196,30
194,70
1,60
197,30
tr3

Rzędna porów. 190,00 m n.p.m.
Rzędna terenu m n.p.m.
Rzędna dna m n.p.m.
Zagłębienie (m)
Materiał, średnica
Odległość (m)
Oznaczenia

LEGENDA:

- w pobliżu kolizji z inną infrastrukturą podziemną stosować wykop ręczny, istniejące przewody zabezpieczyć na czas trwania prac
- przed zasypaniem wykopów dokonać inwentaryzacji geodezyjnej
- jeżeli rzędne rzeczywiste odbiegają od założeń projektowych należy rurociągi sieci dostosować do rzeczywistych lub powiadomić projektanta
- prace w obrębie pasa drogowego zabezpieczyć zgodnie z wymogami właściciela
- nie zinwentaryzowane uzbrojenie podziemne zgłosić Inwestorowi

| | | | | |
|---|---|---------|--------------------|------------------|
| Budowa odcinka sieci wodociągowej. Laski ul. Armii Krajowej dz. nr 446, obręb ewid. 0002 Laski, Smardze dz. nr 67 obręb ewid. 0005 Smardze; jednost. ewid. 300807_2 Trzcinica. | | | | |
| | Imię i nazwisko | Data | Uprawnienia | Podpis |
| Projektant | inż. Sławomir Rabięga | 09.2019 | 4/1/7131-2/84/2001 | |
| Projektant | | | | |
| Sprawdził | mgr inż. Ewa Ścierańska | 09.2019 | 194/01/DUW | |
| Nr rys. | S4 | Nr str. | 19 | branża sanitarna |
| skala 1: $\frac{100}{200}$ | Profil sieci wodociągowej od w5 do tr3. | | | |