



| POZIOM PORÓWNAWCZY 280,00 | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.] | 289,55 |
| RZĘDNA DŃA KANAŁU [m.n.p.m.] | 289,55 |
| GLĘBOKOŚĆ [m] | 2,60 |
| MATERIAŁ/SREDNICE | RURY PCV LITE Ø 200/5,9mm, L=109,5m |
| SPADEK/DŁUGOŚĆ [‰ /m] | i=35,0‰ |
| DŁUGOŚĆ, m | 50,0 |
| ODLEGŁOŚĆ, m | 00,0 |
| HEKTOMETRY | 0 |

| RURY PCV LITE Ø 200/5,9mm, L=109,5m | |
|---|------|
| proj.przylącze ks. Ø 160/4,7 mm z litego PVC L=5,5m, i=3,5% ul.Targowa 137 dz.nr 703/1 | 2,53 |
| proj.przylącze ks. Ø 160/4,7 mm z litego PVC L=16,0m, i=2,5% ul.Targowa 137 dz.nr 707/1 | 3,01 |
| istn. gazociąg Ø 50 mm | |
| istn. wodociąg DN160mm | 2,60 |
| istn.kabel tel. - proj. R.O. dwuzdzielna HDPE Ø 50mm l=2,0m | |
| proj.przylącze ks. Ø 160/4,7 mm z litego PVC L=7,0m, i=15,0% ul.Pusta 2 dz.nr 1424/1 | 2,62 |

UWAGA:
W przypadku wystąpienia kolizji na trasie proj. kanalizacji należy skontaktować się z projektantem .

| | |
|--|---|
| Przedsiębiorstwo Właobranizowe SONDA | |
| ul. Nadrepczana 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 385-14-54, tel.224-46-51, e-mail:iprns@sonda.poczta.onet.pl | |
| nazwa projektu: | PROJ. BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ DWÓCH PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ (WODOCIĄG, PRZYŁĄCZA WODY, DROGI DOŁĄZDOWE, ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE, OGRÓDZENIA) W MIEJSCOWOŚCI NIERADA W UL.TARGOWA, PUSTA. GM.POCZESNA. |
| nazwa rysunku: | PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ OD ST. 17 DO ST. 30 |
| projektował: | mgr inż. Barbara NOSOL UPr. w specjalności Instalacyjno-Inżynierijnej UAN-VIII-7342/141/93 |
| sprawdził: | mgr inż. Przemysław GAWRON UPr. w specjalności Instalacyjno-Inżynierijnej SLK/6053/P/WBS/15 |
| opracował: | mgr inż. Krystian Wiszard |
| | Skala: 1:100/500 |
| | nr rys. 9 |
| | Data opracowania 2017r. |