



| | | | | | | |
|-----------------------------------|---|--------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------|
| Poziom pośrodkowy 310,00 m n.p.m. | | | | 0 - rzędna orientacyjna | | |
| Rzędna terenu projektowanego | 317,45 | | | proj. typ 1 | proj. typ 3 | |
| Rzędna terenu istniejącego | 317,45 | | | | 317,45 | |
| Rzędna dna kanału | 316,05 | | | | 317,45 | |
| Zagłębienie dna kanału [m] | 1,40 | 1,42 | | | 315,43 | |
| Rzędna dna studzienki | | 316,03 | | | 315,95 | |
| Zagłębienie dna studzienki | | 1,42 | | | 2,02 | |
| Odległości [m] | 4,54 | | 14,55 | | 20,86 | |
| Długość trasy [m] | 0,00 | 4,54 | | 19,09 | 39,95 | |
| Średnica, materiał |  | | 200x5,9 PVC-U SDR34 I | 0,5 % | 200x5,9 PVC-U SDR34 I | 2,5 % |
| Rodzaj nawierzchni | | | teren utwardzony | | teren utwardzony | |

Ro - rzędna orientacyjna[illegible]