



Poziom porównawczy 168,00 m n.p.m.

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Rzędna terenu projektowanego | 168.40 | 168.40 | 188.10 | 190.00 | 191.40 | 201.37 | 203.32 | 201.64 | 212.70 | 215.20 | 216.50 |
| Rzędna terenu istniejącego | 168.40 | 186.71 | 188.10 | 188.10 | 191.40 | 191.40 | 203.32 | 201.64 | 212.70 | 215.20 | 216.50 |
| Rzędna osi rurociągu [m] | 164.90 | 185.21 | 186.60 | 188.50 | 189.90 | 200.14 | 201.64 | 200.14 | 211.20 | 213.70 | 215.00 |
| Zagłębienie osi rurociągu | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |
| Odległości [m] | 10,50 | 89,50 | 42,50 | 36,00 | 96,00 | 26,00 | 194,00 | 25,50 | 8,90 | | |
| Średnice, materiał | Spadek | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 | PE100_SDR11 160x14,6 |
| Długość trasy [m] | 0,00 | 10,50 | 100,00 | 142,50 | 178,50 | 274,51 | 282,51 | 308,50 | 502,50 | 528,00 | 536,90 |
| | | 29,5‰ | 15,5‰ | 44,7‰ | 38,9‰ | 103,8‰ | 64,6‰ | 64,6‰ | 57,0‰ | 98,1‰ | 166,1‰ |

| | | |
|--|--|------------------|
| F.H.U. Profil | | |
| ul. Sienkiewicza 64, 28-500 Kazimierza Wielka | | |
| Temat: Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowościach Clo i Wymysłów oraz zbiornika retencyjnego wody pitnej poj. 50m³ z pompownią | | Faza: PB + PW |
| Tytuł rysunku: Profil sieci wodociągowej W18 - Zb | | Data: 12.2017 |
| Projektant: Gmina Kazimierza Wielka | | Skala: 1:250/500 |
| ul. T. Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka | | Nr rys.: 13 |
| Autor projektu: inż. Grzegorz Możdżeń SWK/0099/POOS/05 | | Podpis: _____ |
| Sprawdził: mgr inż. Edward Kawa 184/98 | | Podpis: _____ |