



Linia ciśnień dla rozbiorów - jak odcinek równoległy wodociągu W-2 po przeciwnej stronie, hydrantów brak

| | | | | | | | |
|------------------------------|--------|--------|-------------|-------------|--------|-------------|--------|
| | W-5 | W-6 | W-7 | | | | |
| Rzędna terenu proj. m.n.p.m. | 334.50 | 334.65 | 337.10 | 337.60 | 337.00 | 336.10 | 335.70 |
| Rzędna dna rurociągu m.n.p.m | 332.62 | 332.77 | 335.22 | 335.72 | 335.12 | 334.22 | 339.82 |
| Głębokość posadownienia [m] | 1.88 | 1.88 | 1.88 | 1.88 | 1.88 | 1.88 | 1.88 |
| Dł. [m] | | 11.2 | 57.4 | 31.4 | 50.0 | 50.0 | 34.0 |
| Średnica [mm], materiał | | | HDPE80-Pn10 | HDPE80-Pn10 | | HDPE80-Pn10 | |
| Odległość [m] | 0.0 | 11.2 | 68.6 | 100.0 | 150.0 | 200.0 | 234.0 |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Biuro Obsługi Inwestycji "KONCEPT" Kazimierz Walczak ul. Pleszewska 51, 63-720 Koźmin Wlkp. tel. 603 796 531 | | |
| Inwestor: | GMINA ZAGNAŃSK ul. Spacerowa 8, 26-050 Zagnańsk | |
| Zadanie: | BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ | |
| Adres: | Obręb; 0001 Bartków, dz. ew. nr 444, 100/1, 121/1, 121/2 oraz Obręb 0017 dz. ew. nr 998/14, 998/17 i 998/18 | |
| Studium: | Projekt budowlany/- PZT - PAB | |
| Temat: | PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU "W3" HDPEdn100 | |
| Projektował: Andrzej Cichoradzki upr.:Bn-10.9/17/81 | | |
| Sprawdził: Łukasz Frąckowiak WKP/0345/POOS/09 | | |
| 15.12.2021r. | Skala 1:100, 1:000 | Nr rys: 16 |