



Przed rozpoczęciem wykopów w miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem wykonać przekopy próbne w celu ustalenia dokładnej lokalizacji.

| | <i>w9</i> | <i>Distn.</i> | <i>w10</i> |
|---------|-------------------|--------------------|-------------------|
| Ho=0,78 | | Ho=0,87 Ho=1,11 | Ho=0,78 |
| 2.52 | | 1.90 | 1.94 |
| 1.32 | | 1.28 1.25 | 1.32 |
| | 2,50m | | 4,45m |
| | i=1,5% L=2,50m | | i=1,5% L=4,45m |
| | 160mm,PP | | 160mm,PP |
| 2.50 | | 0.00 | 4.45 |

| | | | | | |
|----------------|--|---|--------------|-------------------|--|
| ZAMAWIAJĄCY: | GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI UL. GRUNWALDZKA 20, 83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI | | | | |
| WYKONAWCA: | ZDZIŚLAW TRACZYK, 80-170 GDAŃSK ul.Ż. NOSKOWSKIEGO1A 13A/9 | | | | |
| TEMAT: | PROJEKT ARCH. BUDOWLANY SIECI I PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ Dz. nr 344, 149,2/8, 2/9, 2/11, 2/10, 2/23 Dłobrz: Dłobrz 9 10009J Jedew. [220401_1, Pruszcz Gdański] | | | | |
| TEMAT RYS. | PROFIL SIECI I PRZYKANALIKÓW KAN. DESZCZOWEJ | | | | |
| B. INSTALACJA | PROJEKTANT: techn. ZDZIŚLAW TRACZYK | upr. nr 68 Gd/75 w specjalności instalacje i urządzenia sanitarne | | | |
| | SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. PIOTR RICHTER | upr. nr POM/0140/P005/04 w specjalności instalacyjnej | | | |
| NR. UMOWY | SKALA 1:100 | DATA: 07.2024 | FAZA: PAB | NR. RYSUNKU 04 | |
| TI032.057.2023 | | | | | |