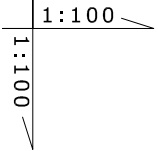
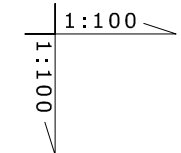


STACJA  
ZLEWCZA

PRZYŁĄCZE INSTALACJI  
WODOCIĄGOWEJ DO  
STACJI ZLEWCZEJ



LEGENDA

- RUR. PRZYŁ. WODOCIĄGOWEGO Ø32
- ISTN. KAN. SANITARNA

|                            |        |        |      |      |                      |
|----------------------------|--------|--------|------|------|----------------------|
| Rzędna istniejącego terenu | 119,00 | 117,20 | 1,80 | 0,00 | 0,3m                 |
| Rzędna projekt. rurociągu  | 119,00 | 117,20 | 1,80 | 0,30 | 0,5m                 |
| Zagłębienie przewodu       | 119,00 | 117,22 | 1,78 | 0,80 | 3,9m                 |
| Średnica / Spadek          |        |        |      |      | PEHD Ø32<br>i = 0,5% |
| Rzędna istn. uzbrojenia    | 117,66 | 1,34   |      |      |                      |
| Zagłębienie istn. uzbroj.  |        |        |      |      |                      |
| Odstępek w metrach         | 5,70   | 4,70   |      |      | 1m                   |

PP=111,10 m n.p.m

Istn. wodociąg DN80  
trójnik DN80/DN50

Zasuwa kotnierzowa DN50  
redukcja prosta Ø63/Ø40  
i Ø40/Ø32 PEHD

skrzyż. z istn. rur. kanalizac.

proj. przyłącze do stacji zlew.

|   |  |
|---|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:   | ZAMAWIAJĄCY:   |
| Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNIS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100.Białsk Podlaski | ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANOWEJ, ul. Warszawska 2A, 19-206 RAJGRÓD |
| OBJEKT:   | działka nr geod. 908/4, 19-206 Rajgród   |
| TEMAT PROJEKTU:   | SKALA:   |
| PROJEKT MODERNIZACJI I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RAJGRÓDZIE                   | 1:100  |
| FAZA PROJEKTU:  | Projekt budowlany  |
| NR RYSUNKU:   | 13   |
| BRANŻA:   | SANITARNA  |
| DATA:   | 2015.07  |
| BRANŻA SANITARNA:   | NR UPRAWNIENI:   |
| mgr inż. Jacek Roszczyk   | PDL/0054/P00S/09   |
| SPRAWDZAJĄCY:   | NR UPRAWNIENI:   |
| mgr inż. A. Fdtkowski   | PDL/0027/PWOS/05   |
|   | PODPIS:  |
|   | PODPIS:  |