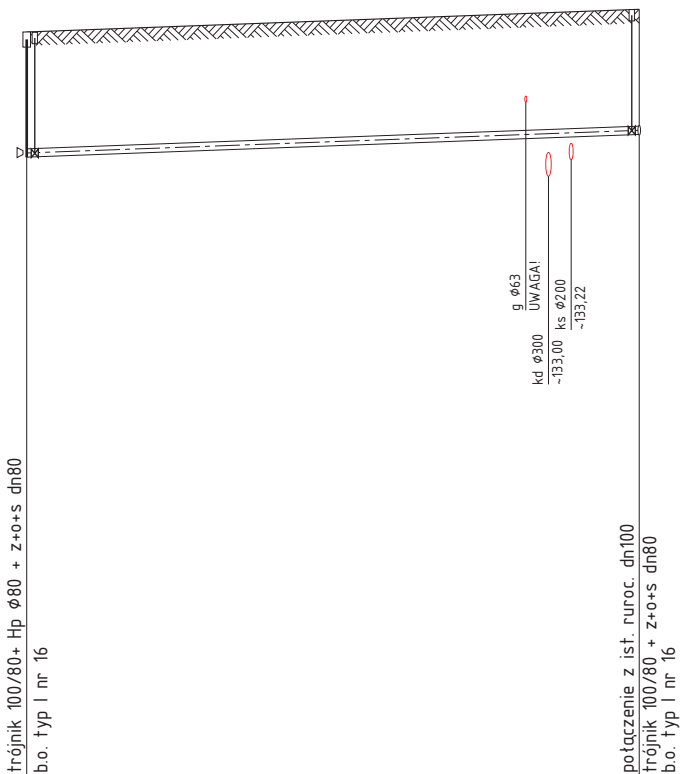


# PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

SKALA 1 : 500/100



|                      |          |        |            |        |
|----------------------|----------|--------|------------|--------|
| Rzędna terenu        | m n.p.m. | 125,00 | 134,90     | 135,20 |
| Rzędna dna rurociągu | m n.p.m. | 133,30 | 133,60     | 133,60 |
| Zagłębienie          | m        | 1,60   |            | 1,60   |
| Średnica / Spadek    | mm /     |        | dz110 PEHD | 7,4 %  |
| Odległości           | m        |        | 40,50      |        |
| Długość              | m        | 0,00   |            | 40,50  |

5

6



PRACOWNIA PROJEKTOWA

mgr inż. Wanda Badura

upr. nr UAN 7342-111/94

ul. Robotnicza 4-6/26, 62-800 Kalisz, tel. /062/ 766 39 60

|              |   |         |                                 |
|--------------|---|---------|---------------------------------|
| OBIEKT :     | Sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna  | FAZA :  | projekt<br>budowlano-wykonawczy |
| TEMAT :      | Sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna  | SKALA : | 1 : 500/100                     |
| ADRES :      | Kalisz; ul. Makowa  |         |                                 |
| INWESTOR :   | Miasto Kalisz   |         |                                 |
| PROJEKTANT : | mgr inż. Wanda Badura, upr. nr UAN 7342-111/94 w zakresie sieci i instal. sanita.     |         |                                 |
| OPRACOWAŁ :  | mgr inż. Artur Mielczarek   |         |                                 |
| SPRAWDZIŁ :  | inż. Stefan Nawrotkiewicz, upr. nr UAN 7342-186/94 w zakresie sieci i instal. sanita. |         |                                 |
| DATA :       | 09-2011   | NR RYS. | 2C                              |