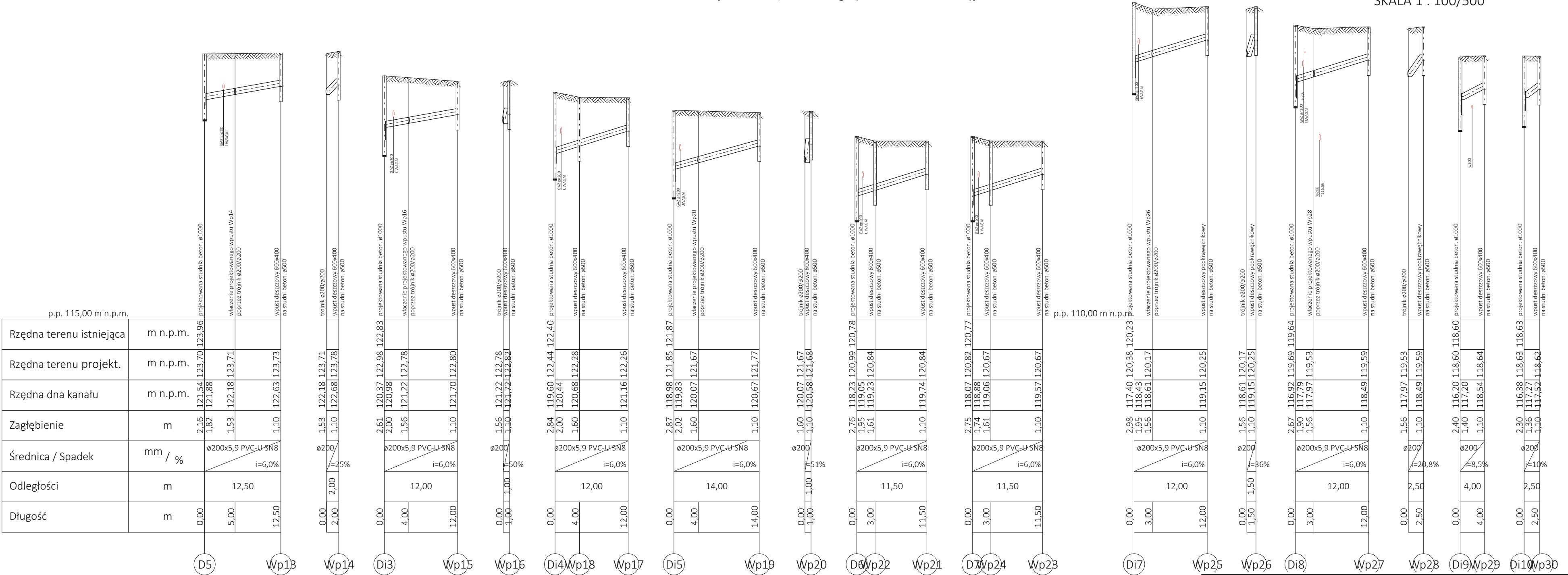


UWAGA: Do projektowanej kanalizacji deszczowej przecąć napotkane oraz nieuwjęte na mapie rurociąg kanalizacji deszczowej.

Na trasie projektowanych przykanalików deszczowych gazociąg dn200, wodociąg dn100, kanalizacja sanitarna, kable energetyczne i telekomunikacyjne

PROFIL PODŁUŻNY  
KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1 : 100/500



|  |   |         |                              |
|--|---|---------|------------------------------|
| <div><div>WB</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA<br/>mgr inż. Wanda Badura<br/>upr. nr UAN 7342-111/94<br/>ul. Robotnicza 4-6/26, 62-800 Kalisz, tel. /062/ 766 39 60</div></div> |   |         |                              |
| OBIEKT :   | Remont ul. Młynarskiej na odcinku od ul. Serbinowskiej do ul. Polnej      | FAZA :  | projekt budowlano-wykonawczy |
| TEMAT :  | Odwodnienie ul. Młynarskiej na odcinku od ul. Serbinowskiej do ul. Polnej | SKALA : | 1 : 100/500                  |
| ADRES :  | Kalisz; ul. Młynarska   |         |                              |
| INWESTOR :   | Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu                               |         |                              |
| PROJEKTANT :   | mgr inż. Wanda Badura, upr. nr UAN 7342-111/94                            |         |                              |
| OPRACOWAŁ :  | mgr inż. Artur Mielczarek   |         |                              |
| SPRAWDZIŁ :  | inż. Stefan Nawrotkiewicz, upr. nr UAN 7342-186/94                        |         |                              |
| DATA :   | 07-2016   | NR RYS. | 3                            |