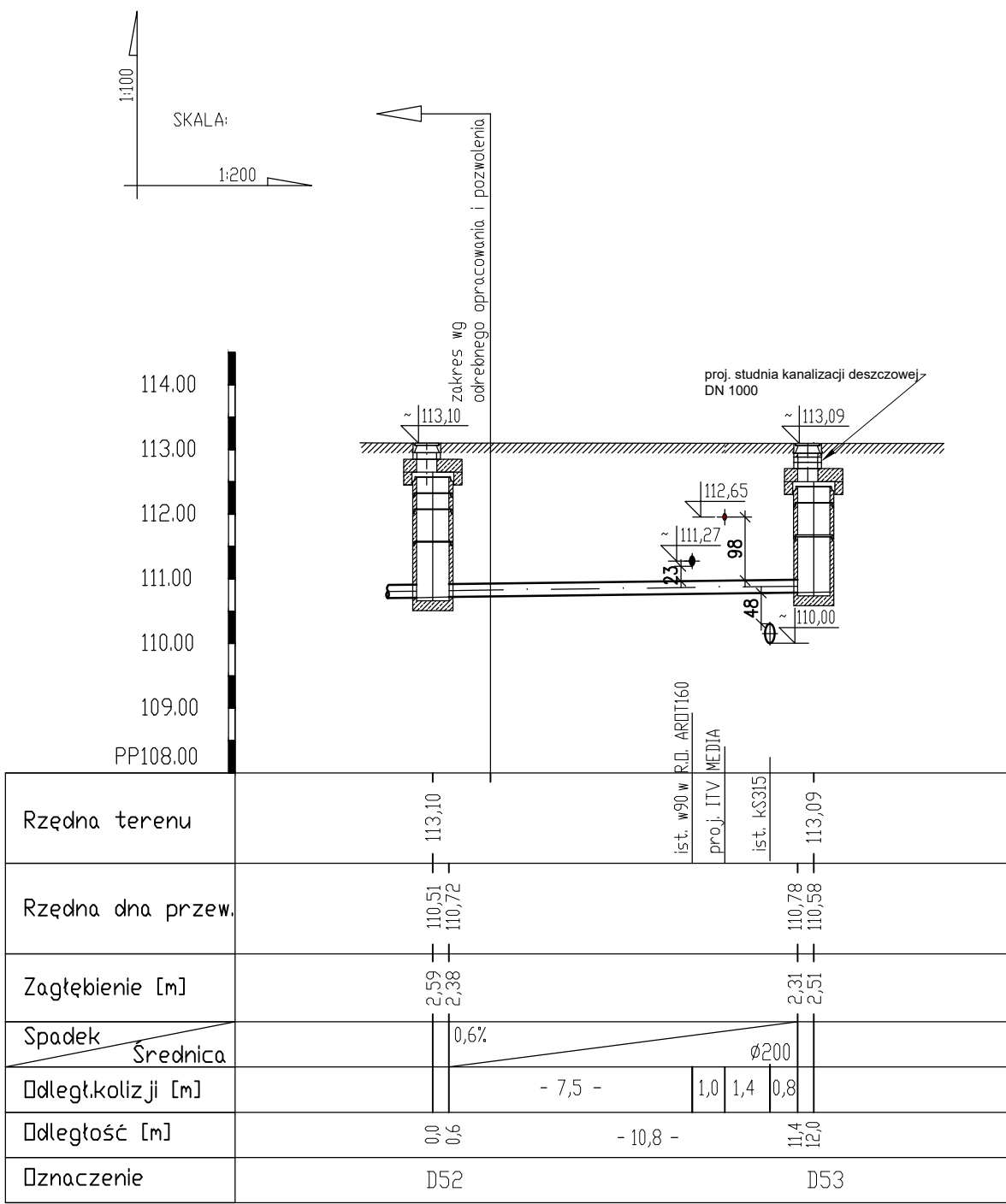


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
SKRZYŻOWANIE UL. WITOSA  
Z UL. POPRZECZNĄ



UWAGA:

- Kanalizację deszczową wykonać z rur PP SN8 łączonych kielichowo z uszczelką profilowaną.
- Studnie projektowane kanalizacji deszczowej z kręgów betonowych Ø1000 łączonych na uszczelki.
- Rzędne wierzchu studni dopasować do projektowanych i istniejących rzędnych terenu z zastosowaniem pierścieni wyrównawczych.
- Pod płyty nastudzienne studni kanalizacji deszczowej zastosować pierścienie odcciążające.
- Zastosować włazy żeliwne Ø600 kl. D400
- Wszystkie elementy betonowe studni z betonu klasy minimum B45.
- W trakcie prowadzenia robót ziemnych wykonać wykopy kontrolne w celu ustalenia rzędnych istniejącego uzbrojenia. Przypadki kolizji projektowanej kanalizacji deszczowej z ist. uzbrojeniem zgłaszać projektantowi.

<div>IB</div> <div>BIURO ROZWOJU I REALIZACJI PROJEKTÓW BUDOWLANYCH HOL-BUD sp. z o.o. Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 50 00</div>		
Nazwa obiektu		
PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH WRAZ ZE ZJAZDAMI, SKRZYŻOWANIAM I KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ W SANNIKACH - PROJEKT ZAWIESZONY		
Inwestor		
BURMISTRZ MIASTA I GMINY SANNIKI UL. WARSZAWSKA 169, 09-540 SANNIKI		
Adres inwestycji		
OBRĘB SANNIKI ULICA: ZACHODNIA, POPRZECZNA, BANKOWA, JAŚMINOWA, WITOSA		
Projektant		
mgr inż. Piotr Łapiński upr.nr MAZ/0043/PWOS/12		
Asystent projektanta		
mgr inż. Anna Kowalkowska		
Sprawdzający		
mgr inż. RAFAŁ MARCINIAK upr. bud. nr MAZ/0425/PWBS/15		
Temat rysunku		
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ - SKRZYŻOWANIE UL. WITOSA Z UL. POPRZECZNĄ		
Skala 1 : 100/200	Data 06 2019	Numer 6