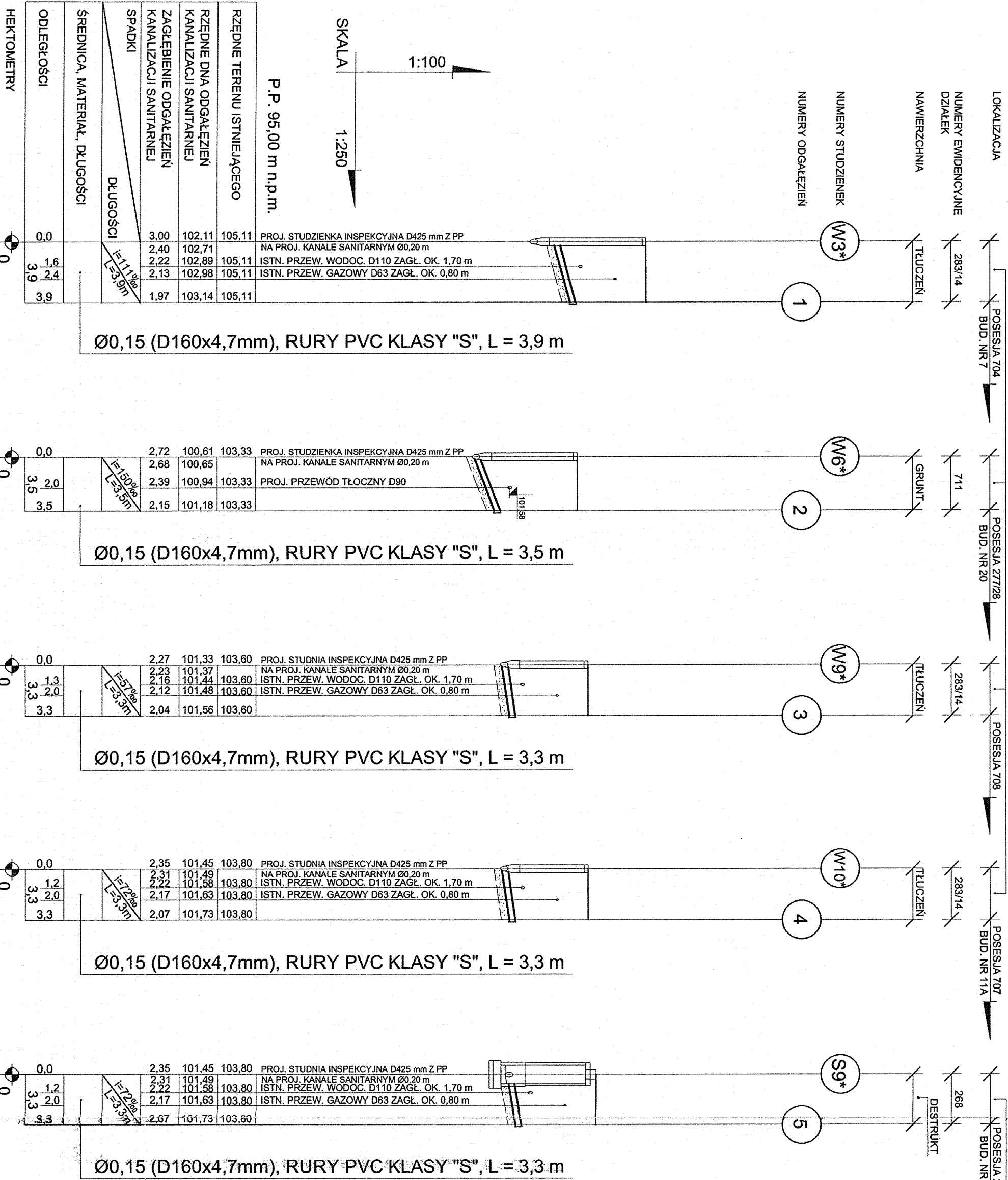


ULICA STARA DROGA

ULICA ZIELNA



**OZNACZENIA**



S9\* ÷ W1\* ÷ W10\* ÷ 1 ÷ 5

PROJ. STUDZIENKA KANALIZACYJNE Z KRĘGÓW ŻELBETOWYCH Ø1,20m - WG ODR. PROJEKTU

PROJ. STUDZIENKI INSPEKCYJNE D425 mm Z PP - WG ODR. PROJEKTU

GRANICE DZIAŁEK - PROJEKTOWANE TYMCZASOWE ZAKOŃCZENIA ODGAŁĘZIEN KORKAMI LUB ZAŚLEPKAMI D160 Z PVC

- UWAGI:
- ODGAŁĘZIENIA KANALIZACJI SANITARNEJ NALEŻY WYKONAĆ Z RUR PVC KLASY "S" (SDR34) ZE ŚCIANKĄ LITĄ JEDNORODNĄ, SPEŁNIAJĄCYCH WYMAGANIA POLSKIEJ NORMY PN-EN-1401 O SZTYWNOŚCI OBWODOWEJ MIN. SN8
  - ODGAŁĘZIENIA KANALIZACJI SANITARNEJ NALEŻY POSADOWIĆ NA 20 cm PODSYPCE Z PIASKU I OBSYPAĆ PIASKIEM POZBAWIONYM KAMIENI DO 30 cm PONAD WIERZCH RUR Z RĘCZNYM JEGO ZAGĘSZCZENIEM

ATKA PROJEKT Anna Tabernacka 03-580 Wierzbna ul. Zamiejska 11/7 tel. 22 679 86 10 Regon 14090865, NIP 26-4117-01-20		Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
		Projektował	mgr inż. Anna Tabernacka	St-117/87	
		Sprawdził	mgr inż. Anna Chudzińska	Wa-384/02	
Tabela (Odcinek)					
PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICACH: POLNA, ZIELNA I STARA DROGA W KOMOROWIE WSI, GM. MICHAŁOWICE (KANALY GRAWITACYJNE Z ODGAŁĘZIENIAMI; PRZEWÓD TŁOCZNY)					
Nazwa projektu					
PROFIL PODŁUŻNE ODGAŁĘZIEN KANALIZACJI SANITARNEJ					
Nr umowy					
IR-1198/2016/1					
Nr rysunku					
B-4					
Skala					
1:250					