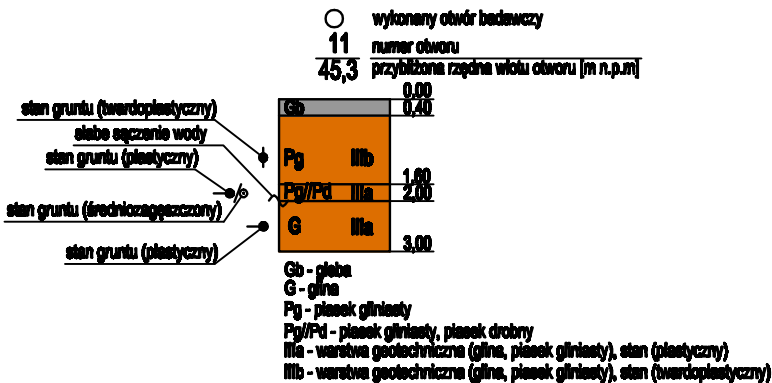
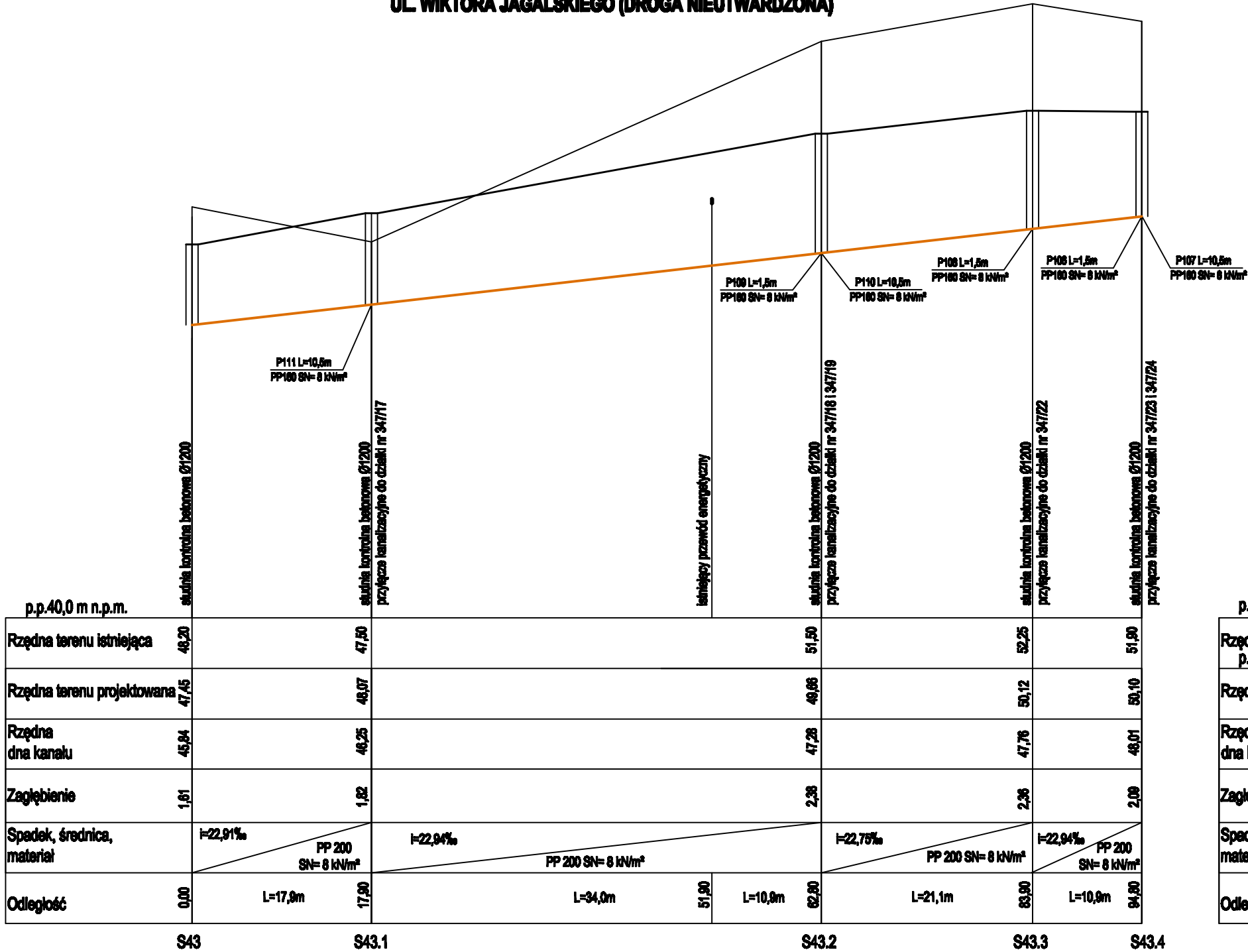
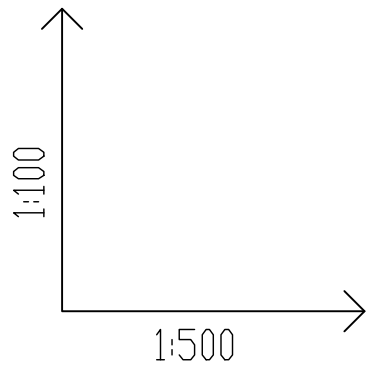
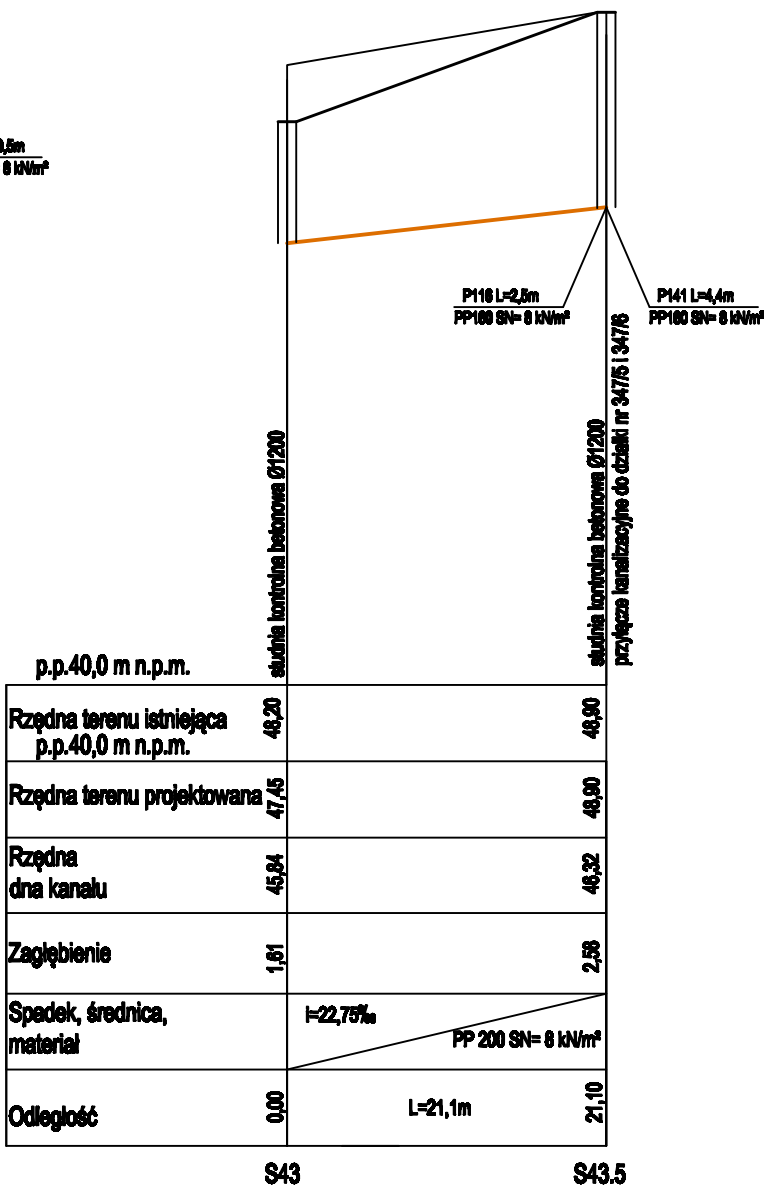


UL. WIKTORA JAGALSKIEGO (DROGA NIEUTWARDZONA)



DROGA NIEUTWARDZONA



- UWAGA**
- Kolizje z istniejącym uzbrojeniem podziemnym naniesiono na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500
 - Nie wyklucza się na trasie projektowanego kanału innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane podczas prac geodezyjnych
 - Rzędne węzłów i istniejącego uzbrojenia ustalić po odkopaniu

- LEGENDA**
- proj. sieć kanalizacyjna sanitarna
 - S43 - studnia kontrolna, prefabrykowana betonowa, łączona na uszczelki o średnicy 1200mm
 - P106 - przyłącze kanalizacyjne zakończone kordem
 - PP 160 - średnica rur z polipropylenu SN= 8 kN/m² dla przyłączy
 - PP 200 - średnica rur z polipropylenu SN= 8 kN/m² dla sieci

CRP Konsulting Sp. z o.o. 75-135 Koszalin ul. Szczecińska 8-10		
NAZWA OPRACOWANIA	Sieć kanalizacyjna sanitarna gravityjna na nowoprojektowanym odcieku w rejonie ul. Głowińskiego w Torawie	DATA 08/2012
NAZWA RYSUNKU	Profil podłużny sieci kanalizacyjnej Odc. "S43" - "S43.5" i "S43" - "S43.4"	SKALA 1:500/100
PROJEKTOWAŁ	tech. Zygmunt Chocholowski, upr. GT-V-63/77	NR RYS. 27/33
OPRACOWAŁ	inż. Przemysław Cis, inż. Paweł Szymański	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartłomiej Orczyński, upr. KN-18/71-KN-126/74	