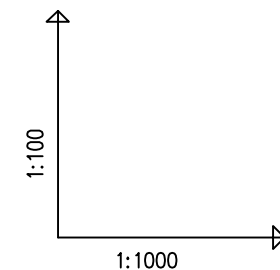
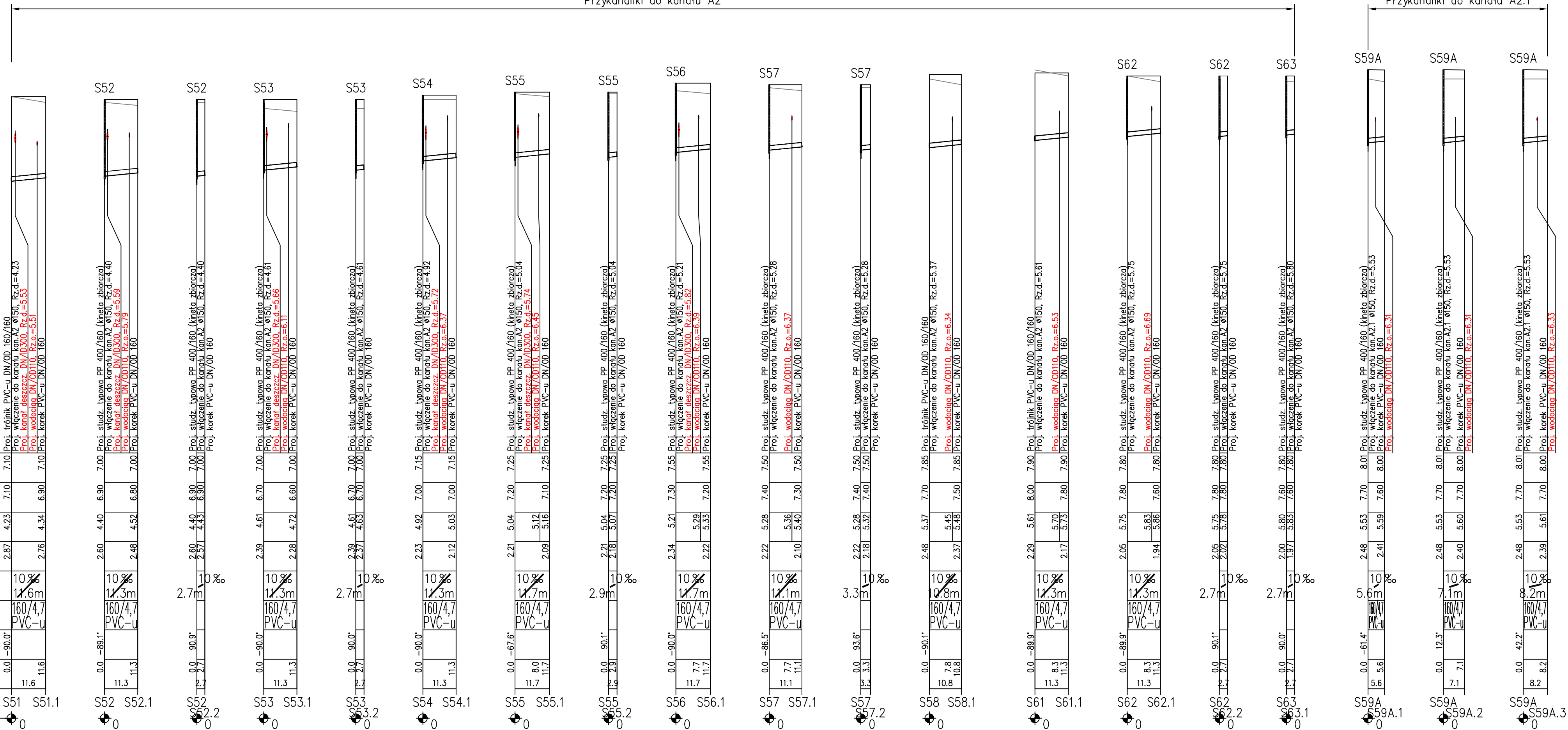


Przykanaliki do kanału A2



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY -5.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	KĄTY POZIOME	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
					160/4,7 PVC-U			



Przykanaliki do kanału A2.1

Uwaga:

Nie wyklucza się istnienia na terenie projektowanych przewodów i kanałów innych urządzeń podziemnych, które nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Dokładne rzędne istniejącego uzbrojenia ustalić po odkopaniu i ewentualnie przeprowadzić korektę pod nadzorem projektanta

Na całej długości kanałów wykopy niemuocnione

Objekt: Infrastruktura techniczna – układ II		
Adres: dz. 86/92, obr. Wytowno		
Inwestor: "Pomerania Nieruchomości Ustka" Sp. z o.o. 76-200 Słupsk, ul. Sportowa 5c		
Przedmiot rysunku: Profile podłużne przykanalików do kanałów ściekowych A2 i A2.1		Skala: 1:1000/100
Projektował: dr inż. Tadeusz Gruszecki A/PNB/8300/76/81	Sprawdził: inż. Milita Gruszecka UAN/N/7210/78/90	Data: 02.2012 r. Nr rysunku: 4
Opracował: mgr inż. Jakub Kanałek		