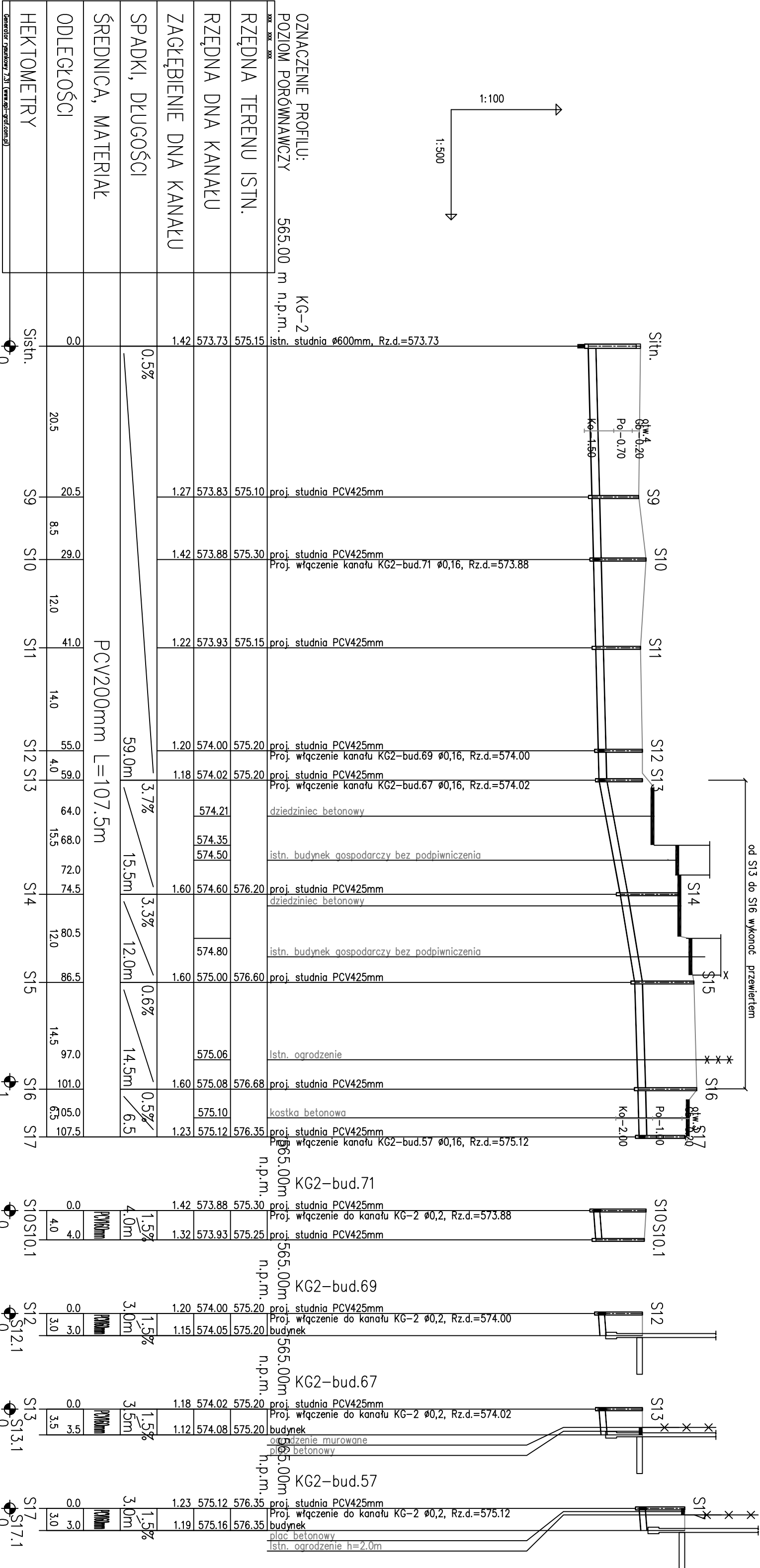
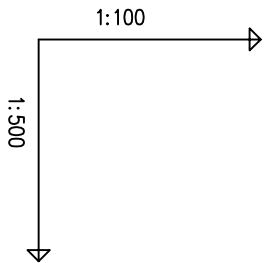


1. W miejscach skrzyżowań z istniejącymi ściekami podziemnymi prace prowadzić ręcznie i pod nadzorem odpowiednich służb
2. Przy skrzyżowaniu kanalizacji sanitarnej z kablem energetycznym, kablem telekomunikacyjnym, kabel w rejonie proj. trasy należy odkryć i zabezpieczyć na oddłku min. 2 m rura ochronną Arda.
3. W miejscach skrzyżowań z innymi ściekami podziemnymi w przypadku podzielenia minimalnych normalnych odległości, na kanalizację należy założyć rurę ochronną z tworzywa szklanych
4. Przejścia poprzeczne kolektorów kanalizacji sanitarnej, pod drogami asfaltowymi oraz w miejscach narządzonych na stałe obciążenia wykonać w murach ochronnych stalowych
5. W miejscu montażu studni PCV425mm na posesjach, istniejące zbiorniki bezodpływowe zlikwidować lub zasypać
6. Przy wykonywaniu prac ziemnych odpowiednio zabezpieczyć skłapy i budynki przed osuwanem się osadamiem, pełnieniem fundamentów itp.



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o., ul. Bystrzycka 26, Wrocław					PB
Inwestor	Podlaskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ			Stadium	
Inwestycja	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI WAKSMUND - zadanie V			Temat	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
Treść	PROFIL KOLEKTORA KG-2 z przyłączami				Skala: 1:100/500 Nr rys. 3
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	
Proj.inst.sanit.	Małgorzata Kucharska	241/DOŚ/06	08.2013		
Proj.spr. inst.sanit.	Piotr Peregudowski	426/94/UW	08.2013		