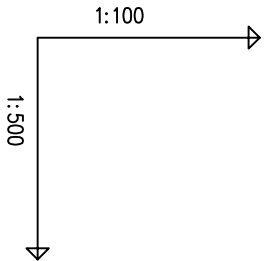
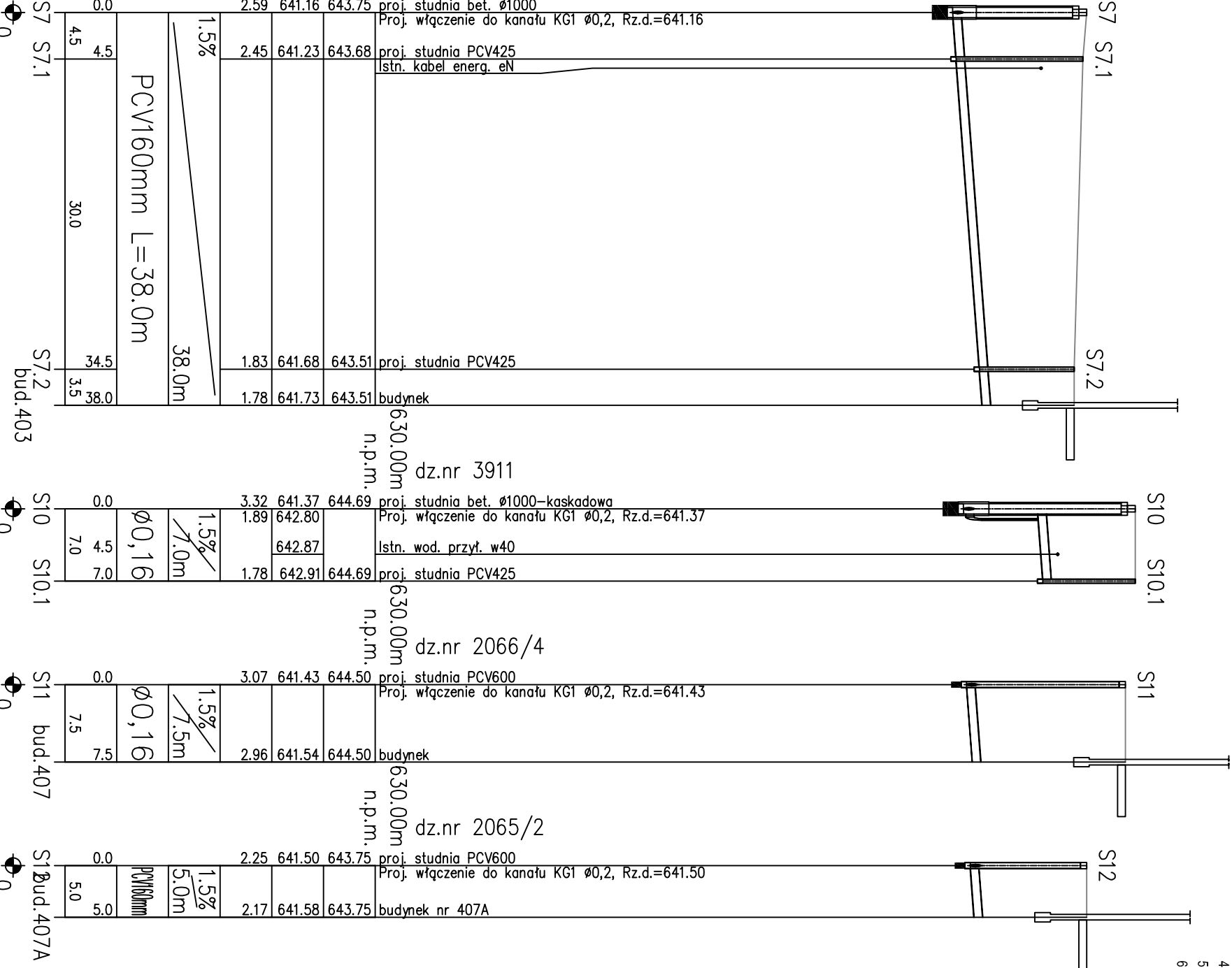


1. W miejscach skrzyżowań z istniejącymi sieciami podziemnymi prace prowadzić ręcznie i pod nadzorem odpowiednich służb
2. Przy skrzyżowaniu kanalizacji sanitarnej z kablem energetycznym, kablem telekomunikacyjnym, kablem w rejonie proj. trasy należy odkryć i zabezpieczyć na odległości min. 2 m rurą ochronną Acda
3. W miejscach skrzyżowań z innymi sieciami podziemnymi w przypadku niezadawania minimalnych odległości, na kanalizację należy założyć rury ochronne z tworzyw sztucznych
4. Przejścia poprzeczne kablem kanalizacji sanitarnej pod drogami asfaltowymi oraz w miejscach naruszonych na stałe obciążenia wykonać w murach ochronnych słabowych
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 osuwaniem się, osiadaniami, pęceniem fundamentów itp.



OZNACZENIE PROFILU:		
POZIOM PORÓWNAWCZY	630.00 m n.p.m.	dz.nr 2059/18
RZĘDNA TERENU ISTN.		proj. studnia bet. Ø1000
RZĘDNA DNA KANAŁU		proj. studnia PCV425
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		proj. studnia PCV425
SPADKI, DŁUGOŚCI		proj. studnia PCV425
ŚREDNICA, MATERIAŁ		proj. studnia PCV425
ODLEGŁOŚCI		proj. studnia PCV425
HEKTOMETRY		proj. studnia PCV425



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o., ul. Bystrzycka 26, Wrocław				PB	
Inwestor	Podhalanckie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ			Stadium	
Inwestycja	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI GRONKÓW - zadanie VI			Temat	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
Treść	PROFIL PRZYŁĄCZY KOLEKTORA KG-1				
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	Skala: 1:500
Proj.Inst.sanit.	Magdalena Kucharska	241/DOŚ/06	07.2013		
Proj.spr. Inst.sanit	Piotr Peregudowski	426/94/UW	07.2013		Nr rys. 10