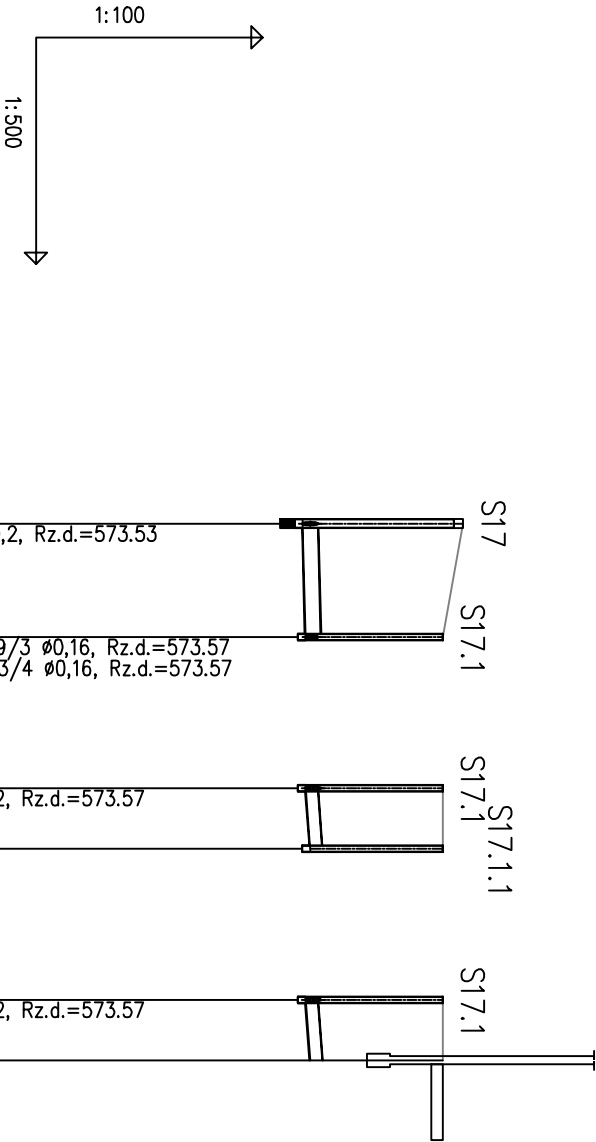


1. W miejscach skrzyżowań z istniejącym siecią podziemną przez prowadzić rzeźbę i pod nadzorem odpowiednich służb
2. Przy skrzyżowaniu kanalizacji sanitarnej z siecią energetyczną, siecią telekomunikacyjną, lubel w sąsiedztwie innych obiektów, należy wykonać odpowiednie zabezpieczenia i oznakowanie.
3. W miejscach skrzyżowań z innymi sieciami podziemnymi w przypadku niezachowania minimalnych normatywnych odległości, na kanalizację należy zakreślić linię ochronną z tworzywa sztucznego
4. Przejścia poprzeczne kanalizacji sanitarnej pod drogami asfaltowymi oraz w miejscach nasadzonych na stela oddziaływać wykonawcy w ramach ochrony por
5. W miejscu montażu składowi PCV/425mm na posadzki, należy zbiorczo bezodpływowo zlikwidować lub zasygnalizować
6. Przy wykonaniu prac ziemnych odpowiednio zabezpieczyć składowi i budynki przed osuwaniem się, osiedleniem, pętnieniem fundamentów itp.



OZNACZENIE PROFILU:				KB2			
POZIOM PORÓWNAWCZY				565.00 m n.p.m.			
RZĘDNA TERENU ISTN.				575.65			proj. studnia PCV600mm
RZĘDNA DNA KANAKU				573.53			Proj. włączenie do kanału KG-1 Ø0,2, Rz.d.=573.53
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU				2.12			
SPADKI, DŁUGOŚCI							proj. studzienka PCV425mm
ŚREDNICA, MATERIAŁ							Proj. włączenie kanału przył.dz.2519/3 Ø0,16, Rz.d.=573.57
ODLEGŁOŚCI							Proj. włączenie kanału przył.dz.2523/4 Ø0,16, Rz.d.=573.57
HEKTOMETRY							

Generator Trawiowy 7.31 (www.gfi-soft.com.pl)

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCyjNO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o., ul. Bystrzycka 26, Wrocław					
Inwestor	Podhaleńskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ			Stadium	PB
Inwestycja	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI OSTROWSKO - zadanie IV			Temat	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
Treść	PROFIL KOLEKTORA KB-2 Z PRZYŁACZAMI				
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	Skala: 1:100/500 Nr rys. 5
Proj.inst.sanit.	Magdalena Kucharska	241/DOŚ/06	02'2014		
Proj.spr. inst.sanit.	Piotr Peregudowski	426/94/UW	02'2014		