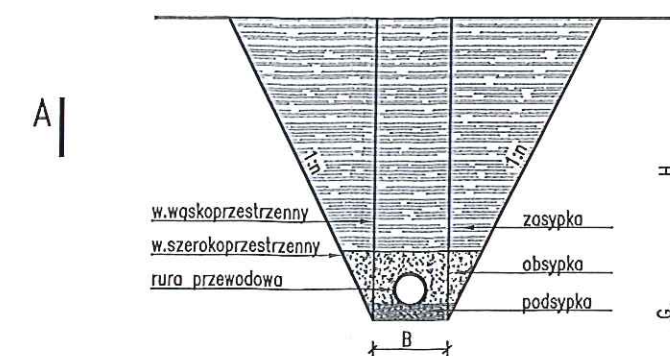
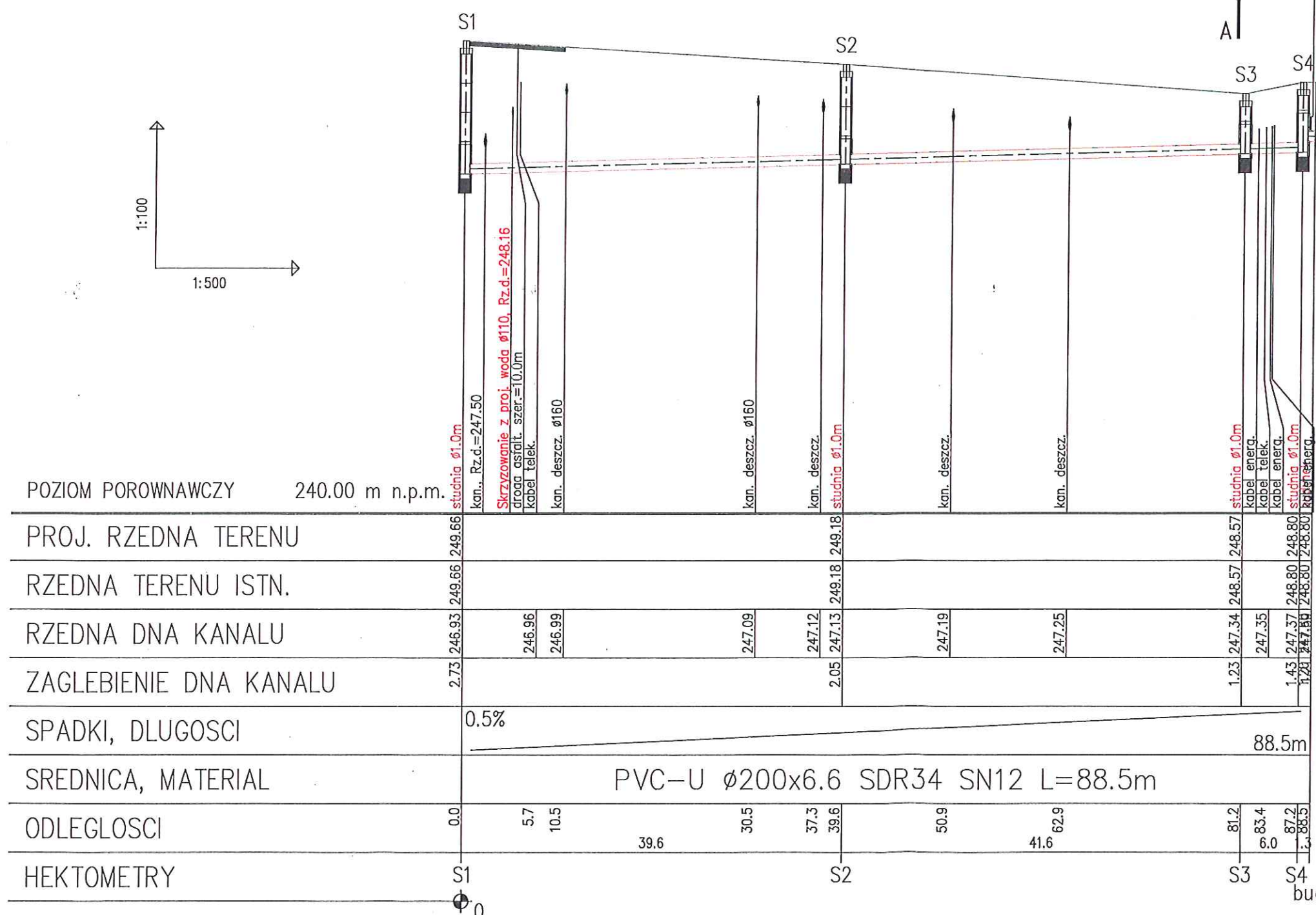
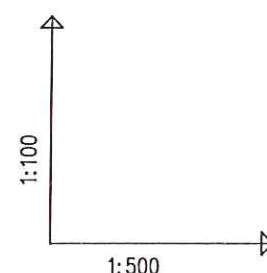


# PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



B - szerokość wykopu w dnie  
H - głębokość wykopu  
G - grubość podsypki = 0.20m  
n - nachylenie skarpy  
n>0 - wykop szerokoprzestrzenny  
n=0 - wykop wąskoprzestrzenny  
n=0 i B=0 - przewiert

UWAGI:  
1. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi: konstrukcyjnymi, wentylacyjnymi, wodociągowymi, elektrycznymi, ogólnymi, które stanowią przedmiot odrębnych opracowań.  
2. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem, który stanowi integralną część projektu.  
3. Urządzenia wentylacyjne powinny posiadać systemowe mocowania i zabezpieczenia.  
4. Prace budowlane należy wykonać z uwzględnieniem warunków ochrony przed hałasem i drganiem, zgodnie z załącznikami do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2006 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.  
5. Wszystkie zastosowane materiały muszą być zgodne z prawem posiadać wymagane atesty, aprobaty, dopuszczenia i certyfikaty.



	Inwestor: Gmina Końskie 26-200 Końskie ul. Partyzantów 1	
Jednostka projektowa	STUDIO PROJEKTOWE I WZORCOWNIA NARADA WIESŁAW MICHAŁEK – ARCHITEKT 30-864 Kraków ul. Mała Góra 164	
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Rewitalizacja rynku w Końskich Budowa infrastruktury technicznej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej dz. nr 4995/12, 4995/13, 4995/14, 4820/1 – 260503-4 Końskie miasto	
Tytuł: Profil podłużny przyłącza sieci kanalizacji sanitarnej do szaletu	Skala: 1:100/500	nr rysunku: 1607_PB_S-02
Projektant: mgr inż. Grzegorz Furmański	Nr uprawnień: NBUA-7342/43/98	Data i podpis 30.03.2017
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Pabjan	Nr uprawnień: S-199/02	Data i podpis 30.03.2017