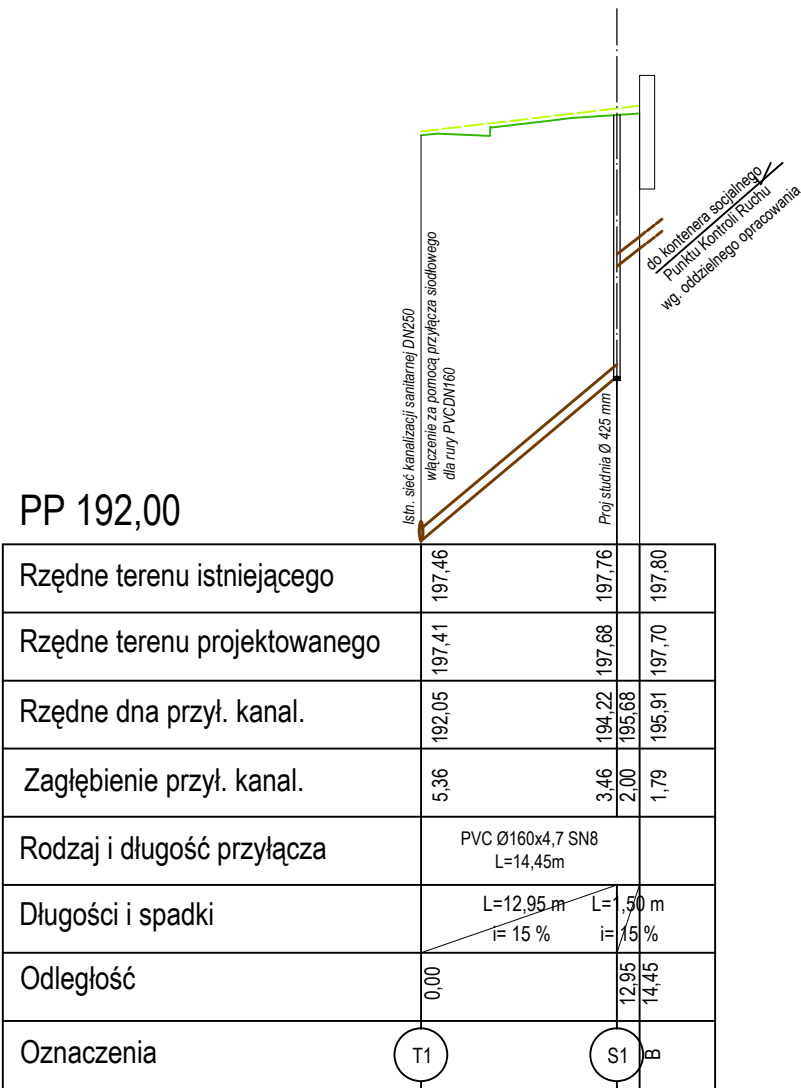
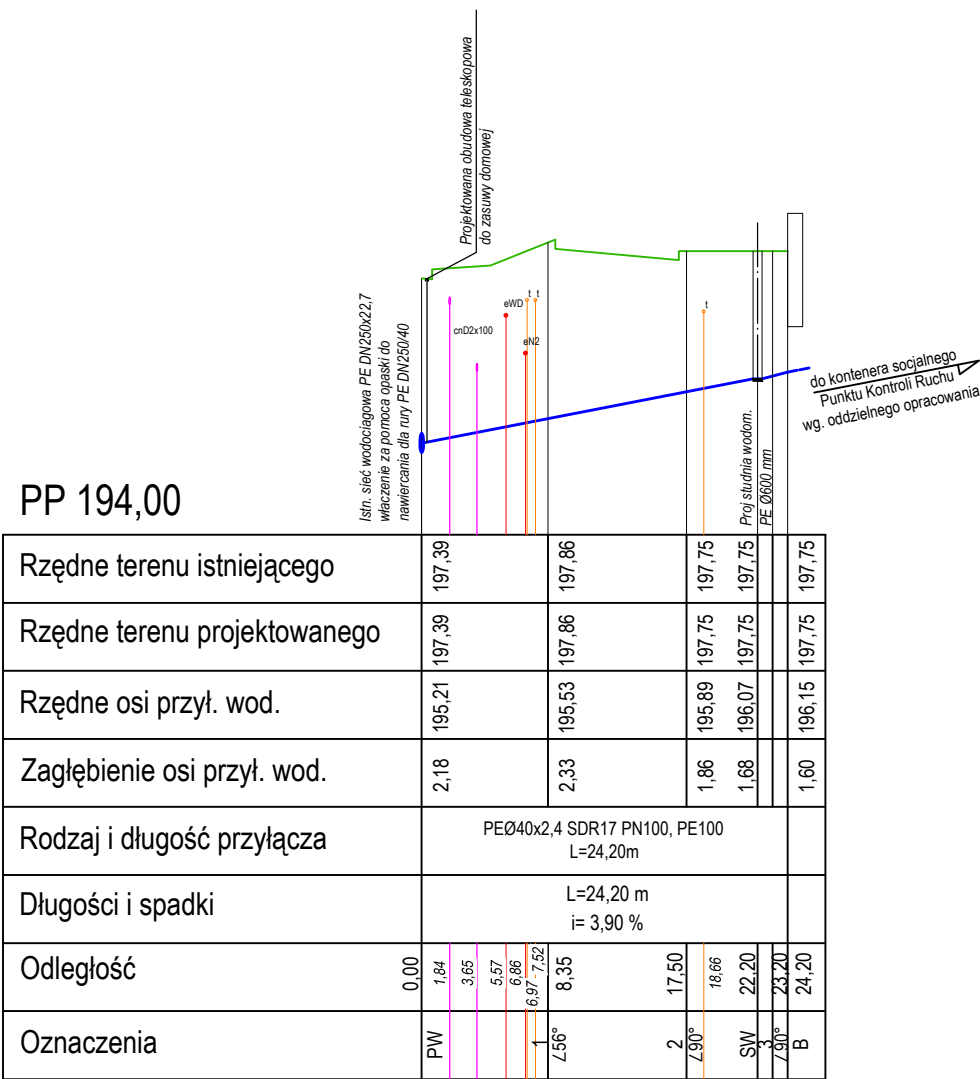


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZY WOD-KAN
do kontenera socjalnego MPK
SKALA 1 : 100 / 500

Projektowane przyłącze
kanalizacji sanitarnej



Projektowane przyłącze
wodociągowe



Uwaga:

- Oznaczenia i lokalizcja sieci uzbrojenia - orientacyjnie. Roboty ziemne w obrębie sieci wykonywać ręcznie i pod nadzorem użytkowników (zalecane wykonanie przekopów kontrolnych)
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót sprawdzić rzędne terenu oraz **sprawdzić rzędne istniejących sieci w miejscach skrzyżowań z projektowanymi przyłączami**.
- Posadowienie rur wg. Rys Nr 4

INWESTYCJA: "BUDOWA ULICY ŁĄCZACEJ UL CHODXKI Z UL. SZELIGOWSKIEGO W LUBLINIE"			
INWESTOR: Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie ul. Krochmalna 13J 20-401 Lublin			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego "ToMaR - DROG" Tomasz Lis, Marek Oleszczuk - spółka jawna ul. Melgiewska 38B/14; 20-234 Lublin			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant branży sanitarnej	mgr. inż Małgorzata Graczyk upr.LUB/0114/POOS/12	01-2013	
sprawdzający branży sanitarnej	mgr. inż Mirosław Wnuk upr.5/Lb/96	01-2013	
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA: BRANŻA SANITARNA			
TYTUŁ RYSUNKU: Profil podłużny przyłączy wod-kan do kontenera socjalnego MPK		NR. RYS: 3	
MIEJSCOWOŚĆ, DATA: LUBLIN, styczeń 2013		SKALA: 1:100/500	
		WERSJA:	