



- UWAGA:
- 1.) Przed przystąpieniem do robót instalacyjnych i ziemnych należy wykonać wykopy kontrolne, w miejscach włączeń przebudowywanych odcinków przewodu, w celu dokładnego ustalenia zagłębienia istniejących przewodów i ewentualnego skorygowania opracowanego profilu.
 - 2.) Rzędne, lokalizacja i długości oraz spadki sprawdzić ze stanem faktycznym w terenie.
 - 3.) Zagłębienia uzbrojenia krzyżującego się z projektowanym przewodem / w przypadku braku danych / przyjęto zgodnie z jego normatywnym zagłębieniem:
0,50m + 0,90m - kable elektryczne
0,50m + 1,20m - kable teletechniczne
1,10m + 1,20m - gaz
1,60m + 1,80m - wodociąg
 - 4.) Rzędne zwieńczeń włączów proj. studzienek kanalizacyjnych oraz kratek wpustów deszczowych przyjęto wg. proj. drogowego

— teren istniejący
— teren projektowany

Projektant:  Transprojekt-Warszawa Sp. z o.o.		Inwestor: Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  GDDKiA 29-950 Raków, ul. Piłsudskiego 42/45		
Nazwa obiektu		BUDOWA DWUJEZDNIOWEJ DROGI EKSPRESOWEJ S7 na odcinku: Chęciny - Jędrzejów		
Adres obiektu		województwo świętokrzyskie powiat kielecki: miasto Chęciny, gmina Chęciny, powiat jędrzejowski: gmina Sobków, gmina Jędrzejów		
Stadium		PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża	SANITARNA		Nr projektu: PD-459	
Tom	15/3	CZEŚĆ RYSUNKOWA MOP II "SMYKÓW" W KM 13+850 Wodociągi, kanalizacja sanitarna i deszczowa Profil podłużny wodociągu-budowa I	Skala: 1:100/500	
Tytuł rysunku			Data: 10. 2013r.	Nr rys.: 4.2
			Podpis	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	
Projektant	mgr inż. Piotr Modrakowski	sanitarna	MAZ/0422/POOS/09	
Projektant	mgr inż. Mariusz Borzym	sanitarna	MAZ/0056/POOS/12	
Opracował	mgr inż. Piotr Mnich	sanitarna		
Sprawdzący	mgr inż. Robert Molak	sanitarna	MAZ/0240/POOS/11	