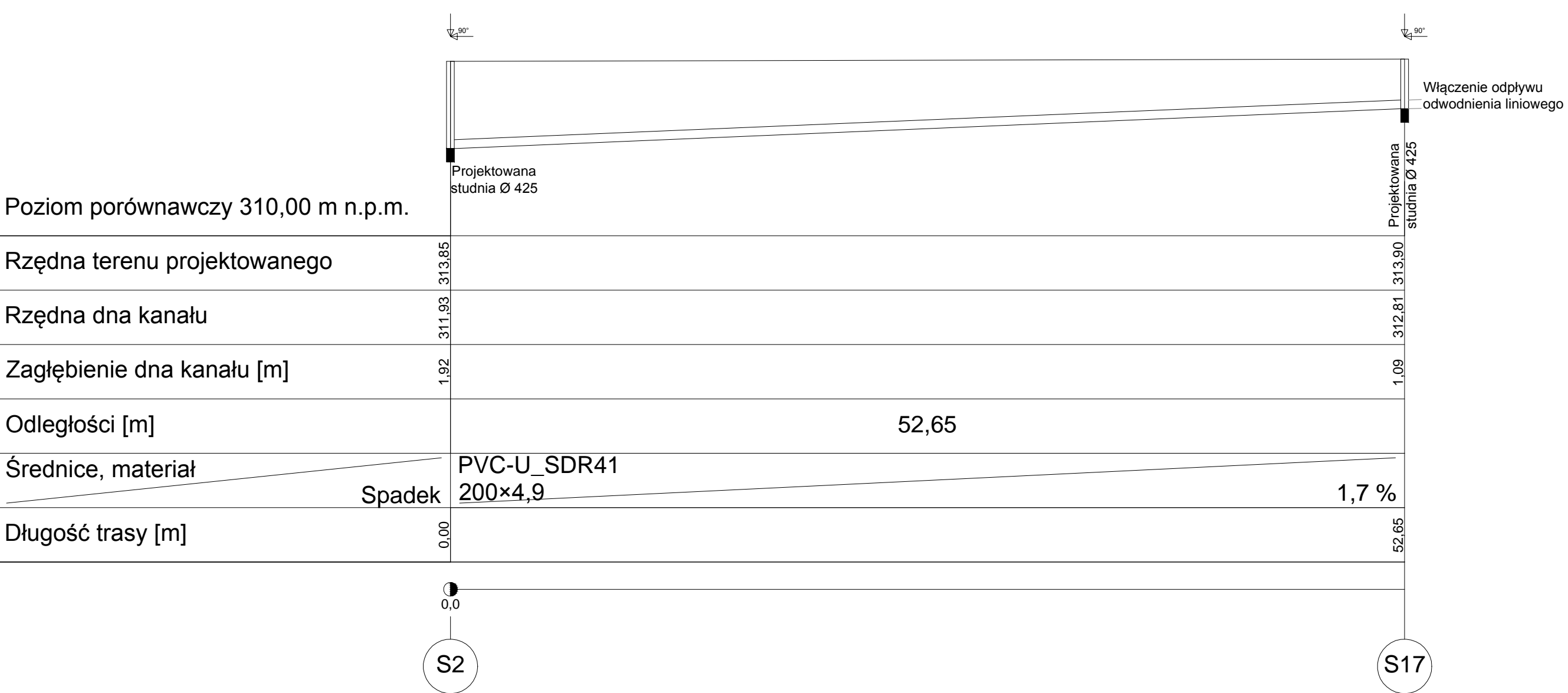
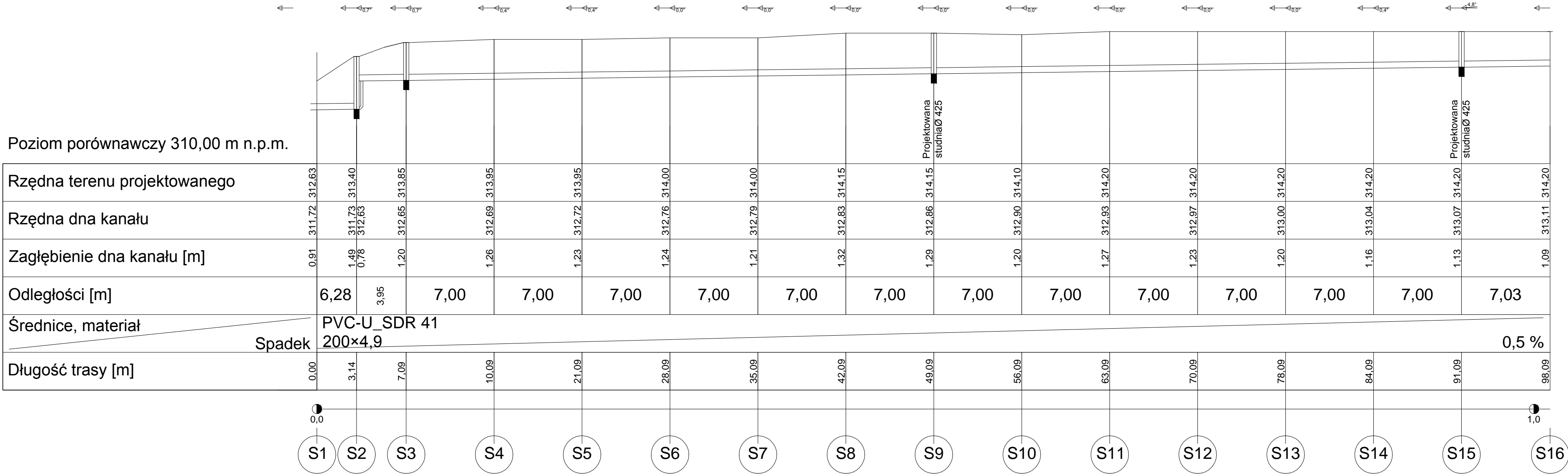


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ
skala 1:100/250



Legenda:

- S4 - S8 - Włączenie дренаżu do rury zbiorczej wg rys szczegółu IS-4
S9 - S16 - Włączenie дренаżu do rury zbiorczej wg rys szczegółu IS-4
S1 - Swobodny wypływ na tereny zielone

UWAGA :
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem.
2. Wszelkie niejasności należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie zmiany zgodzić z projektantem.
4. Wszelkie rozwiązania konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z zaleceniami i wskazaniem zawartymi w DTWR producenta.
5. Elementy konstrukcyjne zaplanowanej inwestycji należy wykonać zgodnie z projektem wykonawczym.

Z uwagi na to, że w trakcie wykonywania prac budowlanych, istnieje możliwość wystąpienia zmian technologicznych i konstrukcyjnych, wynikających z zaistnienia problematyki powstałej z w/w prac, wówczas należy się niezwłocznie skonsultować z projektantem.

 BIURO PROJEKTOWE	"M&G" USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. LUKASZ GARDIAN ul. 1-go MAJA 20, 27-600 OPATÓW, tel. 607 250 262, e-mail: l.gardian@wp.pl		
Temat: PROJEKT MODERNIZACJI ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
Branża:	Sanitarna	Stadium: Projekt budowlany	Numer rysunku: IS-3
Nazwa rys.	Profil kanalizacji deszczowej		
Inwestor:	GMINA BACKOWICE Backowice 84, 27-552 Backowice		Skala rysunku: 1:100/250
Adres budowy:	dz. nr ewid. 141/2, 145, 146, 147/1, 149/1 Nieskurzów Nowy, Gmina Backowice		Data opracowania: Kwiecień 2014
Projektant:	mgr inż. Jarosław Kosakowski	Nr uprawnień: KL-175/93 KL-175/93	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Kulig	Nr uprawnień: -	Podpis: