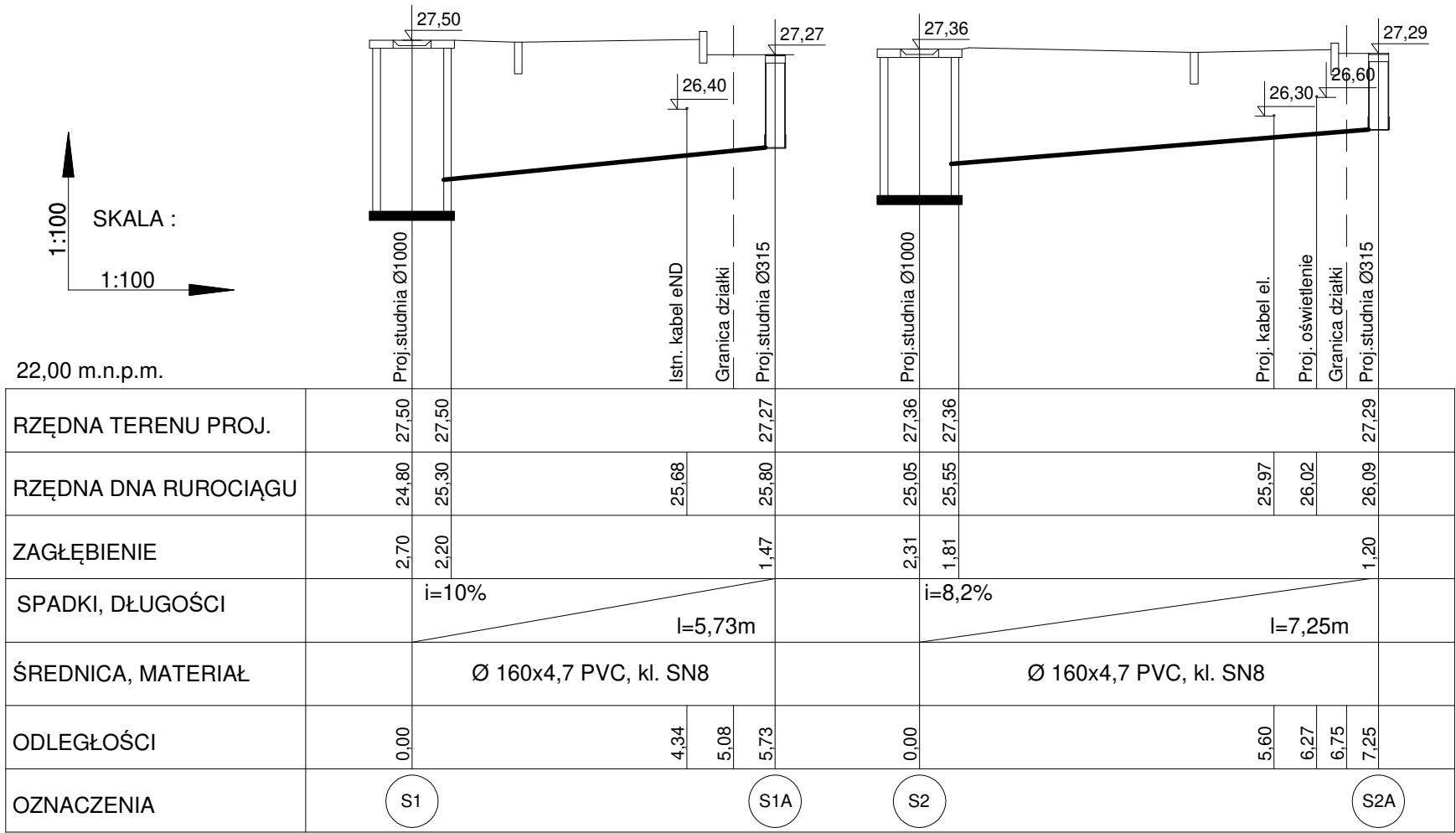



PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ (PODŁĄCZENIA DO STUDNI S1, S2)



UWAGA:
Włączenie do studni wykonać przez wycięcie otworu w miejscu włączenia. Niedopuszczalne jest rozkuwanie kręgów.
Przy włączeniu zastosować przejście szczelne dla rur PVC.

PROJEKT BUDOWLANY					
3	A	24.06.19	Układ komunikacyjny zgodnie z zaleceniami Inwestora	Inwestor	
2	A	12.06.19	Układ komunikacyjny zgodnie z zaleceniami Inwestora	Inwestor	
1	A	17.04.19	Układ komunikacyjny zgodnie z zaleceniami Inwestora	Inwestor	
Wersja	Rewizja	Data	Zmiana - zakres	Zmieniający	
Funkcja	Imię i nazwisko		Numer uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Stanisław Różański		249/72 Bg - specjal. instalacje i urządzenia sanitarne bez ograniczeń		
Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Krauze		KJP/0157/PWOS/12. specjal. instalacje i urządzenia sanitarne bez ograniczeń		
Kierownik Prac.	mgr inż. Zdzisław Piłachowski		UAN-KZ-7210/312/88		
Inwestor	 Gmina Świecie 86-100 Świecie ul. Wojska Polskiego 124			Numer umowy Nr IN 272/13/2019 z dnia 05.04.2019 r.	
Zadanie	Przebudowa ulicy Rajdowej wraz z infrastrukturą techniczną w Świeciu - Przechowie		Obiekt Przebudowa ulicy Rajdowej wraz z infrastrukturą techniczną w Świeciu - Przechowie - sieci wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przyłączami		
Treść rysunku					
PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ (PODŁĄCZENIA DO STUDNI S1, S2)					
Pracownia Projektowa PILCom mgr inż. Zdzisław Piłachowski 85-792 Bydgoszcz ul. Anonima Galla 8/13		Branża	Faza oprac.	Wersja	Rewizja
		S	PB	3	A
		Skala rysunku	Numer rysunku		
		1:100/100			
		Data	9		
		2 lipiec 2020			