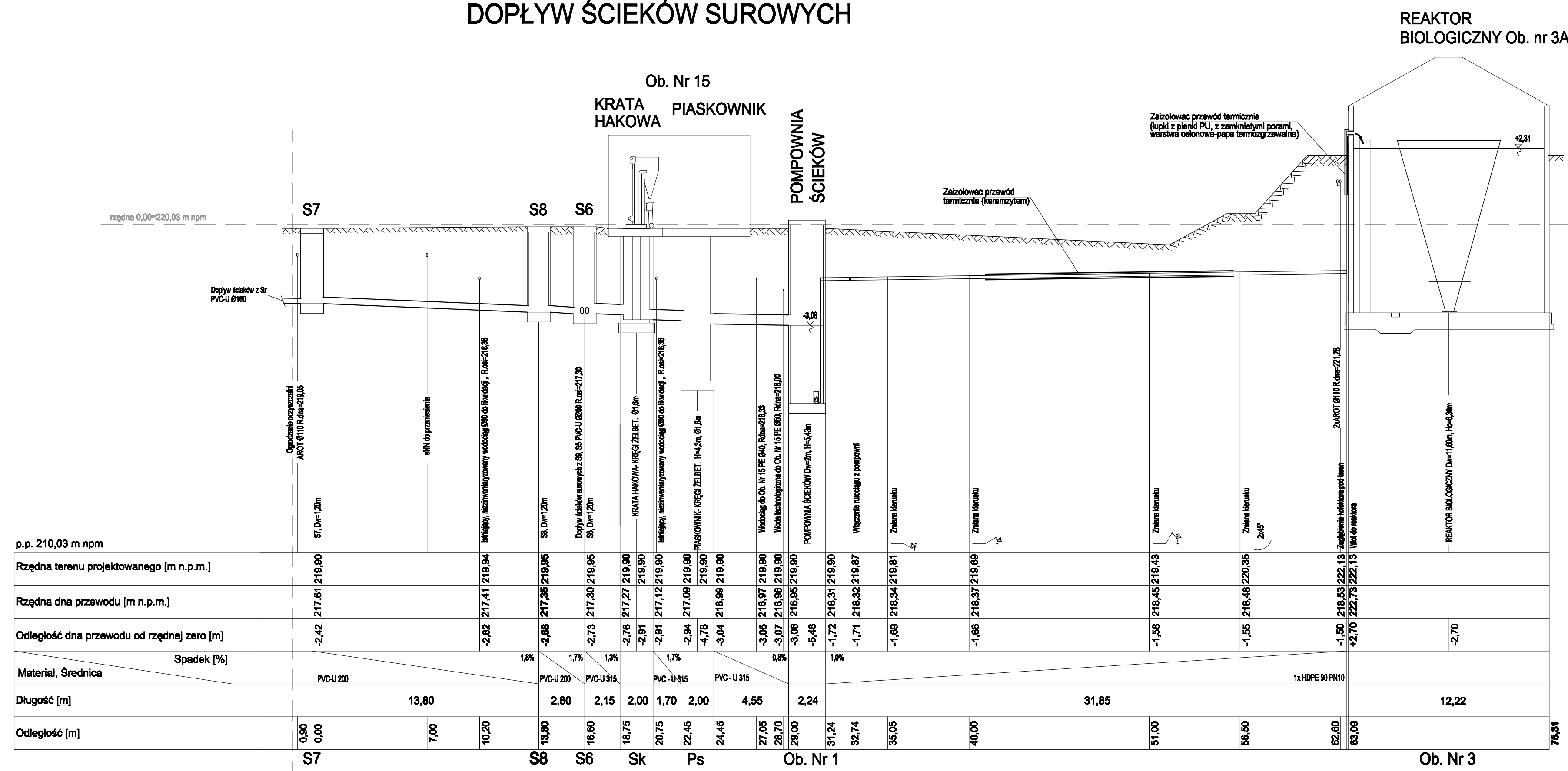
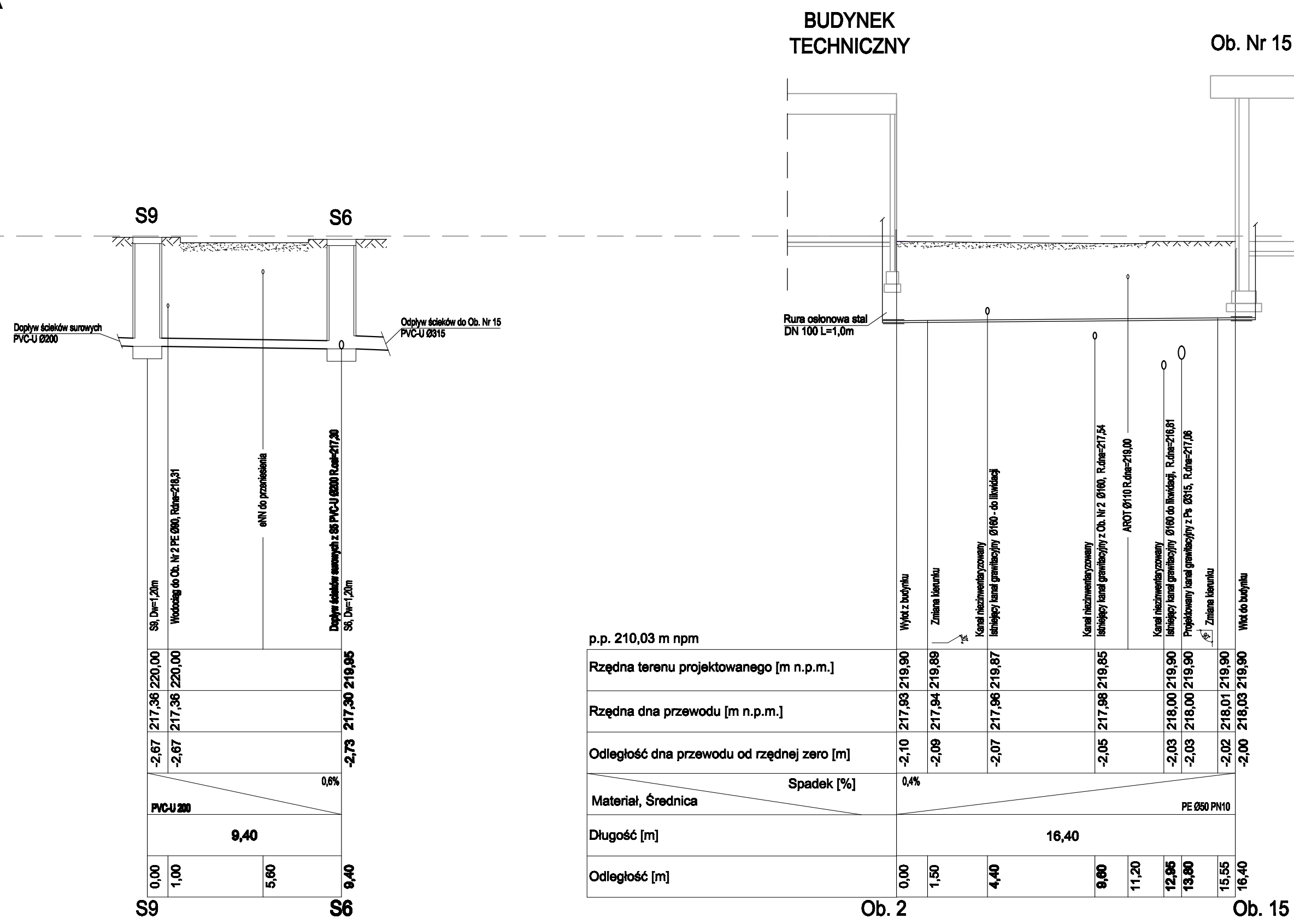


DOPLÝW ŚCIEKÓW SUROWYCH



WODA TECHNOLOGICZNA



Uwaga!
Przewody układać na podsypce piaskowej grubości 20cm,
obsypka piaskowa 30cm.

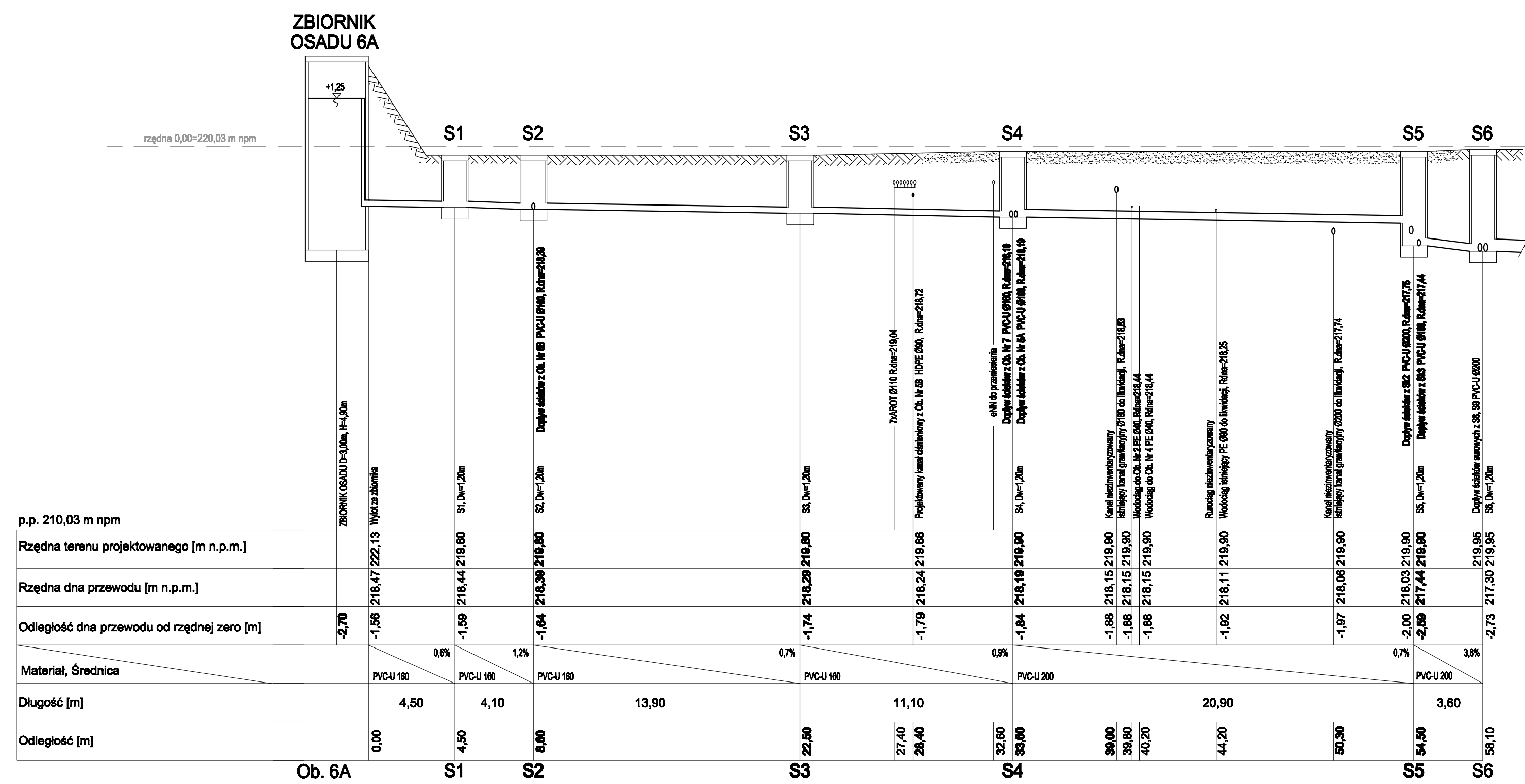
UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

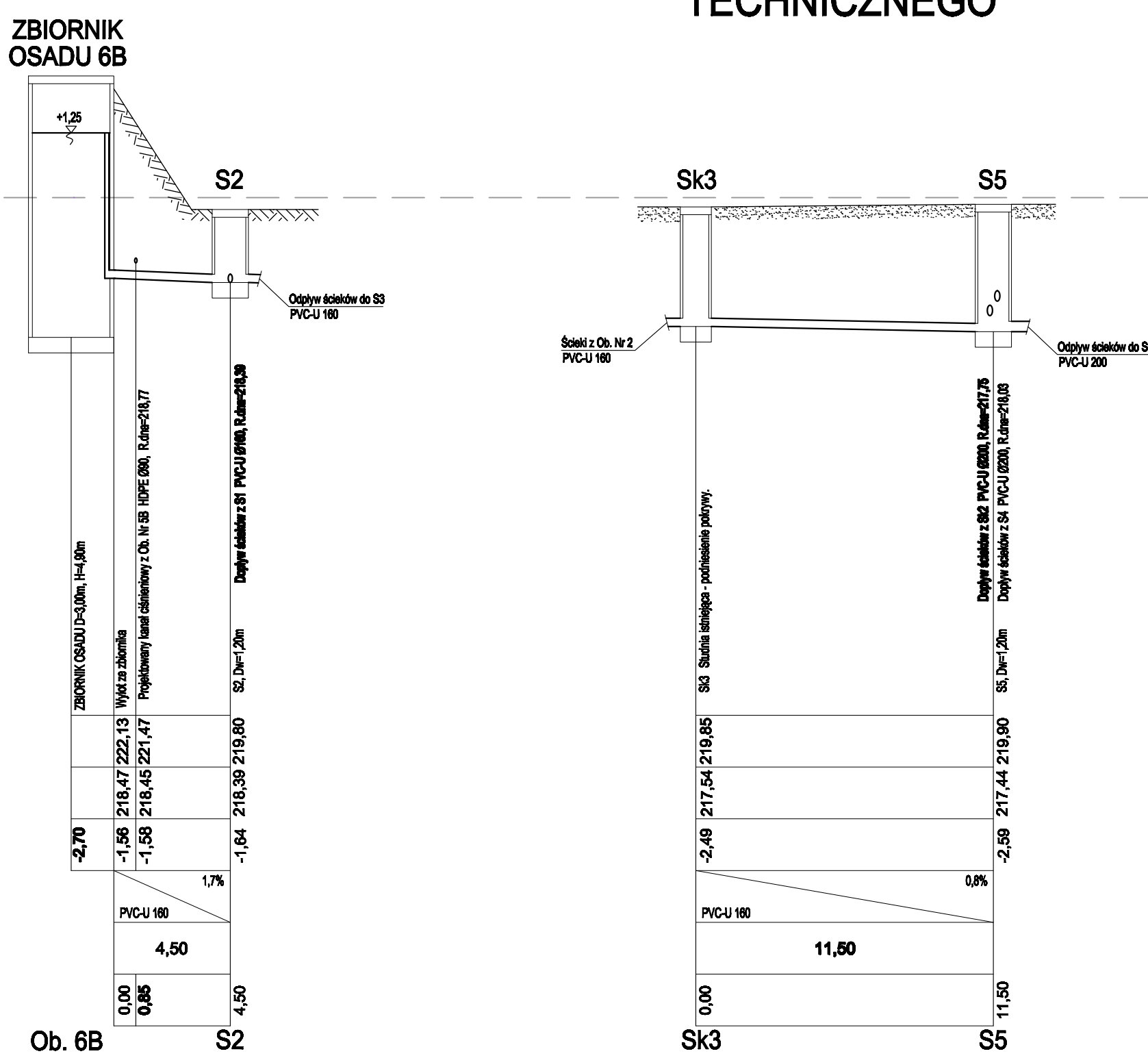
$$\pm 0,00 = 220,03 \text{ m npm}$$

Instytut	Główny	Data	Nazwa	Podpis
Opis:	Indeks	Data	Rys. nr	R01
MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. DOBRÓMIERZ gm. KLUCZEWSKO		000	12/2012	P.14,198/107
TECHNOLOGIA		000 PBW	1:100/200	TE15/0/
Rysunek:	Insg. i Nazwa		Nr ujęciowej	Podpis
	dr inż. Ludek Zarewsky			
	mgr inż. Anna Bochenin		9-41/87	
	Opracował: mgr inż. Anna Mikulski		-	
	Sprawdził: inż. Zdzisław Kociński		000/1-100/107/05/84 000/1-100/107/05/84 000/1-100/107/05/84	
PROFILE PODŁUŻNE KANAŁÓW PO DRODZE ŚCIEKÓW				
ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH I EKSPLOATACYJNYCH inż. Zdzisław Kociński ul. Dmowskiego 25/31 m 55 97-300 Piotrków Tryb.				

ODCIEKI ZE ZBIORNIKÓW OSADU



ŚCIEKI Z BUDYNKU TECHNICZNEGO



Uwaga!
Przewody układać na podsypce piaskowej grubości 20cm,
obsypka piaskowa 30cm.

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy

$$+0.00 = 230$$
$$\pm 0,00 = 220,03 \text{ m rpm}$$

Zmiana:		Opis	Data		Nazwisko	Rys. Nr	Rodz.
Opisowanie:	WODNIOTRZĄDZĄ OCYSZCZALNI ŚCIEKÓW m.m. DOBRÓMIERZ gm. KLUCZEWSKO		Indeks	Data			Rodz.
			00	12.2012			P.14.198/10
			Fazo	Sisko			TE15/01
			PBW	1:100/200			
Brand:	TECHNOLOGIA						
Rysunek:			Imię i Nazwisko		Nr uprawnienia		Podpis
PROFILE PODŁUŻNE KANAŁÓW PO DRODZE ŚCIEKÓW			Przebiegwał:		St-61-67		
			dr inż. Ludwik Jaronowski				
			mgr inż. Anna Bełtina				
			mgr inż. Anna Małach				
			Sprawdził:		inż. Zdzisław Kociołek		
					UWN Nr 13025/173/04 UWN Nr 13025/173/04 UWN Nr 13025/173/04		
ZAŁĄCZNIK EKSPLOATACYJNYCH inż. Zdzisław Kociołek ul. Dmowskiego 25/31 m 55 97-300 Piotrków Tryb.							