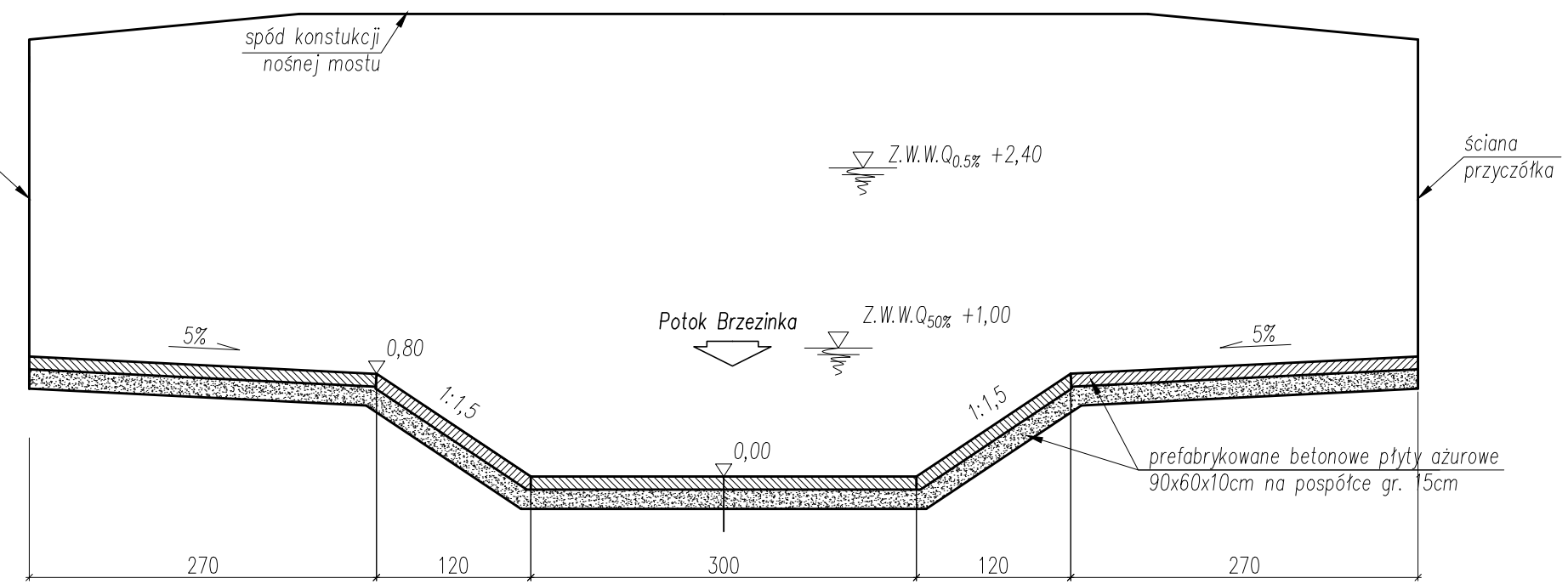
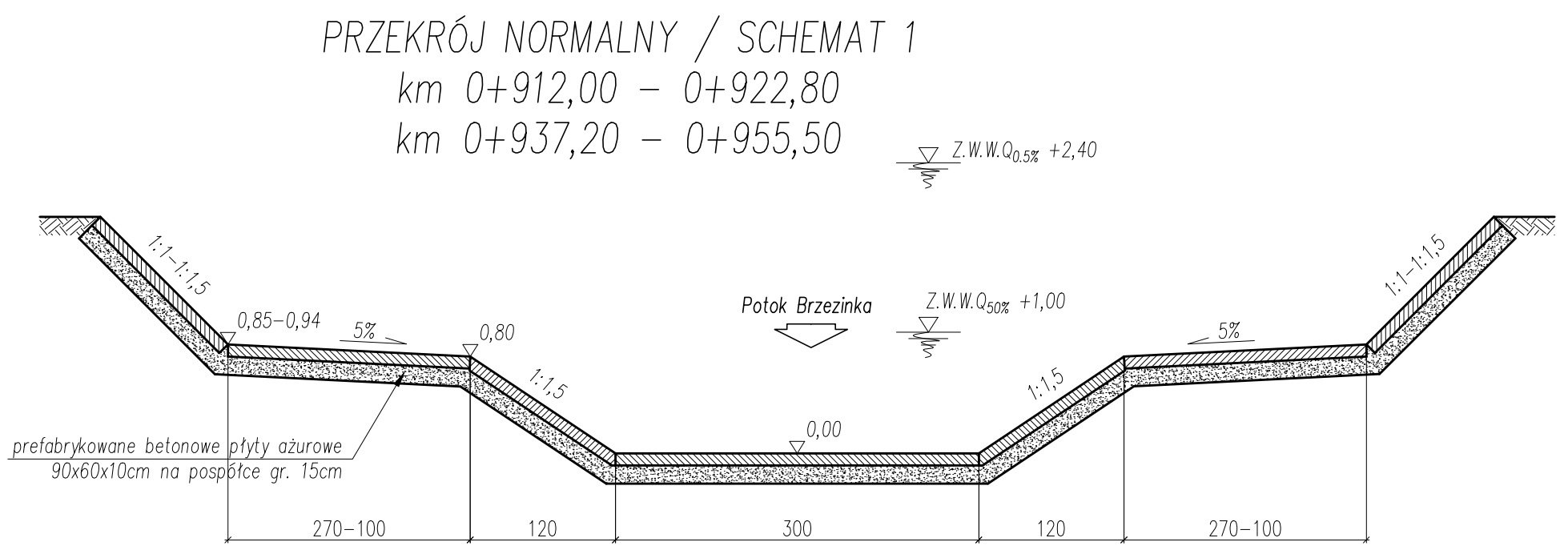


UWAGI:
1) Płyty ułożyć na geowłókninie separacyjnej;
2) Płyty wypełnić zasypką – pospółką.

UWAGI:
1) Wymiary podano w [cm];
2) Rzędne wysokościowe i kilometrąż podano w [m];
3) Przekroje poprzeczne są wykonywane prostopadle do proj. koryta.



<div><div>BIK</div><div>BIK - KOPCZYK 35 - 222 Rzeszów , ul. gen. L. Okulickiego 17 tel/fax (017)853 79 37 tel. kom. 48 606 918 422 e-mail: biuro@bikkopczyk.pl</div></div>				Inwestor / Zamawiający: Powiat Ropczycko - Sędziszowski
Nazwa inwestycji / Obiekt: Przebudowa mostu na potoku Brzezinka w ciągu drogi powiatowej nr 1296R Dębica - Wielopole Skrzyńskie w m. Wielopole Skrzyńskie				Stadium: PW
Tytuł rysunku: ZABEZPIECZENIE BRZEGÓW POTOKU PRZEKROJE POPRZECZNE				Skala: 1:50
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data: 04.2016r. Nr rysunku: 20
Projektant	mgr inż. Piotr Kopczyk	D-93/82		
Opracował	mgr inż. Łukasz Szytuła	-		
Sprawdzający	dr inż. Wojciech Tomaka	B-241/90		