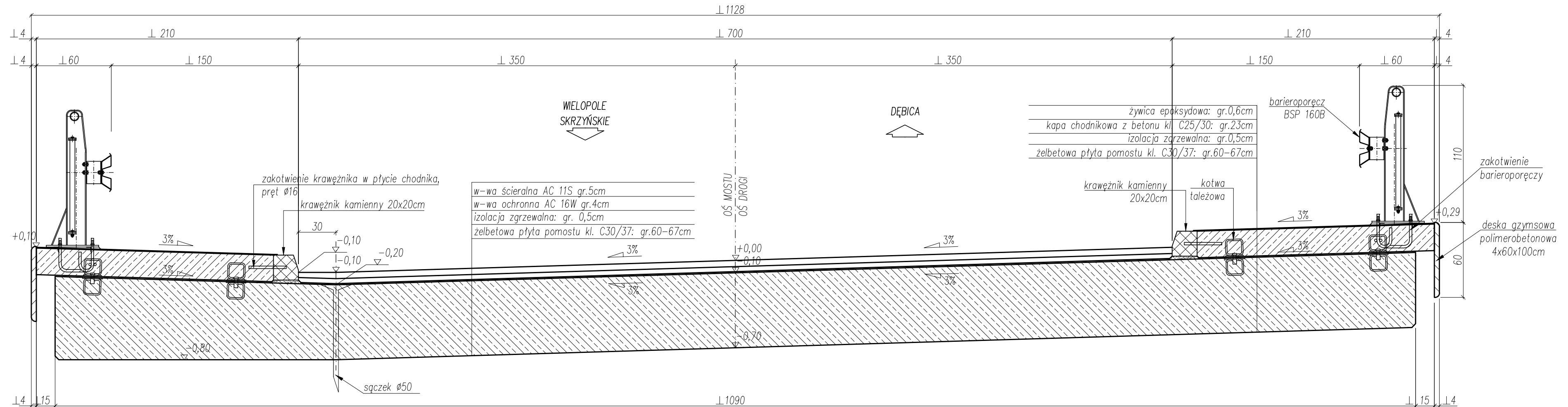



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PŁYTY POMOSTU
(w środku rozpiętości)
skala 1:25

UWAGI

- 1) Wymiary podano w [cm],
- 2) Rzędne wysokościowe podano w [m].
- 3) Prezentowany przekrój płyty pomostu wykonany w środku rozpiętości przęsa.
- 4) Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem – Rys.3. Rysunek ogólny mostu.

		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		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: PRZEKRÓJ POPRZECZNY PŁYTY POMOSTU				Skala: 1:25	
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektant		mgr inż. Piotr Kopczyk		D-93/82	
Opracował		mgr inż. Łukasz Szytuła		-	
Sprawdzający		dr inż. Wojciech Tomaka		B-241/90	
				Data: 04.2016r.	
				Nr rysunku: 4	