

PRZEKRÓJ B-B

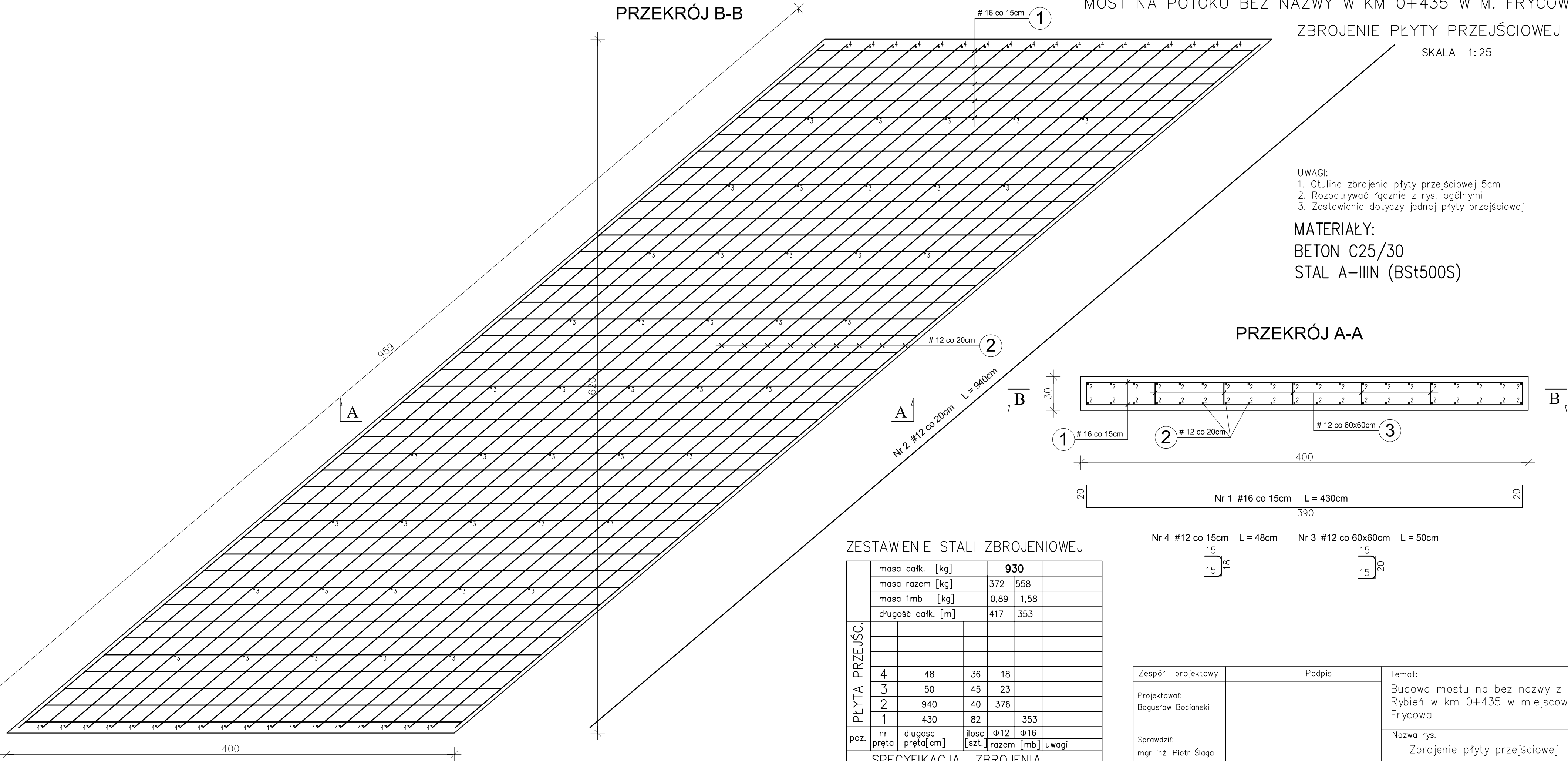
ZBROJENIE PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ

SKALA 1:25

- UWAGI:
- Otulina zbrojenia płyty przejściowej 5cm
  - Rozpatrywać łącznie z rys. ogólnymi
  - Zestawienie dotyczy jednej płyty przejściowej

MATERIAŁY:  
 BETON C25/30  
 STAL A-IIIIN (Bst500S)

PRZEKRÓJ A-A



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

	masa całk. [kg]	930				
	masa razem [kg]	372	558			
	masa 1mb [kg]	0,89	1,58			
	długość całk. [m]	417	353			
PŁYTA PRZEJŚC.						
	4	48	36	18		
	3	50	45	23		
	2	940	40	376		
	1	430	82	353		
poz.	nr pręta	długość pręta [cm]	ilość [szt.]	Φ12	Φ16	uwagi
				razem [mb]		
SPECYFIKACJA ZBROJENIA						

Nr 4 #12 co 15cm L = 48cm  
 15 } 10  
 15 } 20

Nr 3 #12 co 60x60cm L = 50cm  
 15 } 15  
 15 } 20

Zespół projektowy	Podpis	Temat:
Projektował: Bogusław Bociński		Budowa mostu na bez nazwy z os. Rybień w km 0+435 w miejscowości Frycowa
Sprawdził: mgr inż. Piotr Ślaga		Nazwa rys. Zbrojenie płyty przejściowej
Data opracowania:	listopad 2011r.	Skala 1:25
		Rys. nr 15