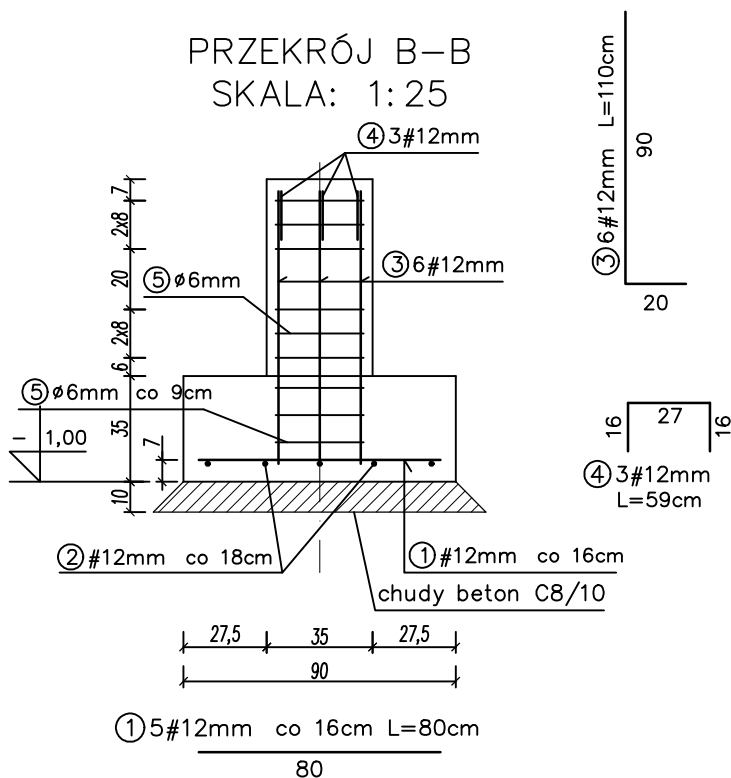
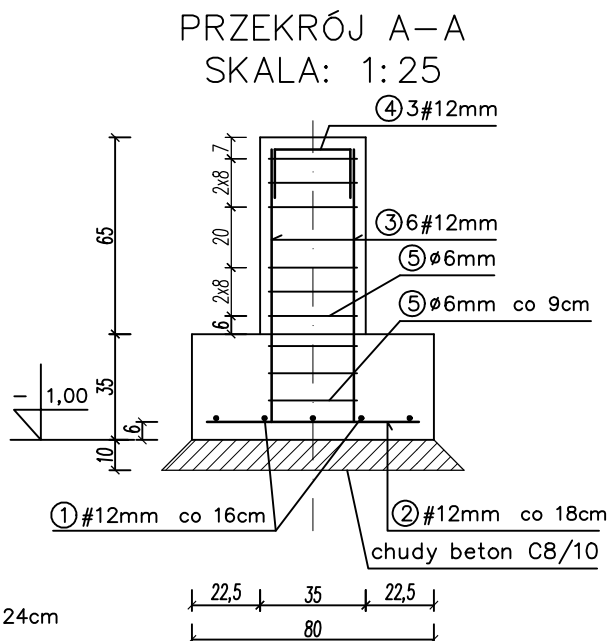
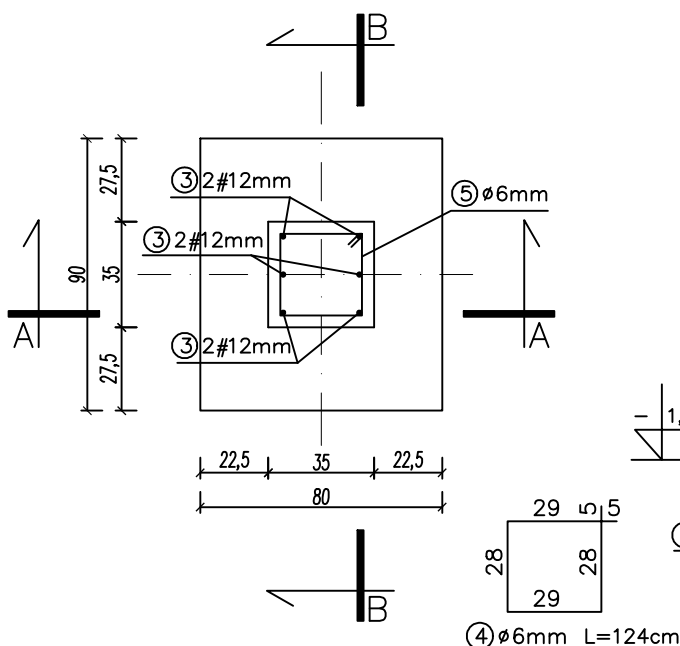


STOPA FUNDAMENTOWA ST1 0,80x0,90m szt. 10

SKALA: 1:25



② 5#12mm co 18cm L=70cm

70

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	Ø	#			S235JR Ø 6	B500SP # 12
1		12	80	5		4,00
2		12	70	5		3,50
3		12	110	6		6,60
4		12	59	3		1,77
5	6		124	9	11,16	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					11,16	15,87
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					2,48	14,09
MASA RAZEM 1szt. [kg]					16,57	
MASA RAZEM 10szt. [kg]					165,70	

	BIG PROJEKT Adrian Bigus		
	Aleja Jana Pawła II 11 D 83-200 Starogard Gdański NIP: 592-206-30-75 tel. kom. 883 369 576 biuro@bigprojekt.com www.bigprojekt.com		

PROJEKT				WIATA REKREACYJNO-EDUKACYJNA	
LOKALIZACJA				dz. nr 141/2 obręb Brzeżno gmina STAROGARD GDAŃSKI	
RYSUNEK				STOPA FUNDAMENTOWA ST1	
PROJEKTANT		IMIE I NAZWISKO		PODPIS	
AUTOR		inż. Andrzej BUDAKOWSKI			
NR UPRL		POM/0208/POOK/04 w sp. konstrukcyjnej			
PROJEKTANT		IMIE I NAZWISKO		PODPIS	
OPRACOWAŁ		mgr inż. Adrian BIGUS			
BRANŻA		SKALA			
KONSTRUKCYJNA		1:25		NR RYS. K1a	
FAZA		DATA			
PROJEKT TECHNICZNY		12.2024			

Beton: C20/25

Stal:

- zbrojenie główne: B500SP

- rozdzielcze: S235JR

otulenie: 50mm