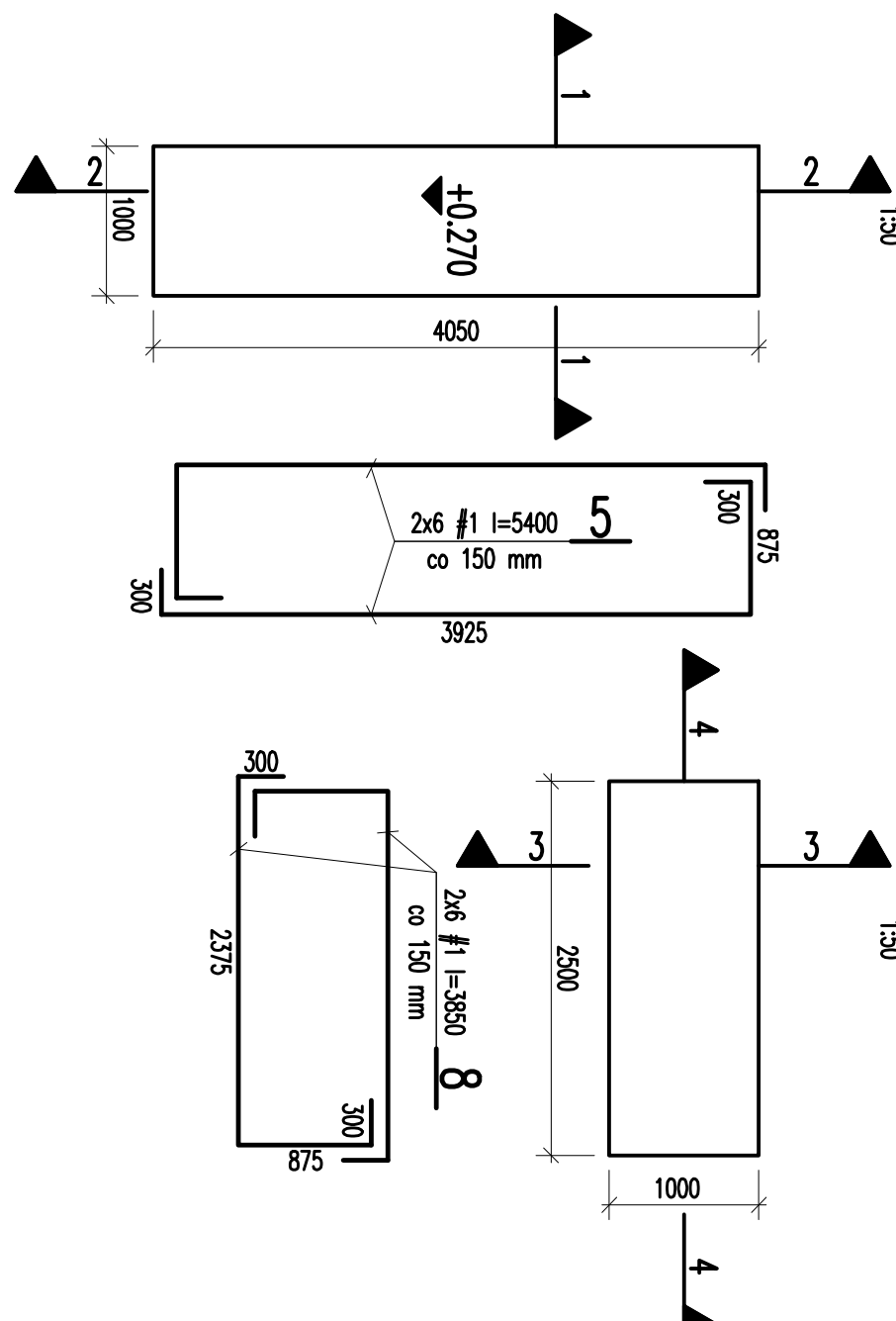


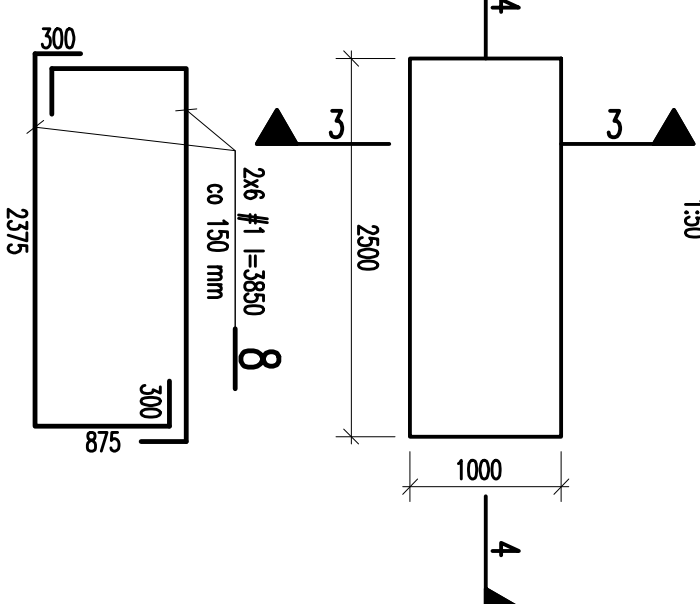
FUNDAMENT FC-1

Wykinać 1x

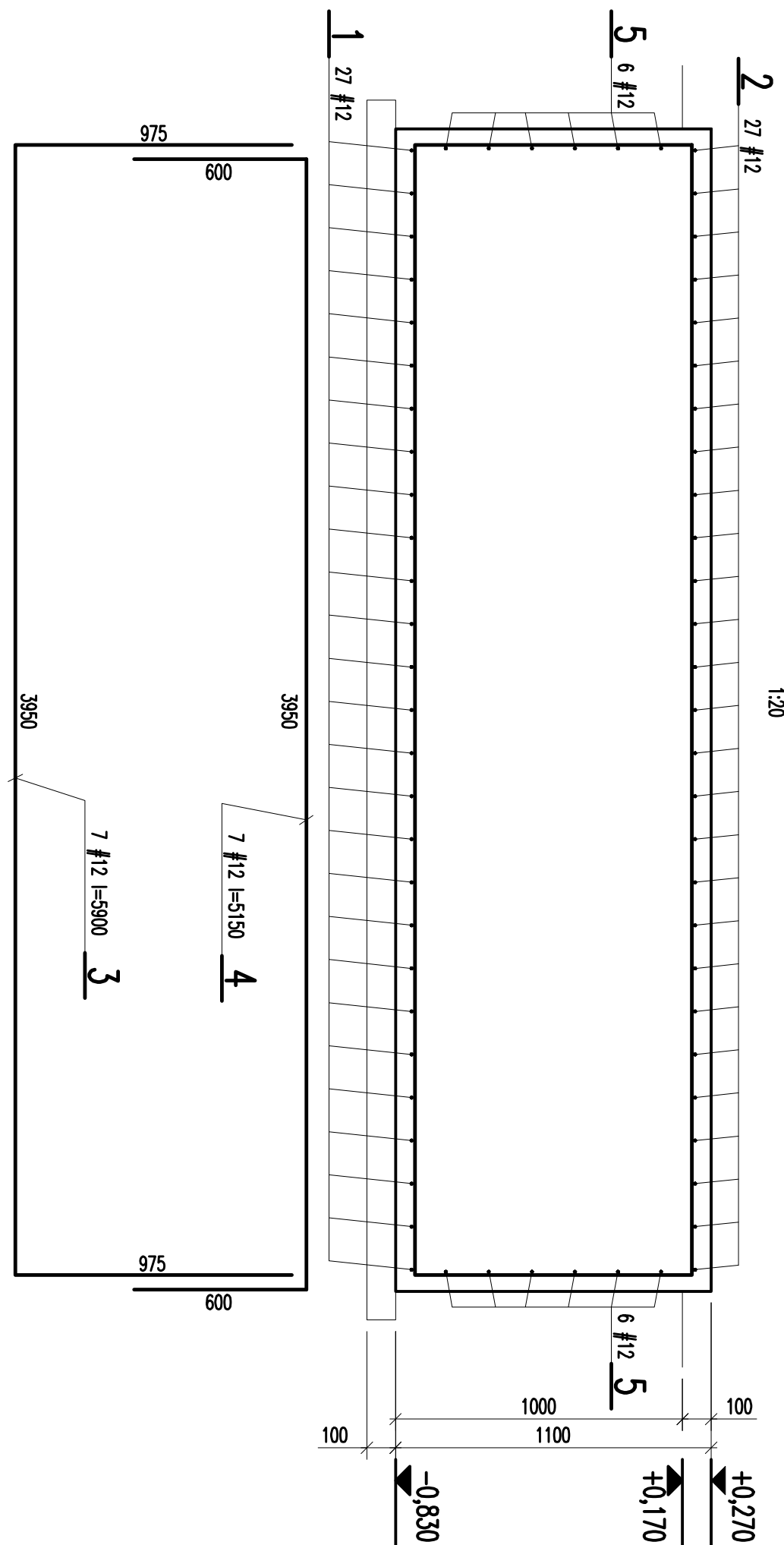


FUNDAMENT FC-2

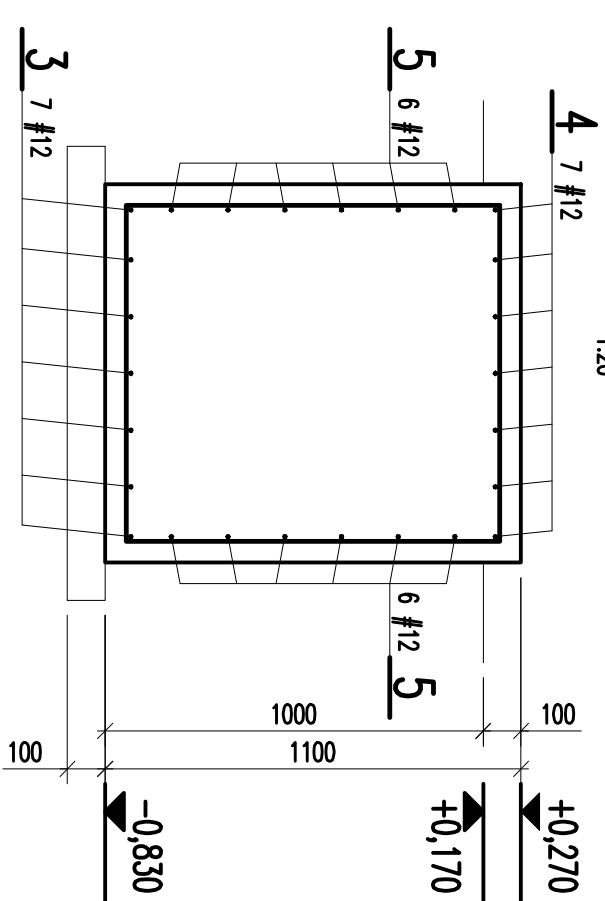
Wykazać 1x



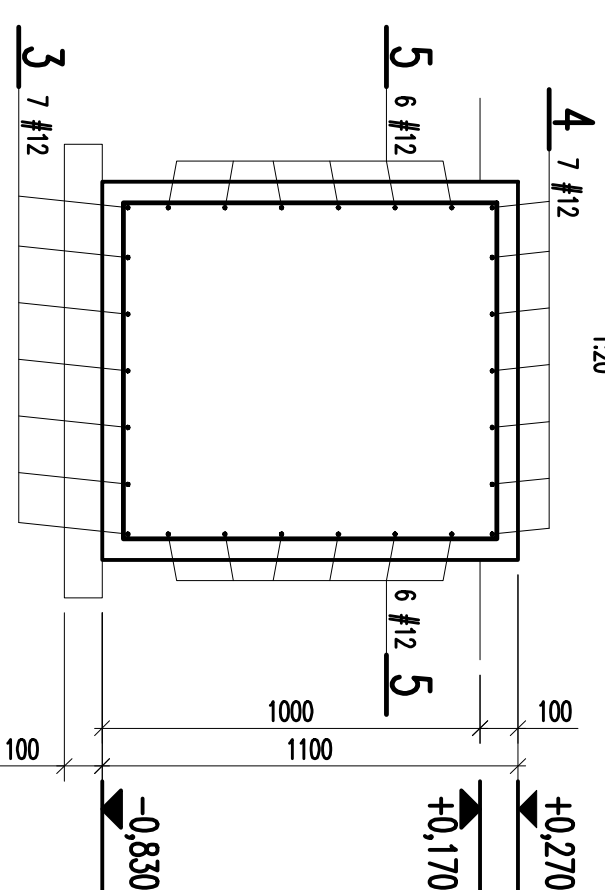
PRZEKRÓJ 2-



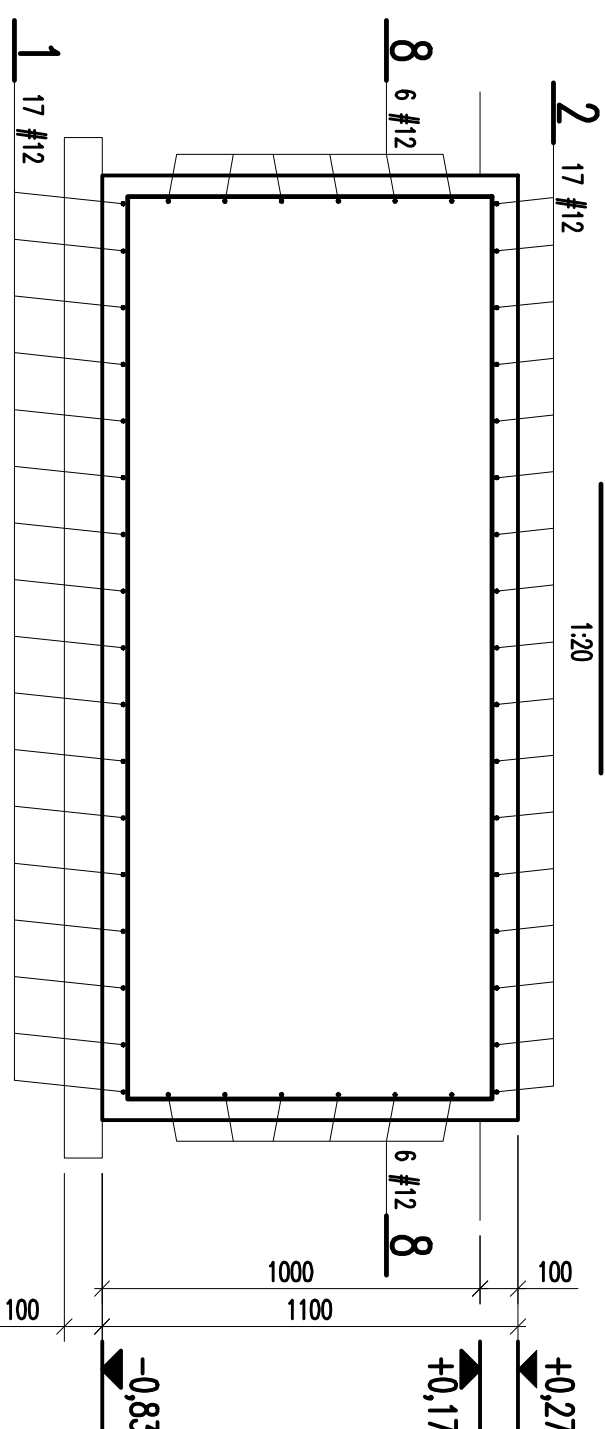
PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 3-3

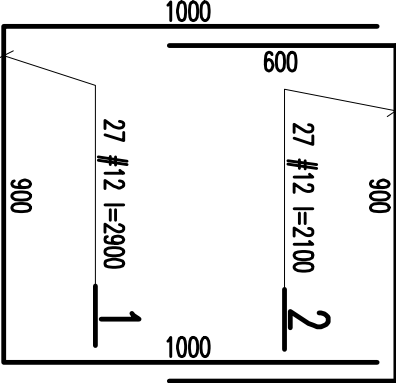


PRZEKRÓJ 4-4



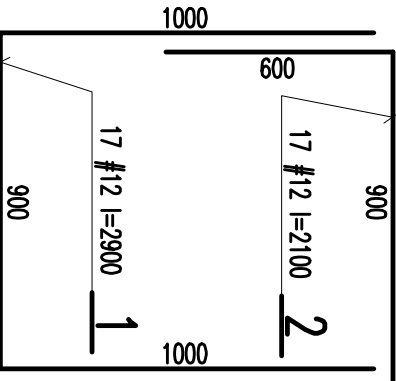
Stal A-IIIIN
Beton B25

Beton B25



Stal A-IIIIN
Beton B25

Beton B25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

	Poz.	Dmg	Inoc	A-IN	#8
	mm	cm	StL	Dispos m	
Roum			m	0.0	0.0
Moss pedicellum			kg/mm	0.888	0.617
Roum			kg	246.2	0.0
Cairor stl option			kg		0.0
Wharrior 1 x				1 x 246.2 = 246.2	


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWE

	Poz.	mm	Dug.	Bisc.	#12	A-III	#8
			cm	std.	Dugovic m		
Room		m			18.9	0.0	0.0
Moss pediculus		kg/m			0.888	0.67	0.35
Room					16.0	0.0	0.0
Ceate stit ogfrem		kg					
Woocep 1x					1 x 16.0 = 16.0		

UWAGA

1. KSZTAŁT I WYMIARY PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM NR K-10.

- 2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM NR K-10**

		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - INŻYNIERSKA I AGENCJA POSZUKAŃ - TARGOWISKA ul.Święta 6, 01-651 Warszawa tel.: 22 203 66 61, 661 064 899, biuro@apb.com.pl	
TEMAT PROJEKTU	PROJEKT BUDOWNI I WYKONAWCZO KONSTRUKCYJNY	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Kosiński
ADRES	MODERNIZACJA BUDYNKU CIESZYNIEGO ZAKŁADU PRZEMISŁOWEGO	SPRAWOWAŁ:	mgr inż. Jacek Kosiński
INWESTOR	PROJEKT WYKONAWCZY	mgr inż. Jacek Kosiński	
PRACOWNIA	ROZWIĄZANIE FUNDAMENTOWO PC-1, PC-2 CIESZYNIEGO ZAKŁADU PRZEMISŁOWEGO	Nr lipr. SŁIKI 18AP0000000	
PRACOWNIA	42-40 CIESZYN, RYBICKI 2	Nr lipr. SŁIKI 18AP0000000	
DATA	lipiec 2013	Nr lipr. SŁIKI 18AP0000000	
SKALA:	1:50, 1:20	Nr lipr. SŁIKI 18AP0000000	
PRACOWNIA	NR PROJEKTU:	Nr lipr. SŁIKI 18AP0000000	
		Nr lipr. SŁIKI 18AP0000000	