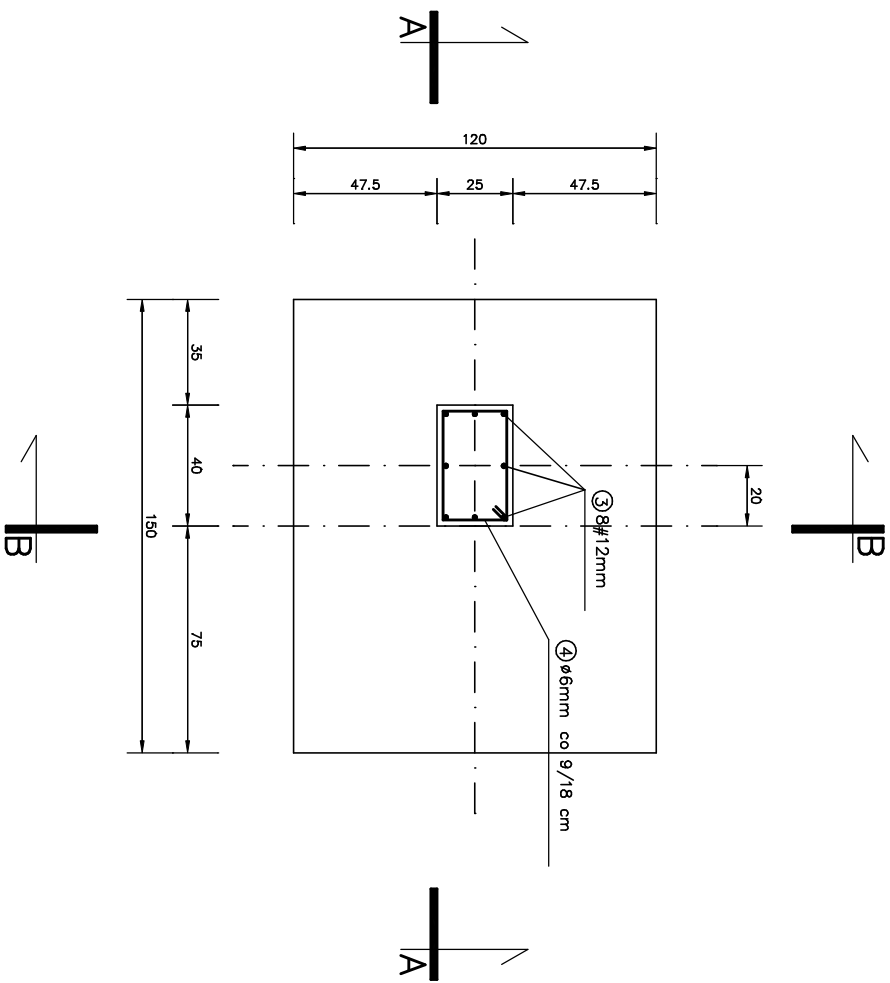
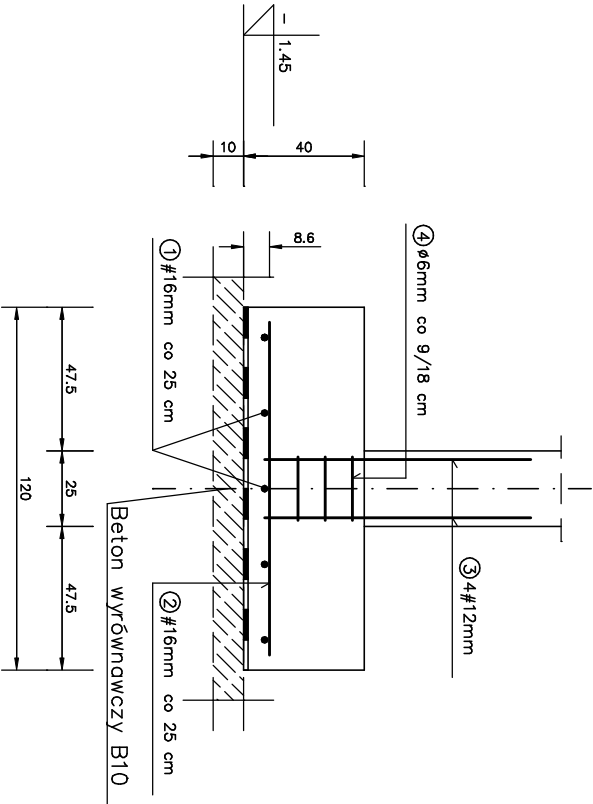


STOPA FUNDAMENTOWA St-1 1.20 x 1.50 m szt. 10
1:25

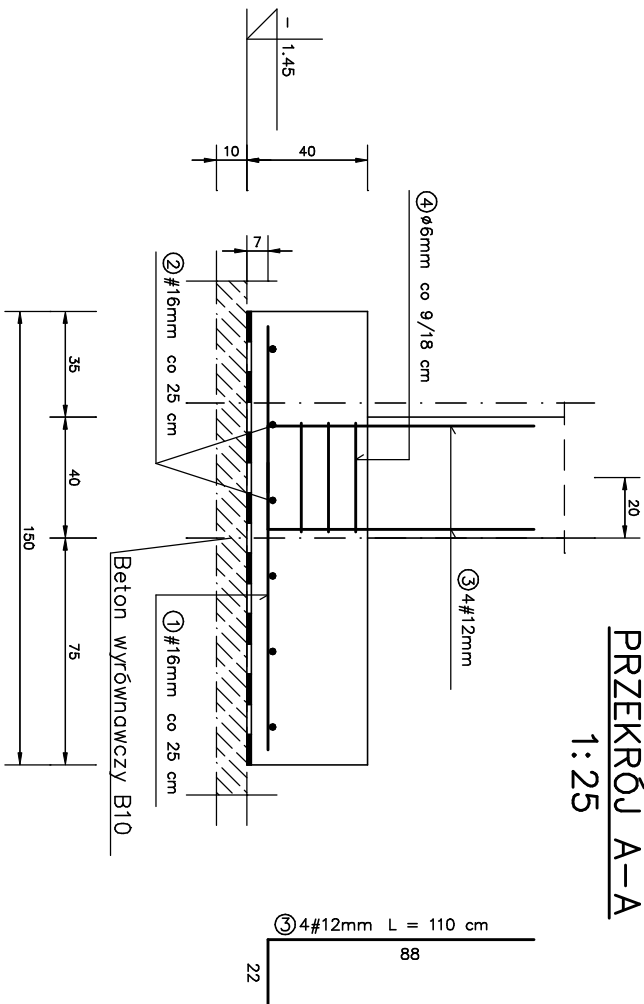


PRZEKRÓJ B-B
1:25



② 6#16mm co 25 cm L = 110 cm
110

PRZEKRÓJ A-A
1:25



① 5#16mm co 25 cm L = 140 cm
140

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]		
	Ø	#			St05	RB 400 W	
1		16	140	5			7.00
2		16	110	6			6.60
3		12	110	8		8.80	
4	6		154	3	4.62		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					4.62	8.80	13.60
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888	1.578
MASA OGÓŁEM [kg]					1.03	7.81	21.46
MASA RAZEM [kg]					1.03	29.27	
MASA RAZEM 10 szt [kg]					10.3	292.7	

BETON KONSTRUKCYJNY B20
STAL ZBROJENIOWA RB 400 W, St05

PROEKO BIURO PROJEKTOWO – BADAWCZE
W BIAŁYMSTOKU

Tytuł rys.: **Stopa St-1**

Obiekt: **Oczyszczalnia ścieków w Kuźnicy**
Obiekt 6. Magazyn osadu odwodnionego

Stadium: PROJEKT BUD. – WYK.

Autorzy: mgr inż. Stanisław Trosko

Sprawdził: inż. Jerzy Luchiniuk

Skala: 1:25

Data: 2016.05.15

Nr rys.: