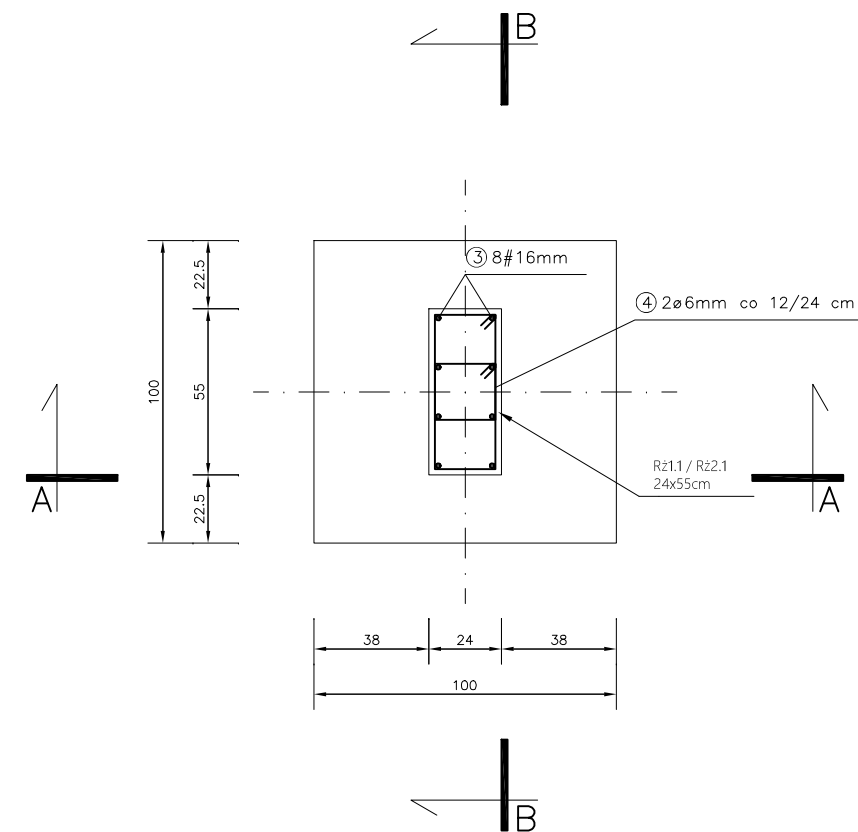
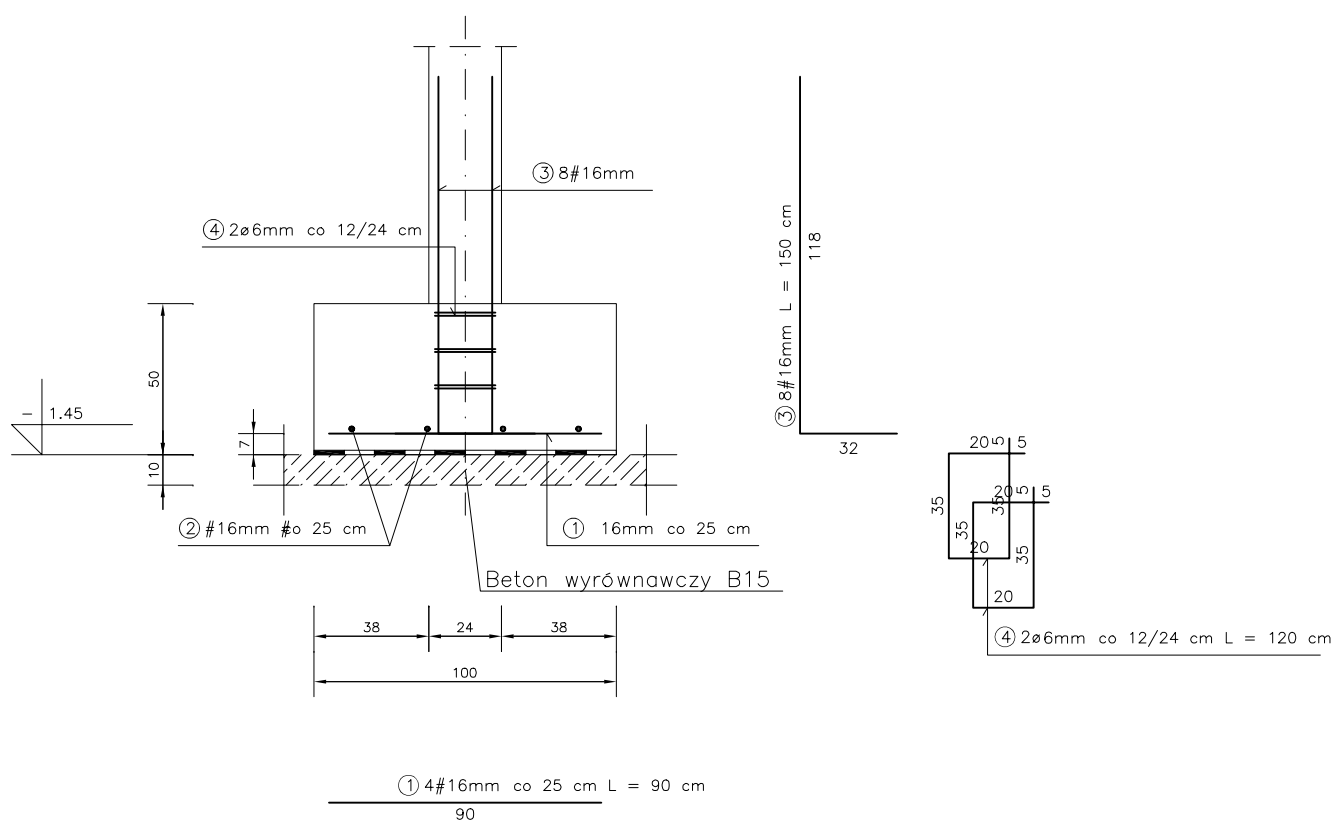


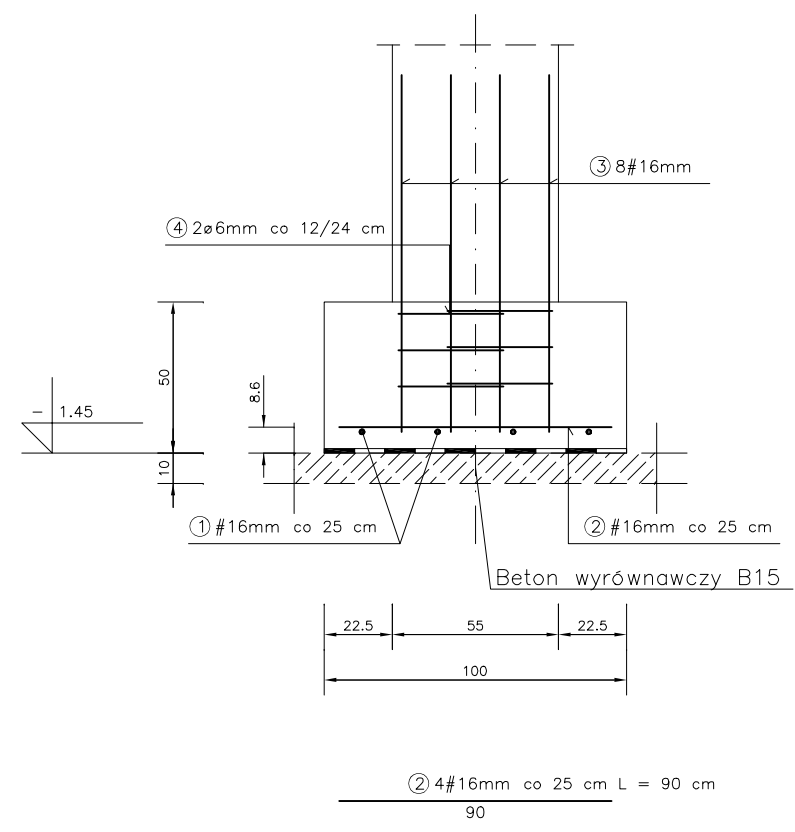
STOPA FUNDAMENTOWA 1.00 x 1.00 m szt. 6



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
	Ø	#			St3S-b		B500	
					Ø 6		# 16	
1		16	90	4			3.60	
2		16	90	4			3.60	
3		16	150	8			12.00	
4	6		120	6	7.20			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					7.20		19.20	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		1.578	
MASA OGÓŁEM [kg]					1.60		30.30	
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]					1.60		30.30	
MASA RAZEM DLA 6 szt. [kg]					9.59		181.79	

UWAGI

Beton klasy B25 (C20/25)
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIIN (B500), A-I (St3S-b)
Wymiary liniowe podano w [cm]
Wymiary należy sprawdzić na budowie
Rozstaw prętów zbrojeniowych podano w [cm]

Projekt budowlany należy traktować jako całość i rozpatrywać część architektoniczno-konstrukcyjną łącznie z pozostałymi projektami branżowymi

Architect - projekty budowlane, adaptacja, nadzór mgr inż. Piotr Piotrowicz Polnica 103b, 77-300 Człuchów tel. 604 574 989			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Rozbudowa i przebudowa gminnego przedszkola w Przechlewie wraz z urządzeniami budowlanymi z nim związanymi Przechlewo, obręb 0010, gm. Przechlewo, dz. geod. nr 486/14			
Nazwa rysunku: STOPA FUNDAMENTOWA Poz. SF1		Skala: 1:25	Nr rys: K1.1
Projektant: specjalność konstrukcyjno-budowlana		mgr inż. Piotr Piotrowicz POM/0284/PWOK/10	Data: 16.12.2021r.
Sprawdzający: specjalność konstrukcyjno-budowlana		inż. Jan Belzerowski UPR. NR UAN-NB-7210/166/85	Data: 16.12.2021r.