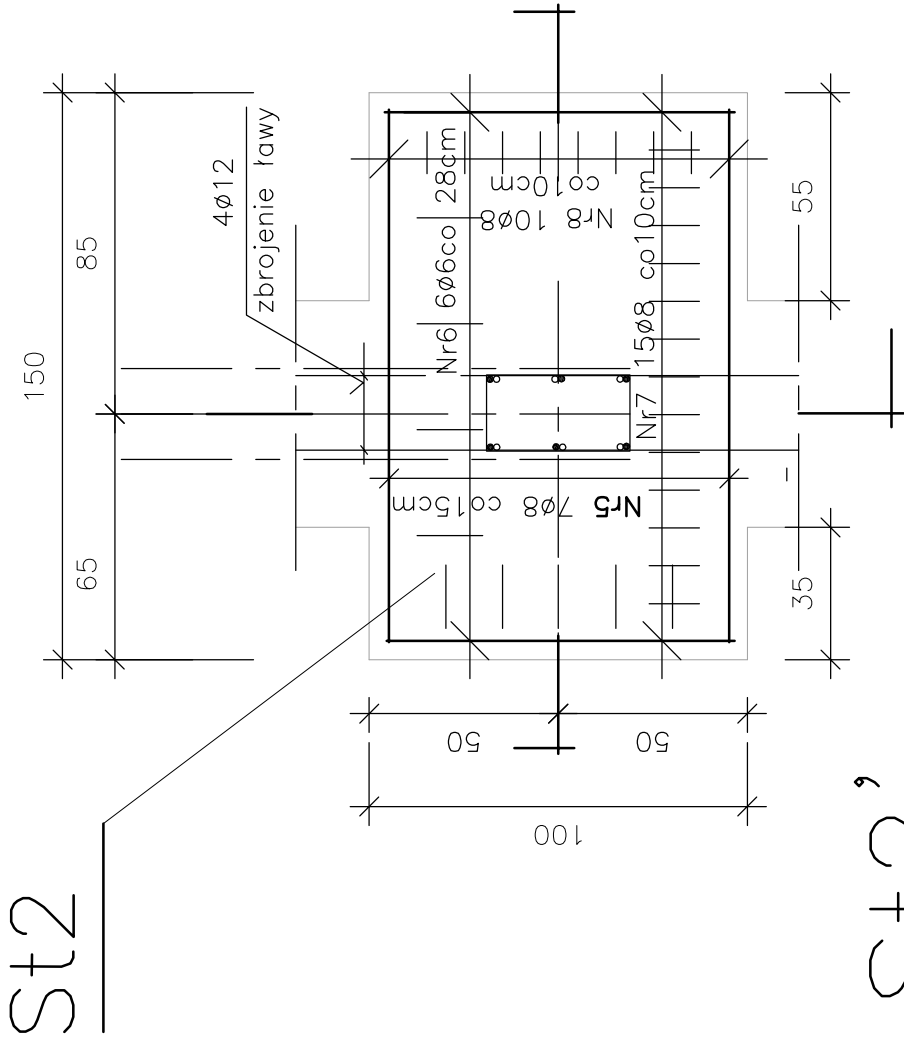


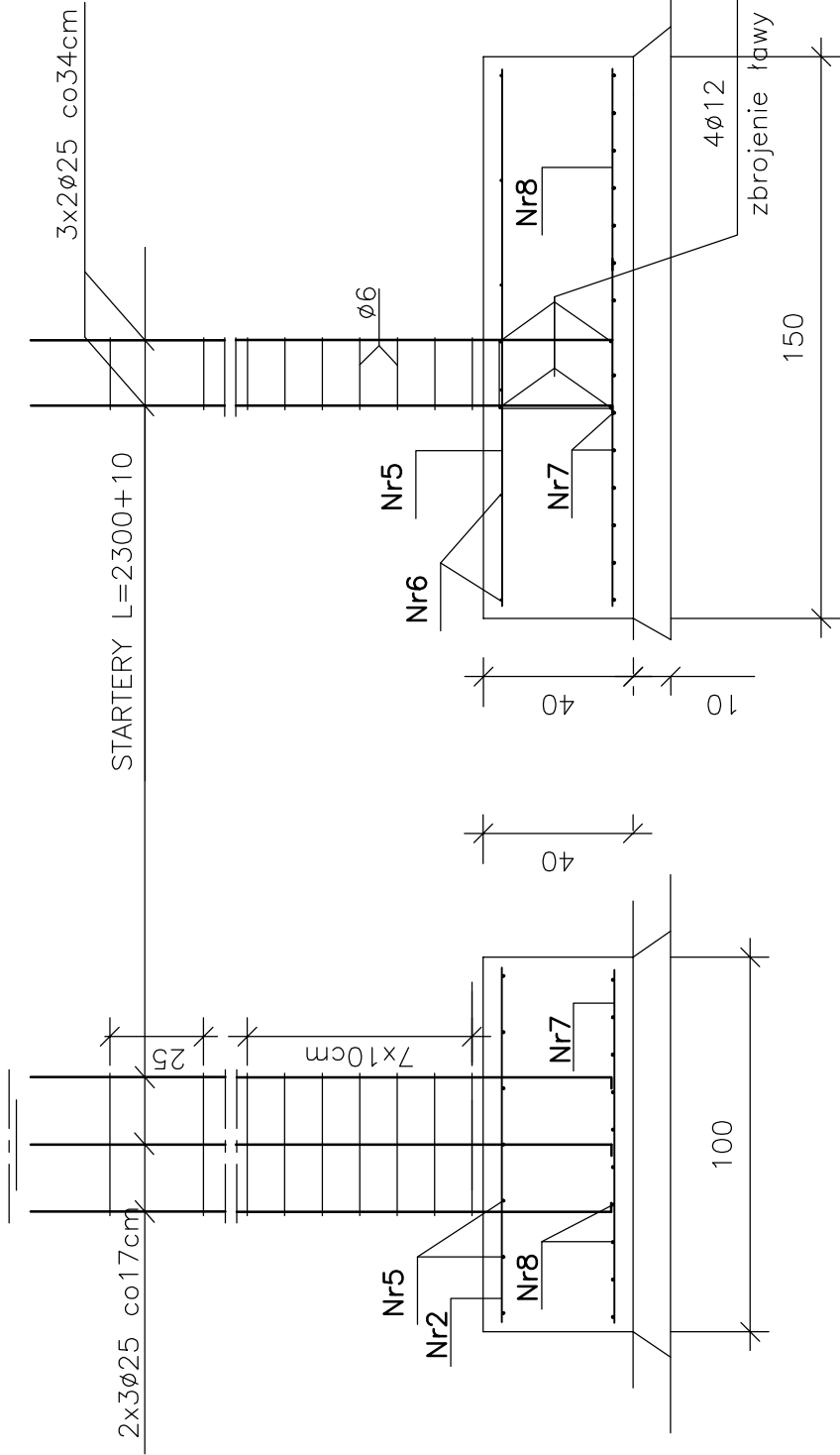
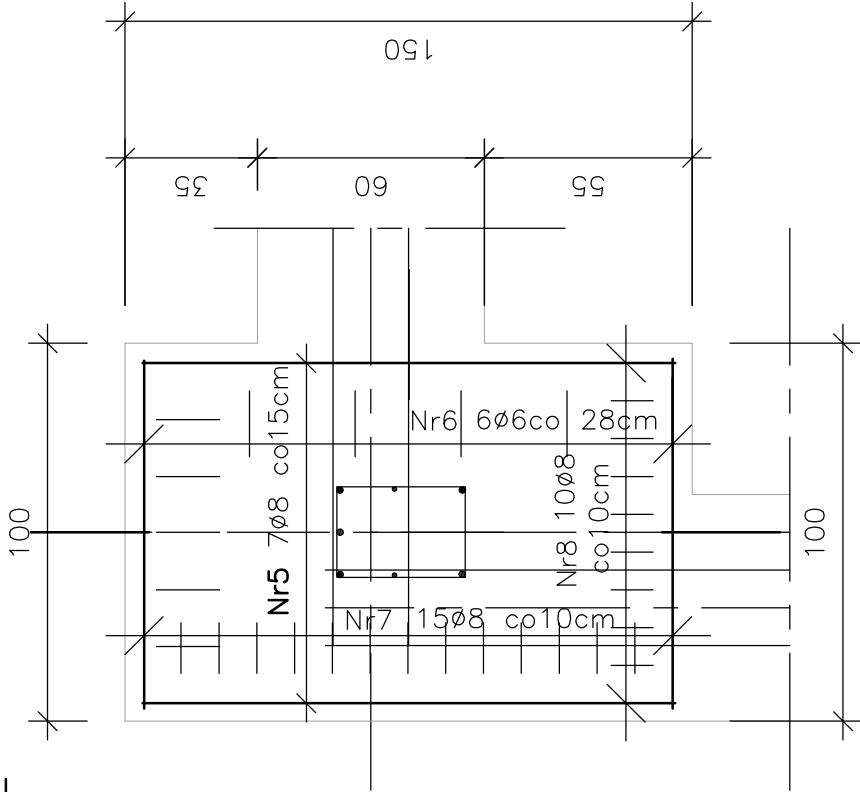
STOPA FUNDAMENTOWA St2 100x150x40 [cm] szt. 4+4

SKALA 1:20

X — X Z — Z



St2'



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ dla 1. stopy

STOPA FUNDAMENTOWA St2

Nr	Profil	Długość 1 elem.[m]	Liczba ogólna	Dług. ogólna [m]	Ilość stali	
					Ø	w [m] w [kg]
5	#8	1,40	7	9,80	ø8	34,00 13,40
6	ø6	1,20	6	7,20	ø6	7,20 1,60
7	#8	0,94	15	14,10	Razem kg A—III i A0 15,00	
8	#8	1,40	10	14,00		

Ogółem na 8.stóp St2 +St2' kg ~120,0

STAL AIII— 34GS

STAL A0 —StOS

BETON C20/25

BETON C7/10/chudy beton/

Adres bud.	DRUGNIA, dz. nr ewid. 526/2; gmina Pierzchnica;				
Inwestor	Gmina Pierzchnica; ul.13 Stycznia 6, 26–015 Pierzchnica				
Projekt	Dobudowa sali gimnastycznej do bud. Szkoły Podstawowej w Drugni				
Tytuł rys.	STOPA FUNDAMENTOWA St2				
Branża	konstrukcje betonowe zbrojone				
Projektant	mgr inż. Mieczysław Szczodry	Upr. bud.	Podpis	Data	X/2017
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Sędziewski	SWK/0028 POK/05		Skala	1:20
				Nr	3/K
				rys.	