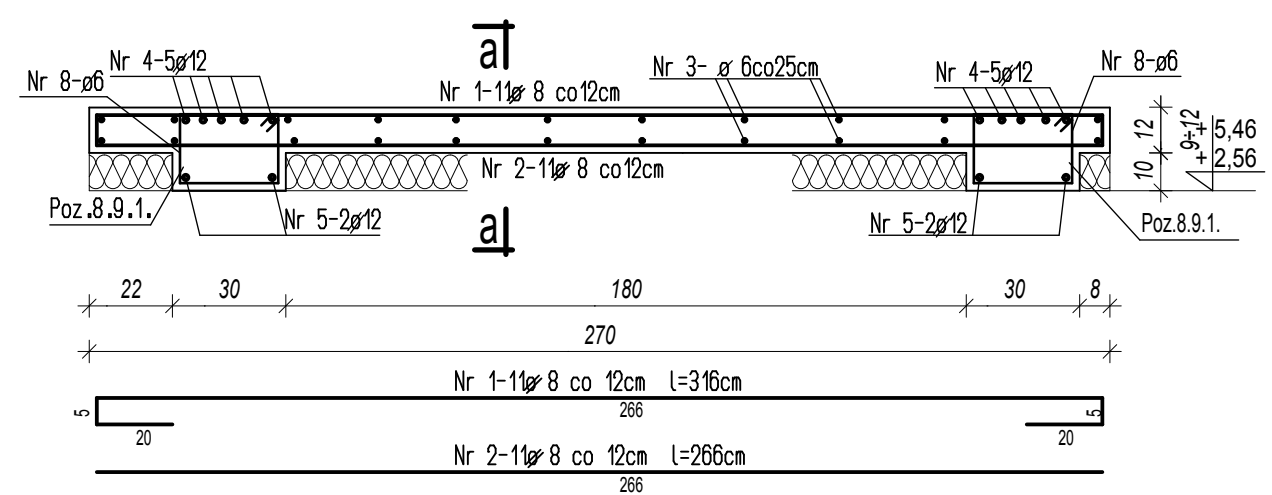
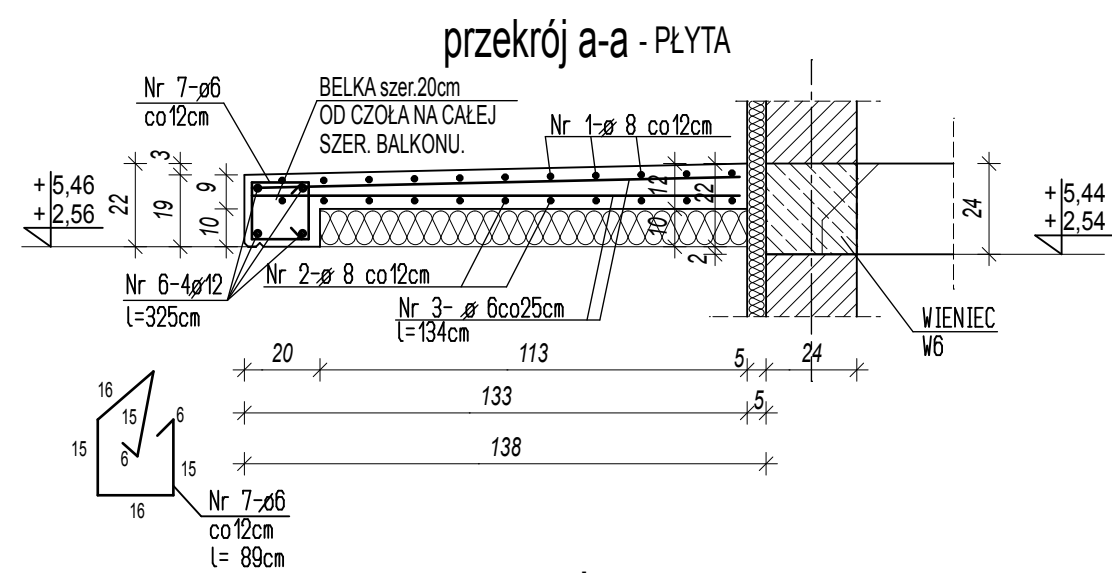
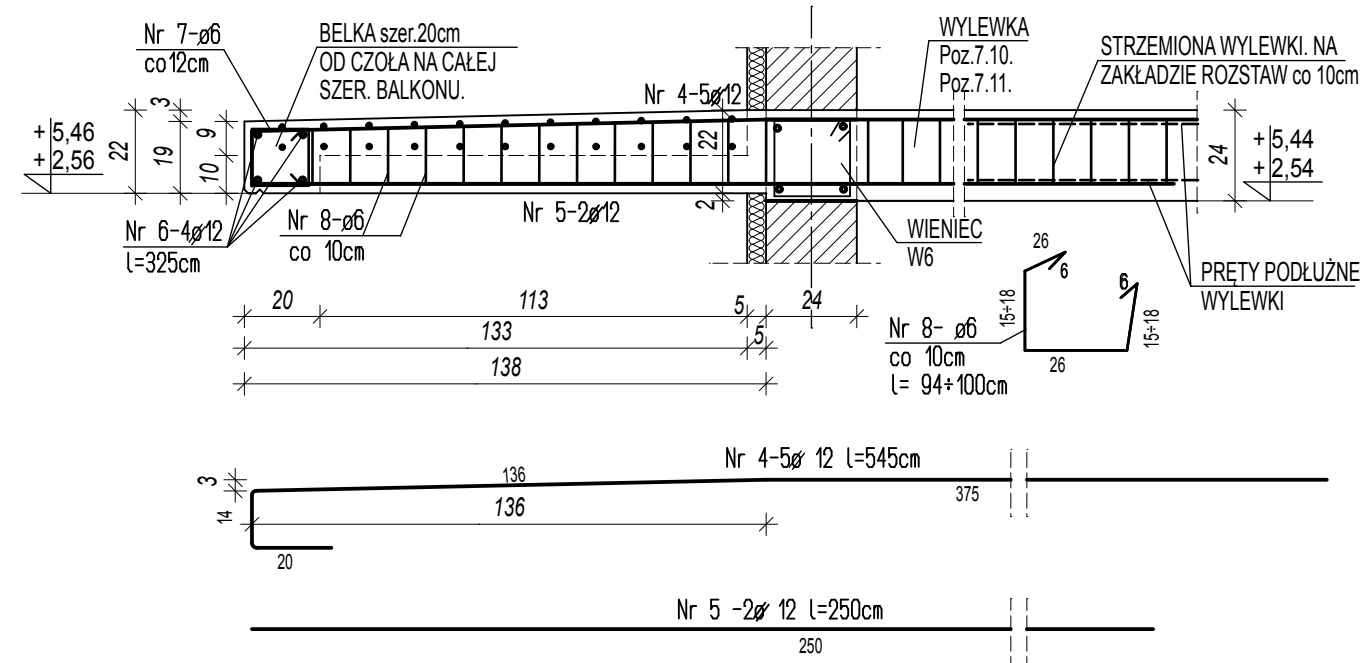


Poz.8.9. - BALKON szt.4



Poz.8.9.1. - ŻEBRO szer.30cm - szt.8



ZESTAWIENIE STALI

Nr preta	Ø	Ilość szt.	Długość pojed. (m)	Długość całkowita wg Ø		
				Ø 6	Ø 8	Ø 12
Poz.8.9. szt.4						
1	8	4x11	3,16		139,0	
2	8	4x11	2.66		117,0	
3	6	4x22	1.34	117,9		
4	12	4x10	5.45			218,0
5	12	4x 4	2.50			40,0
6	12	4x 4	3.25			52,0
7	6	4x23	0.89	81,9		
8	6	4x26	0.97	100,9		
razem: [mb]				300,7	256,1	310,0
ciężar: [daN/mb]				0,222	0,395	0,888
razem: [daN]				66,8	101,2	275,3
razem: [daN]				443,3		

UWAGA

1. PRĘTY ZBROJENIA ŻEBRA BALKONU ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD ZE ZBROJENIEM WYLEWKI ŻELBETOWEJ. W MIEJSCU ŁĄCZENIA PRĘTÓW ROZSTAW STRZEMION ZAGĘŚCIĆ DO 10cm.

BETON C20/25  
STAL A0 (St0S)  
AIII(34GS)

Inwestor:	Piłskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. 64-920 Piła, ul. Sikorskiego 82A		
Temat:	Zespół dwóch budynków wielorodzinnych w Pile w rejonie ulicy Andersa		
Adres inwestycji:	64-920 Piła, rejon ulicy Andersa dz. nr ewidencyjny 349		
Obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny nr 1		
Projektował:	inż. Agnieszka Starczyńska uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr upr. ZAP/0136/PWOK/09		
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Topyła uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr upr. ZAP/0143/PWOK/08		
Nazwa rysunku:	POZ.8.9. - BALKON		Data: sierpień 2017
			Skala: 1:20
			Nr rys. 12K