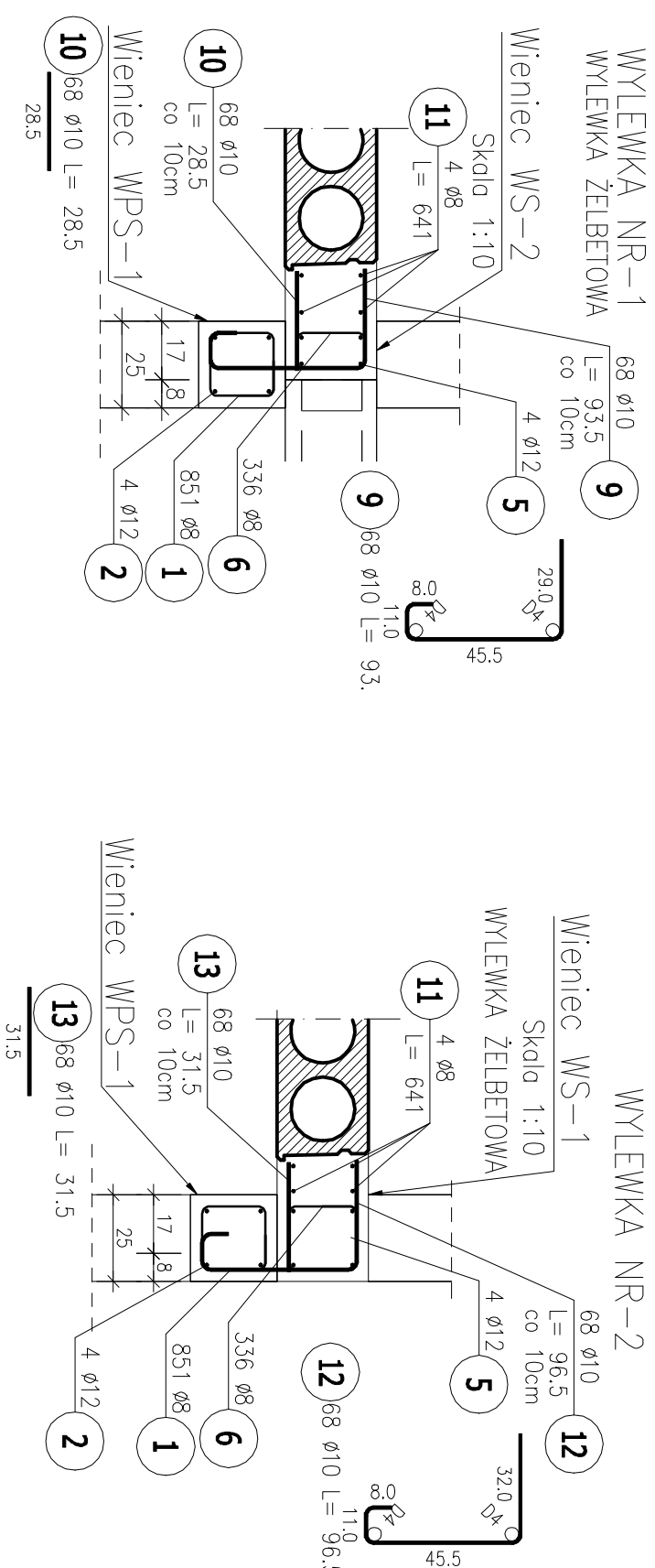
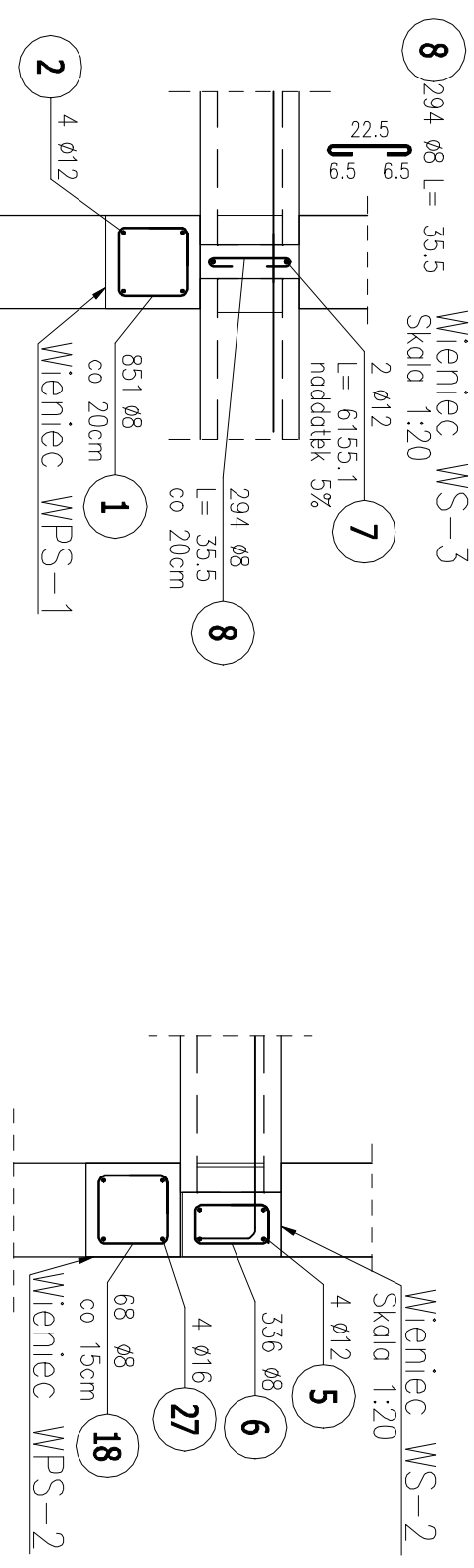
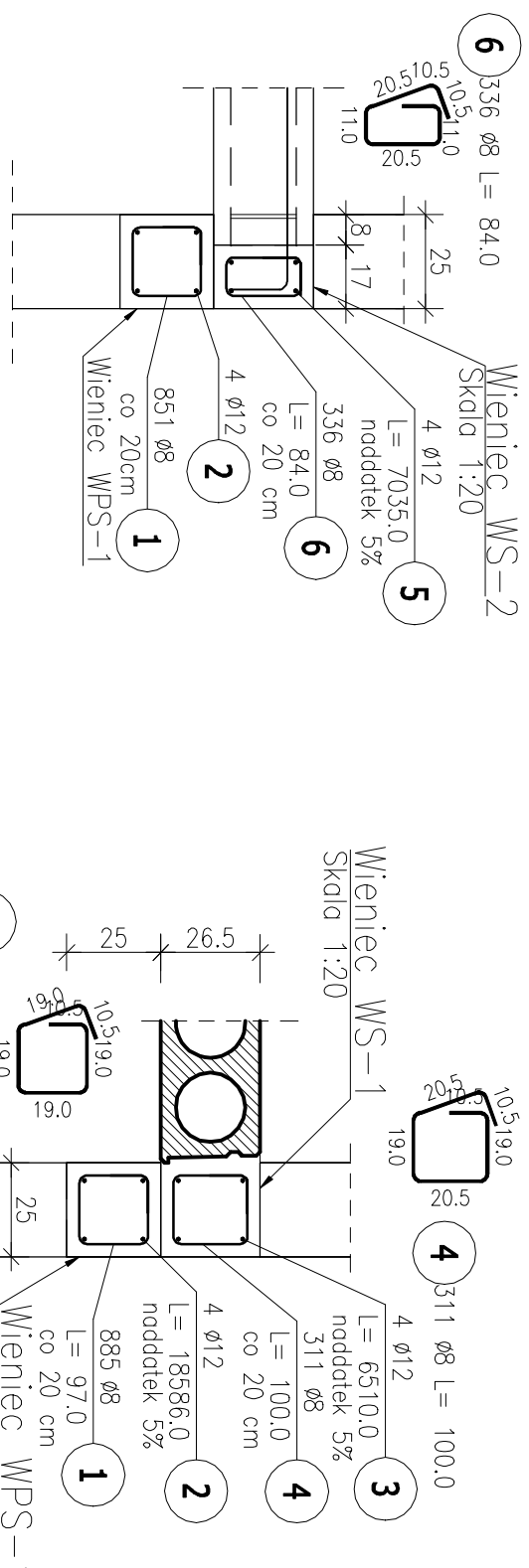
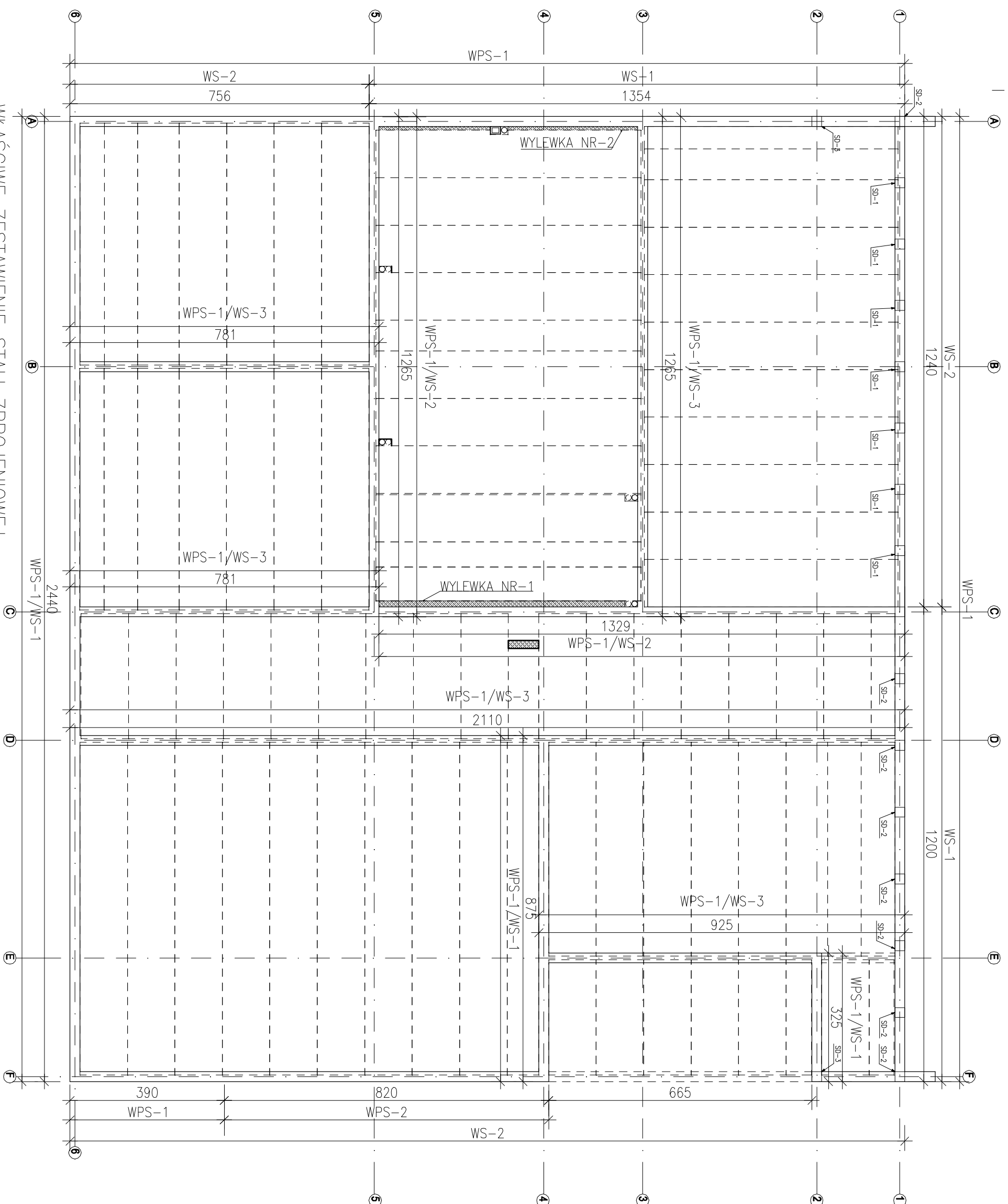
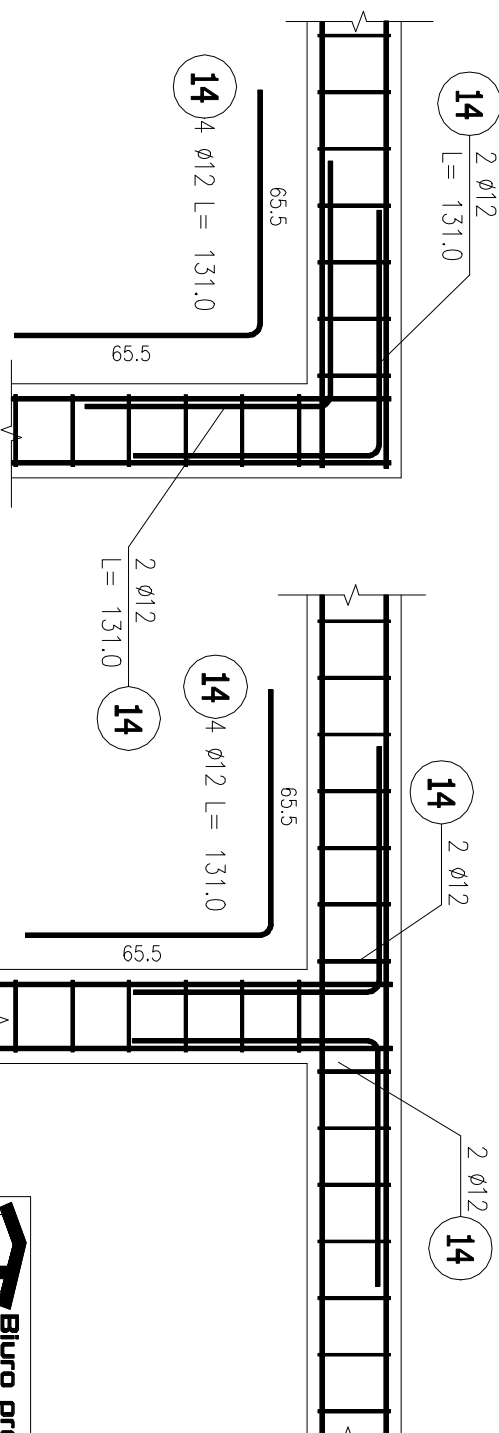


# RZUT WIĘNCÓW STROPOWYCH I PODSTROPYCH



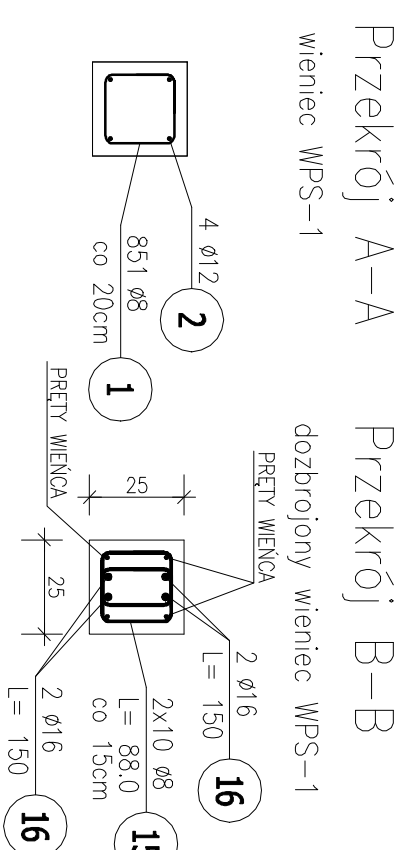
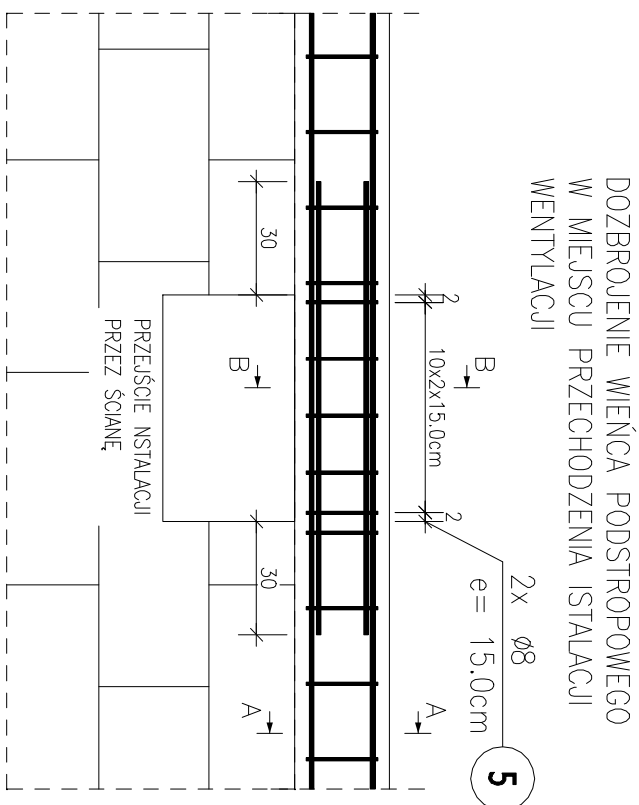
Wzmocnienie naroży wieńca WN – górą i dołem



UWAGA: ZBROJENIE SŁUPKÓW SD-1,  
SD-2 I SD-3 POKAZANO NA RYSUNKU  
NR 22 "MUREK OGNIOWY WRAZ Z  
PŁYTĄ ŻELEBETOWĄ"

POZ.	PRETA	Ø [mm]	DEUKOŚĆ [m]	PRETÓW	x POZ.	RAZEM	DL. ŁĄCZNA [m]			
							Ø8	B500SP		
								Ø10	Ø12	Ø16
14	1	8	0,970	885	1	885	858,45			
14	2	12	185,860	4	1	4		743,44		
Poz. 14 – Weneć WPS-1 – 1 szt.										
15	3	12	65,100	4	1	4	311,00	260,40		
Poz. 15 – Weneć WS-1 – 1 szt.										
16	5	12	70,550	4	1	4	287,24	281,40		
Poz. 16 – Weneć WS-2 – 1 szt.										
17	7	12	61,551	2	1	2	104,37	123,10		
Poz. 17 – Weneć WS-3 – 1 szt.										
18	11	8	6,410	8	1	8	51,28	65,62	21,42	
Poz. 18 – Wywleki – 1 szt.										
19	9	10	0,935	68	1	68	61,58	19,38		
19	10	10	0,285	68	1	68	51,28	65,62	21,42	
Poz. 19 – Dobrojanie wenećow – 10 szt.										
20	15	8	0,880	10	10	200	176,00			
Poz. 20 – Wzorniczenie morozj wenećow NSI: WPS – 40 szt.										
26	14	12	1,310	4	40	160	209,60			
DUKOŚĆ RAZEM [m]										
							1783,34	1770,00	1617,94	60,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,617	0,888	1,578
MASA [kg]							704,42	104,89	1436,73	94,68
MASA ŁĄCZKOWA [kg]							2340,72			

WŁAŚCIWE ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ



W miejscu przechodzenia pod wieńcem kanałów wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej należy dobrać wieńce zgodnie z rysunkiem wyprowadzając pręty zbrojenia dodatkowego obustronnie 30cm poza krawędź otworu.

<b>Biuro projektowe</b> <b>Tektones</b>	
mgr inż. Magdalena Wojno	
ul. Nowa 63 F. 62 – 080 LUSOVO	
Investor:	Gmina Białe Błota, ul. Szanińska 1, 86-005 Białe Błota
Obiekt:	Gmina Białe Błota, Kultury
Polaczenie obiektu:	86-005 Białe Błota, dz. nr 2153, 2147, 2157, obr. Białe Błota
Zadanie:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Białych Błotach o części przeznaczoną na potrzeby Gimnazjum Centrum Kultury wraz z inżynierską techniczną.
Stadium:	Projekt wykonawczy - kosztorys
Rysunek:	Nr 21 - Rzut wieńców stropówch podostropowych
Sprzedaż:	Imię i nazwisko: _____ Data: 15.12.2020
Konstrukcja:	mgr inż. Grzegorz Wojno Data: 17.04.2020
Sprawdz. konstrukcyjny:	ZAP/0068/PW/BKb/19
Kier. zespołu:	Nr uprawnień: _____ Podpis: _____