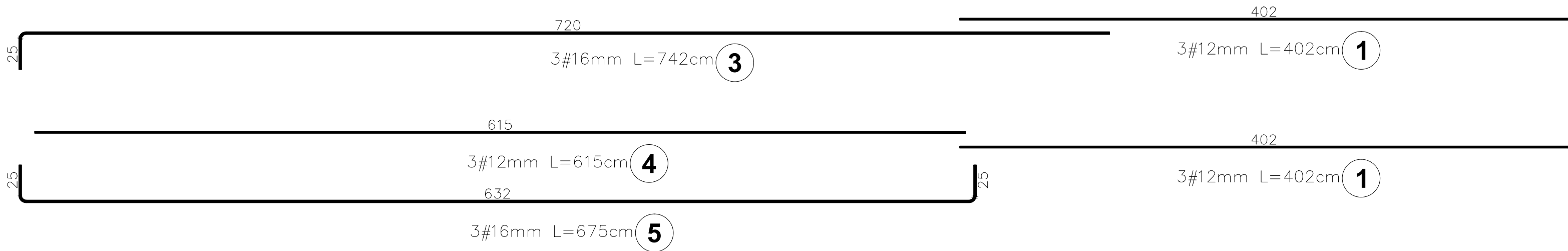
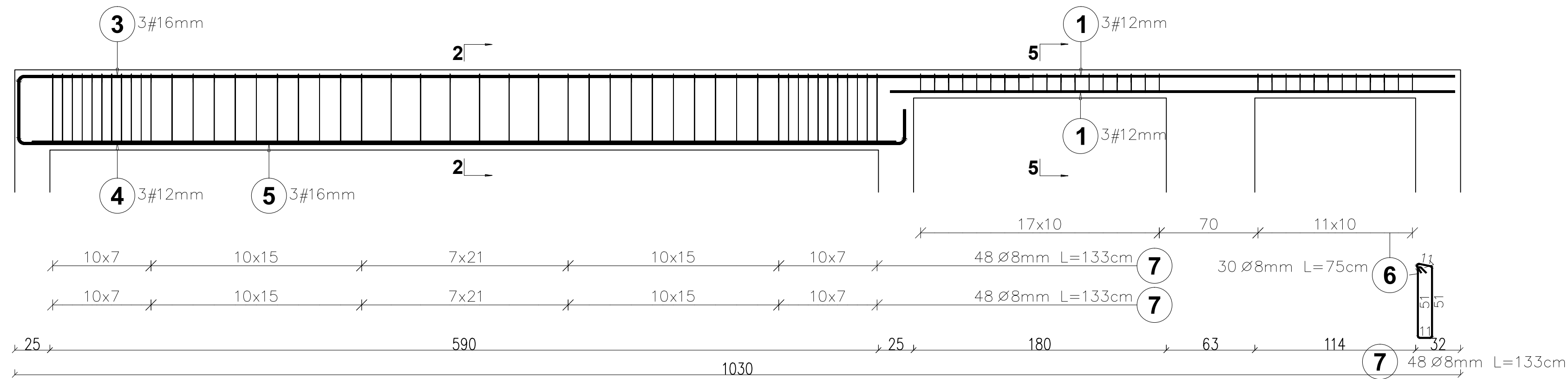
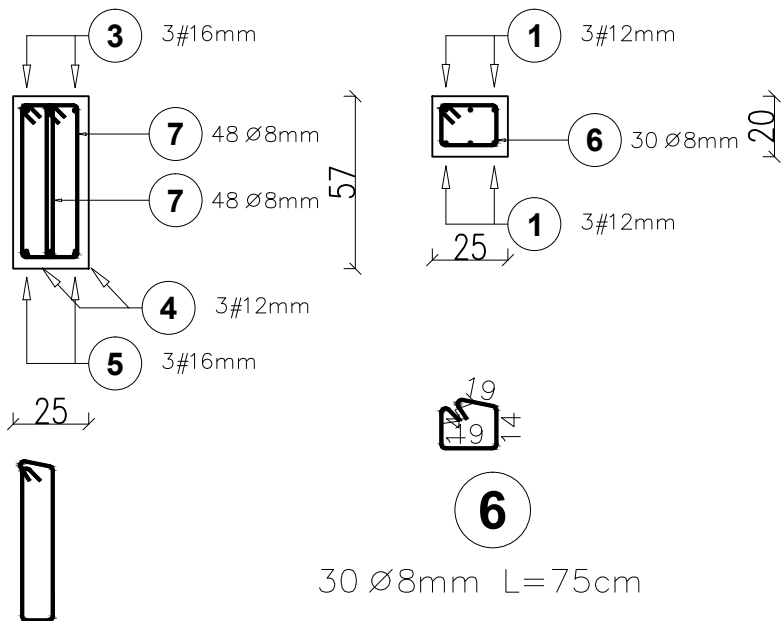


Belka B14-I – 1szt.  
Skala 1:25



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Belka B14-I	1		1	12	4,02	6	6	24,12	21,4	164,3
			3	16	7,42	3	3	22,26	35,2	
			4	12	6,15	3	3	18,45	16,4	
			5	16	6,75	3	3	20,25	32,0	
			6	8	0,75	30	30	22,50	8,9	
			7	8	1,33	96	96	127,68	50,4	

2-2



BETON KLASY: C20/25 (B25)  
STAL ZBROJENIOWA KLAS:  
A-II  $\phi$ (St50B)  
A-IIIN # (B500SP)

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	Budowa budynku Oświatowego w miejscowości Jeziorki wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną.	Data:	IX. 2016
		Nr rys:	K-PW-26
Adres inwestycji	ul. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEW	Skala	1:25
Inwestor	GMINA STĘSZEW	Branża / Etap	KONS / PW
Adres Inwestora	ul. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEW	Podpis:	
Temat rysunku	ZBROJENIE BELEK B14-I		
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Maciej Jaszczyk Nr upr. SLK/5260/POOK/14 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	Podpis:
	Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Dudek Nr upr. LOD/1779/POOK/11 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	