









Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Belka B1	1		1	16	7,36	3	3	22,08	34,9	477,6
		 90°	2	16	12,00	6	6	72,00	113,8	
		 90°	4	12	4,03	2	2	8,06	7,2	
		 90°	5	12	4,21	2	2	8,42	7,5	
		 90°	6	16	8,86	3	3	26,58	42,0	
		 90°	7	16	9,86	3	3	29,58	46,7	
		 90°	8	16	12,00	3	3	36,00	56,9	
		 90°	9	8	1,31	326	326	427,06	168,7	

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLAS:
A-II ϕ (St50B)
A-III # (B500SP)

<p style="text-align: center;">PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"</p>		
Inwestycja	Budowa budynku Oświatowego w miejscowości Jezioro wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną.	Data: IX. 2016 Nr rys: K-PW-08
Adres inwestycji	ul. POZTOWA, LEŚNA, MIEJSCOWOŚĆ JEZIORKI GMINA STĘSZEW, DZ NR EWID. 68/4, 64/1	Skala 1:25
Inwestor	GMINA STĘSZEW	Branża / Etap
Adres Inwestora	ul. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEW	KONS / PW
Temat rysunku	ZBROJENIE BELEK B1	Podpis:
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Maciej Jaszczyk Nr upr. SUK5269/P00K/14 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej
	Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Dudek Nr upr. LOD/177/P00K/11 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej