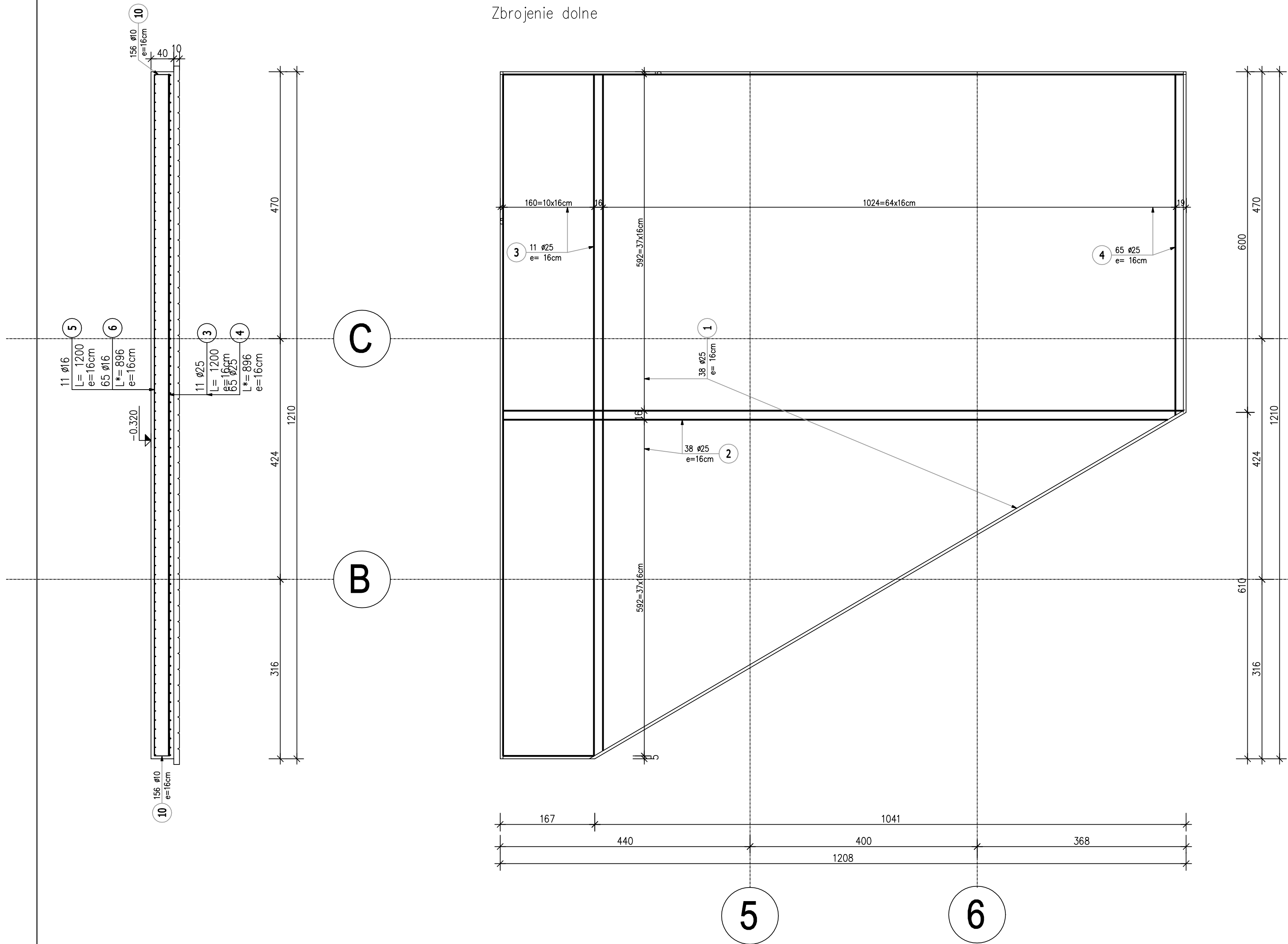


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ												
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]					
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-I #8		A-III #16 #25			
F8	Poz. F8 – Płyta fundamentowa – 1 szt.											
	1	25	11.980	38	1	38					455.24	
	2	25	*6.650	38	1	38					252.70	
	3	25	12.000	11	1	11					132.00	
	4	25	*8.960	65	1	65					582.40	
	5	16	12.000	11	1	11						
	6	16	*8.960	65	1	65					132.00	
	7	16	11.980	38	1	38					582.40	
	8	16	*6.660	38	1	38					455.24	
	9	8	1.120	108	1	108	120.96				253.08	
10	10	1.080	156	1	156		168.48					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							120.96	168.48	1422.72	1422.34		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.617	1.578	3.853		
MASA [kg]							47.78	103.95	2245.05	5480.28		
MASA CAŁKOWITA [kg]							7877.08					

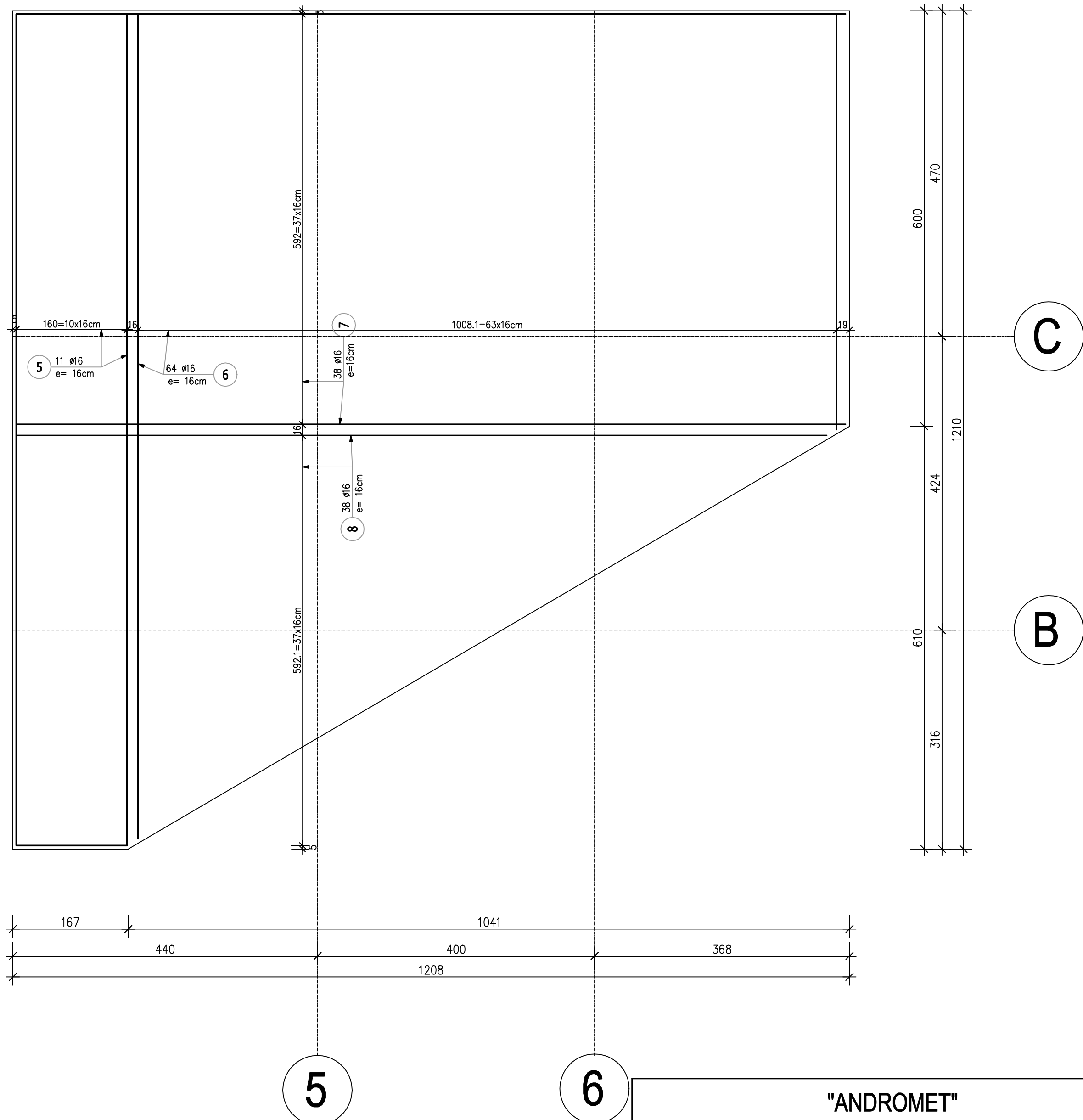
- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3786 metoda A (gabarytowy)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

Poz.F8 Płyta fundamentowa (1.szt.)
Skala 1 : 50

Zbrojenie dolne



Zbrojenie górne



"ANDROMET"			
GRZEGORZ KLONOWSKI			
63-300 Pleszew ul. Ks. Niesiołowskiego 16a (TEL. 0 **** 62/742-90-77)			
Nazwa rysunku: Poz. F8 - płyta fundamentowa			Skala: 1:50
Obiekt:	Rozbudwa hali produkcyjnej		
Adres budowy:	dz.nr 283/29 arkusz mapy 1; obręb Czolnuchów		Data: 12.2016 r.
Inwestor:	JHJ Sp. z o.o. Nowa Wieś 11 63-308 Gizałki		Nr.rys.: H-15
KONSTRUKCJA	mgr inż. Grzegorz Klonowski Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: UAN 7342-116/92	PROJEKTANT	
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	inż. bud. Zdzisław Konecki UAN 8386/51/86	ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Sebastian Kempniński	ASYSTENT PROJEKTANTA	