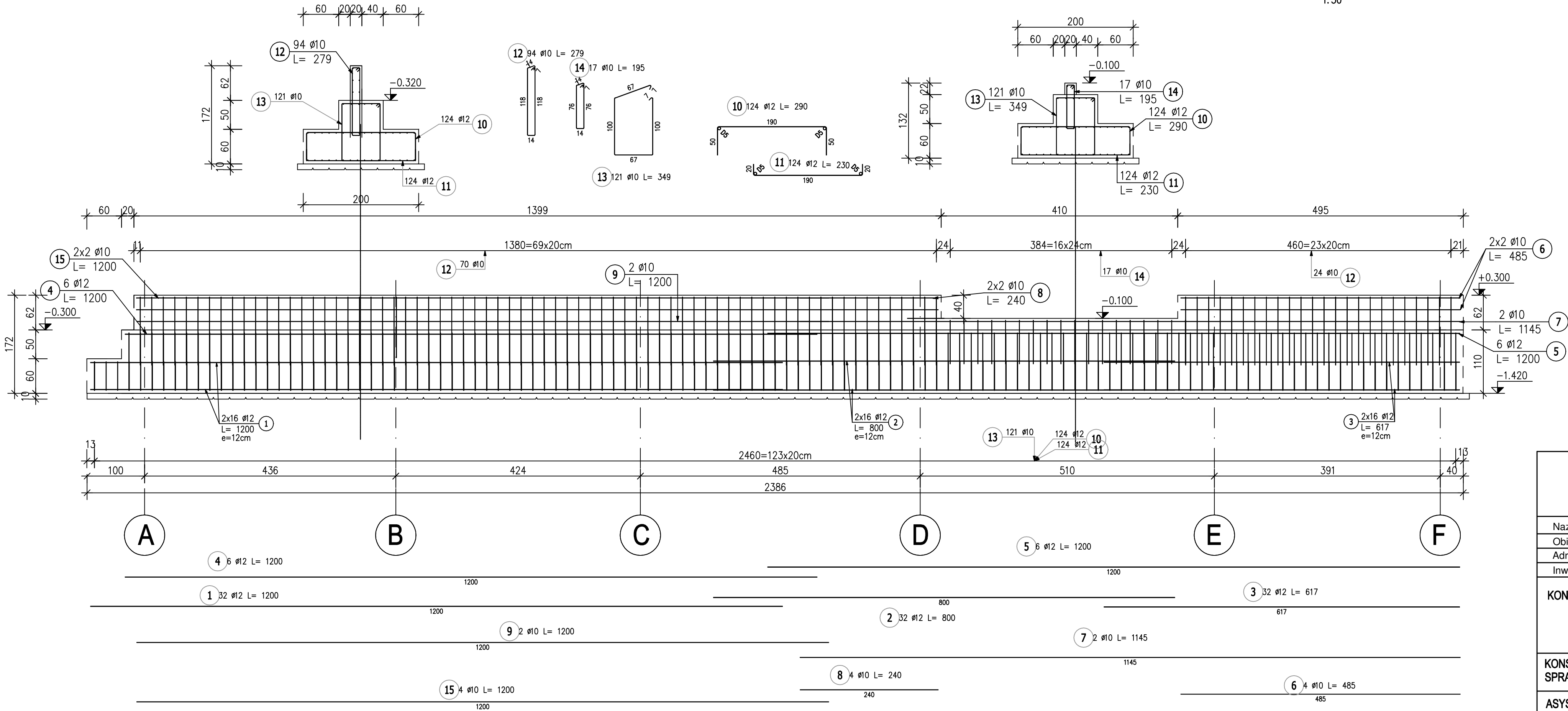


Poz.F3 Ława fundamentowa (1.szt.)

Skala 1 : 50

Przekrój A1–A1

1:50



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-I ø10	A-IIIIN ø10	A-III ø12
Poz. F3 – Ława żelbetowa – 1 szt.									
F3	1	12	12.000	32	1	32			384.00
	2	12	8.000	32	1	32			256.00
	3	12	6.170	32	1	32			197.44
	4	12	12.000	6	1	6			72.00
	5	12	12.000	6	1	6			72.00
	6	10	4.850	4	1	4		19.40	
	7	10	11.450	2	1	2		22.90	
	8	10	2.400	4	1	4		9.60	
	9	10	12.000	2	1	2		24.00	
	10	12	2.900	124	1	124			359.60
	11	12	2.300	124	1	124			285.20
	12	10	2.790	94	1	94	262.26		
	13	10	3.490	121	1	121	422.29		
	14	10	1.950	17	1	17	33.15		
	15	10	12.000	4	1	4		48.00	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							717.70	123.90	1626.24
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.617	0.888
MASA [kg]							442.82	76.45	1444.10
MASA CAŁKOWITA [kg]							1963.37		

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowy)  
2) Opis długości haka: gabarytowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

Beton C30/37  
Stal zbrojeniowa:  
A-I; A-IIIIN  
Otulina 5cm

<div>"ANDROMET"</div> <div>GRZEGORZ KLONOWSKI</div> <div>63-300 Pleszew ul. Ks. Niesiołowskiego 16a (TEL. 0 **** 62/742-90-77)</div>			
Nazwa rysunku: Poz. F3 - ława fund.			Skala: 1:50
Obiekt:	Rozbudwa hali produkcyjnej dz.nr 283/29 arkusz mapy 1; obręb Czołuchów		Data: 12.2016 r.
Adres budowy:			
Inwestor:	JHJ Sp. z o.o. Nowa Wieś 11 63-308 Gizalki		Nr.rys.: H-10
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	