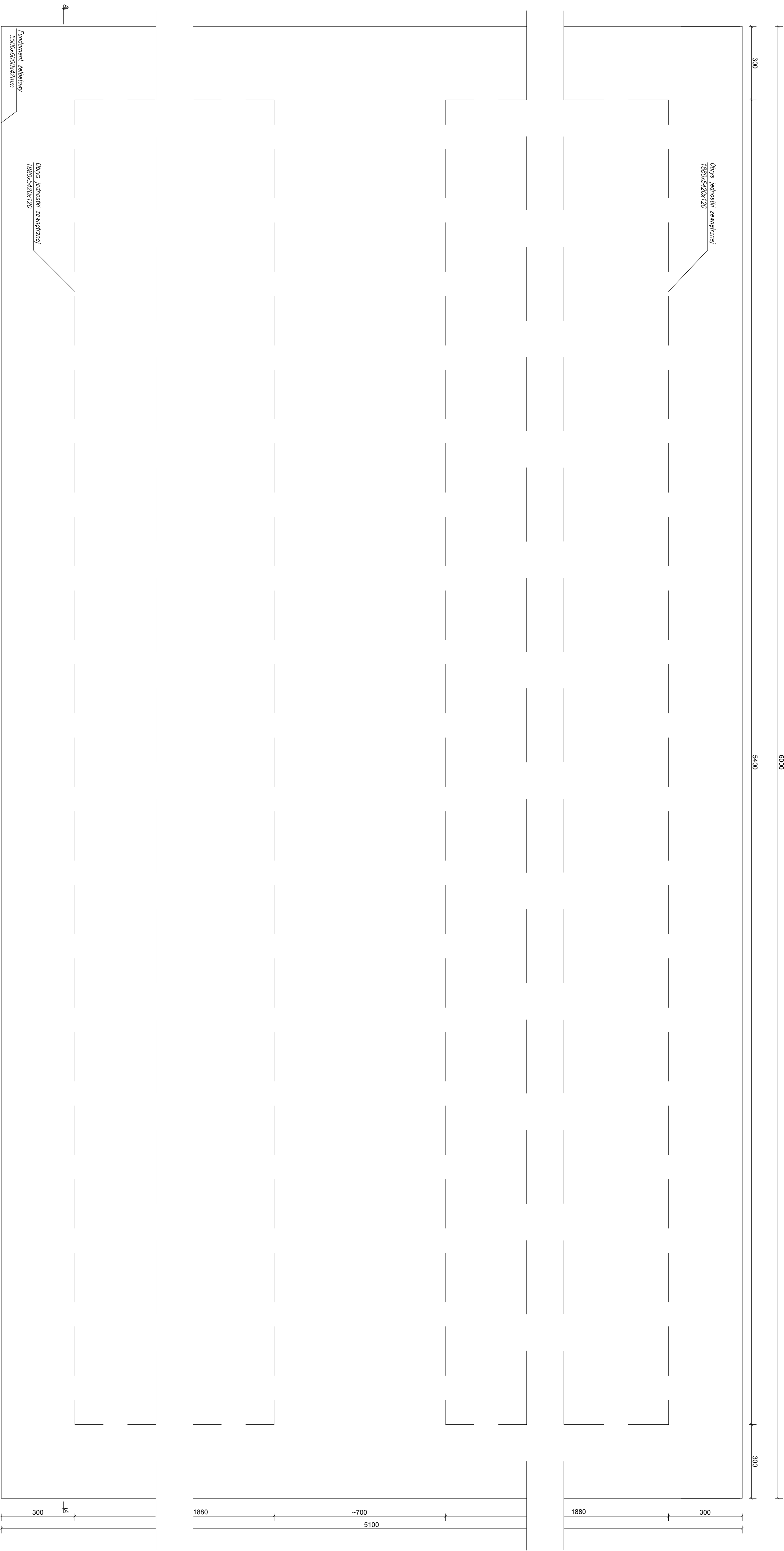


PLYTA FUNDAMENTOWA S1

6000  
5400

Obrz jednostki zewnętrznej  
1880x5420x120

ZESTAWIENIE STAL					
Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Długość prętów [m]	Liczba prętów	Długość łączna [m]	
				10	16032
1	10	5,90	102	601,80	
2	10	5,00	124	620,00	
Długość łączna				[m]	1221,80
Masa jednostkowa				[kg/m]	0,617
Masa				[kg]	753,95
MASA RAZEM				[kg]	754



Fundament żelbetowy  
5500x6000x42mm

Obrz jednostki zewnętrznej  
1880x5420x120

PRZEMKŁ A-A

Pręta zbrojenia gr. 22 cm.  
bet. powłoka na wierzchu  
Przekrój gr. 5 cm - B 10  
Przekrój powłoki 15 cm

siatka (8x2) co 10 cm w obu kierunkach górą i dołem

<b>AMD</b>		ZESPÓŁ PROJEKTOWY <b>A M D</b>		43-603 Jaworzno ul. Długoszyńska 6 tel. (032) 752 99 23, fax. (032) 752 93 52	
Projektował	mjr. inż. arch. Marek Dąbelski	16.08.2011	16.08.2011	16.08.2011	16.08.2011
Opracował	mjr. inż. Łukasz Kępczyński	06.2011	06.2011	06.2011	06.2011
Sprawdził					
Nazwa rysunku: PLYTA FUNDAMENTOWA S1		Branża: BUDOWLANA		Nr rysunku: B-3	