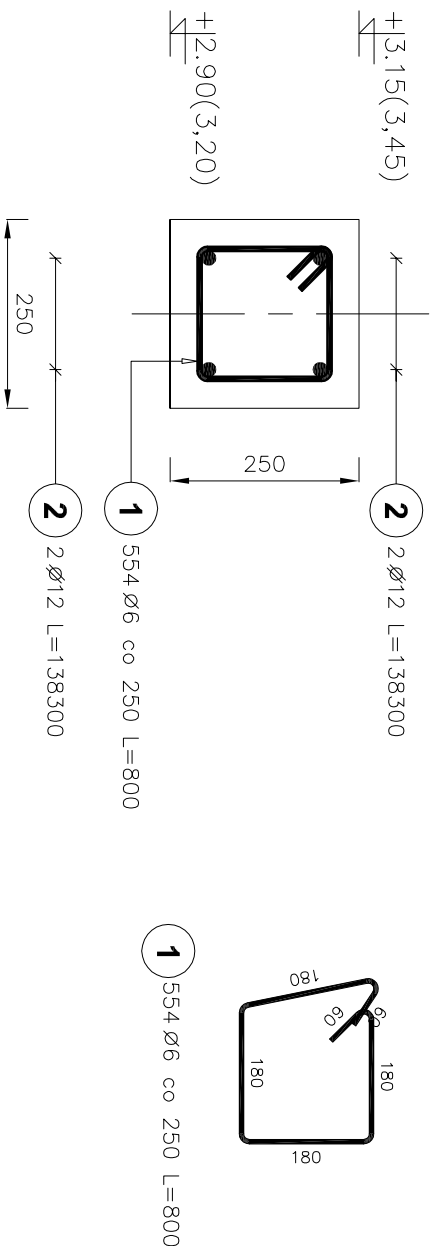
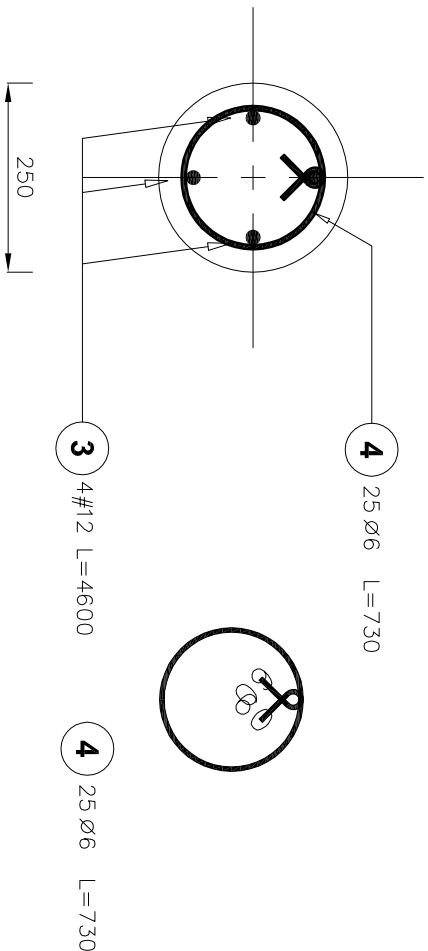


Poz. 2.1.  
WIENIEC ŻELBETOWY  
Długość ogółem : 138,30 m



Poz. 2.2.  
SKUP ŻELBETOWY SZT. 4  
Długość : 4,60 m



Poz.	Stal			Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	Ø	Ø	#		w elemen.	elemen.	ogółem	A-0 Ø 6	A-II Ø 12	A-III # 12
1	6			800	554	1	554	443,20		
2		12		138300	4	1	4		553,20	
3			12	4600	4	4	16			73,60
4	6			730	25	4	100	73,00		
Długość wg średnic (m)				516,20 553,20 73,60						
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,22 0,89 0,89						
Masa łączna wg średnic (kg)				114,60 491,24 65,36						
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				114,60 491,24 65,36						
Ogółem (kg)				671,19						

UWAGI :  
1. beton konstrukcyjny C25/30  
2. stal A-II

<div>BM</div>		<div>FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA</div>	
maecharbarada@poczta.onet.pl		mgr inż. Barbara MALEC	
tel. kom. 602 22 90 70		91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61	
TEMAT :  ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA  GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W BĘDKOWIE			
LOKALIZACJA:	BĘDKÓW, GM. BĘDKÓW DZIAŁKA NR EW. GR. 346		
PROJEKTANT:	mgr inż. Barbara MALEC	upr. nr 9/71 - LW	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech BIŃCZYK	GP.IV.7342/86/91 NB.IV.7342/79/98	
TYTUŁ RYS.:	POZ. 2.1. I 2.2.		
DATA:	MAJ 2012 R.	SKALA:	1:10
		NR. RYS.:	K - 04