



Szczegół A wiązanie siatki  
Skala 1:4

- Uwagi:  
1. Siatkę pasować do M1210.071(2).06  
2. Dostawca siatki: Progres Kielce.

2	1	Drut $\varnothing 1$ $l=18m$			H25N20S2			
1	2	Sito z drutu $\varnothing 1.25$ , oczko 3.5x3.5			wym.1500x1910	H25N20S2		
POZ.	ILOŚĆ	WYSZCZEGÓLNIENIE			NR CZĘŚCI/NORMY	MATERIAŁ	1 szt.	razem
							Masa	
Stanowisko	Nazwisko	Podpis	Data	Materiał:		Masa [kg]: 14		
Kier. zespołu				Nazwa projektu:		Miejsce instalacji:		Format:
Projektował				M1210.060.06		AZIS		A3
Rysował								Skala:
Sprawdził								1:15
				Nazwa rysunku:		Nr rysunku:	M1210.078.06	
				Siatka II				
							Arkusz:	
							1/1	

Uwagi i tolerancje wymiarowe: Odchyłki dla wymiarów bez określonych tolerancji:			
-ostre krawędzie stępić -wiercone otwory w kl. H12 -wałki w kl. h12 -usunąć wióra	-obróbka skrawaniem:	-płyty metalowe, spawanie:	
od 1 do 10 $\pm 0.20$ > 10 do 30 $\pm 0.25$ > 30 do 100 $\pm 0.30$ > 100 do 500 $\pm 0.40$ > 500 do 1000 $\pm 0.50$ > 1000 do 2000 $\pm 0.80$ > 2000 do 4000 $\pm 1.00$	od 1 do 100 $\pm 0.50$ > 100 do 500 $\pm 0.75$ > 500 do 1000 $\pm 1.00$ > 1000 do 2000 $\pm 1.50$ > 2000 do 4000 $\pm 2.00$ > 4000 $\pm 3.00$		