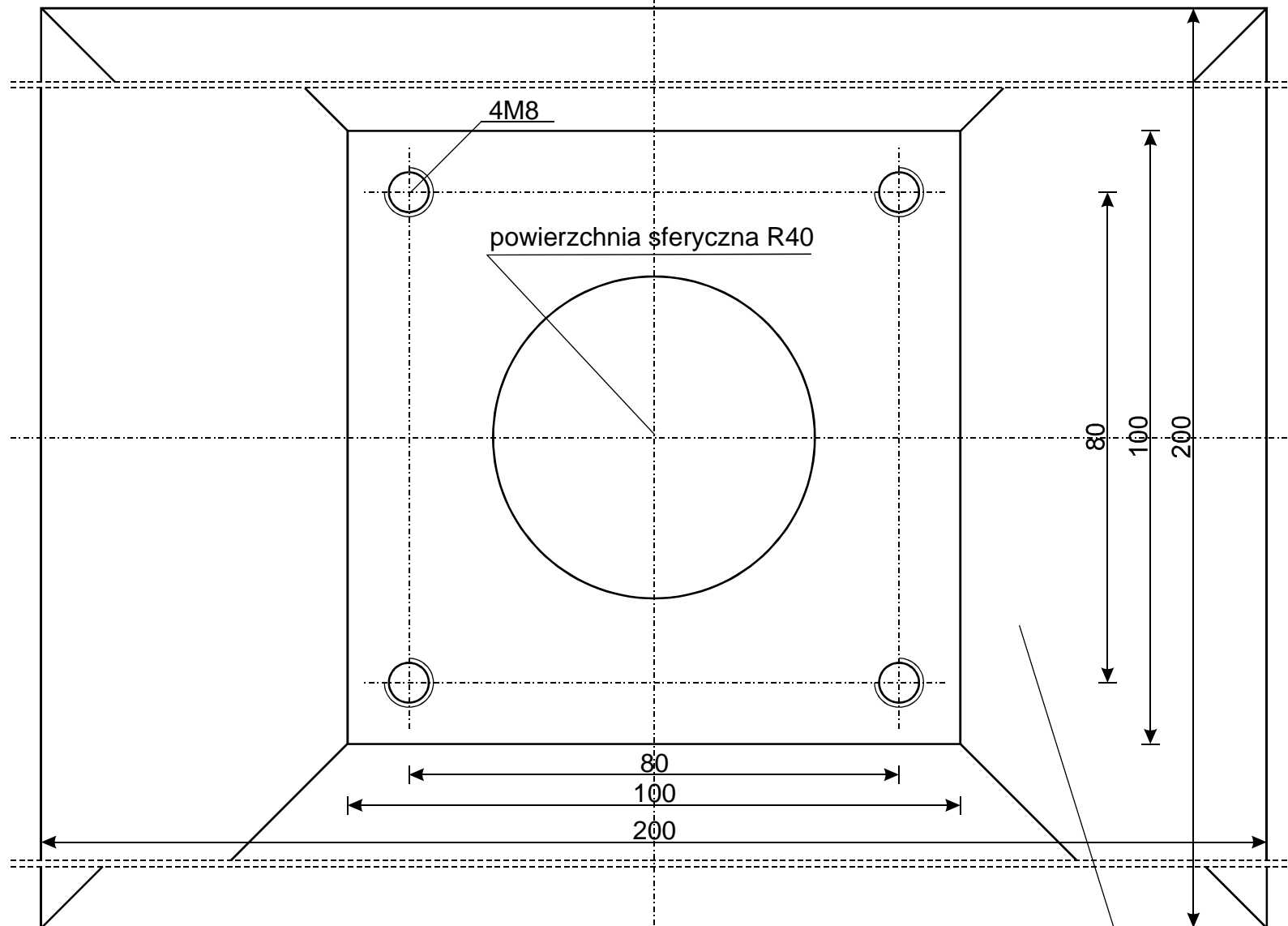
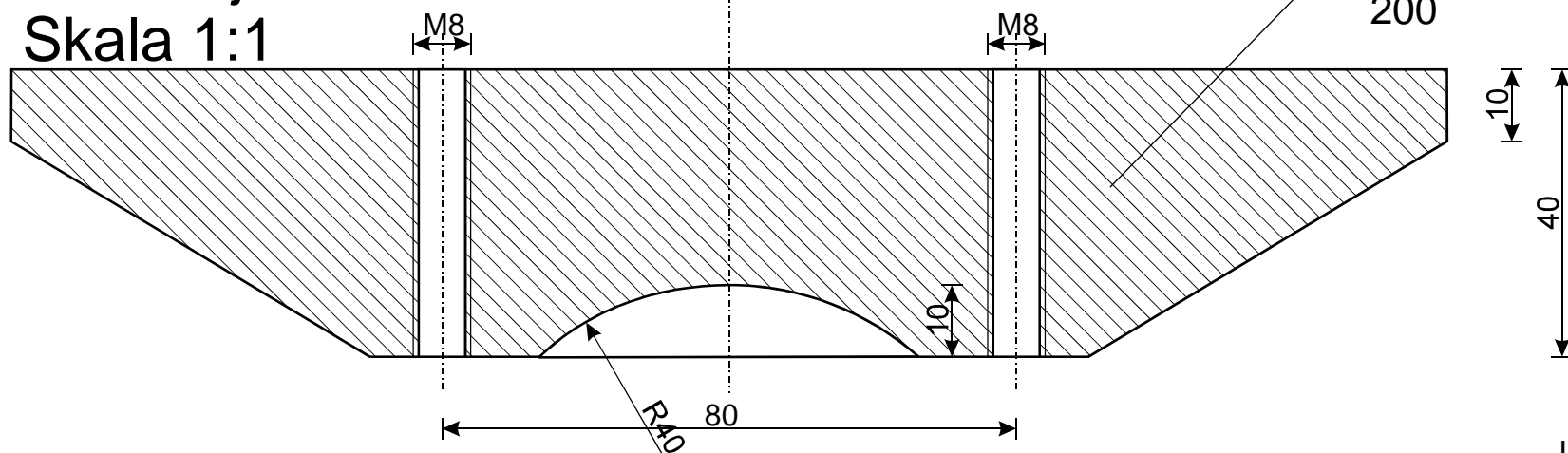


Widok  
Skala 1:1



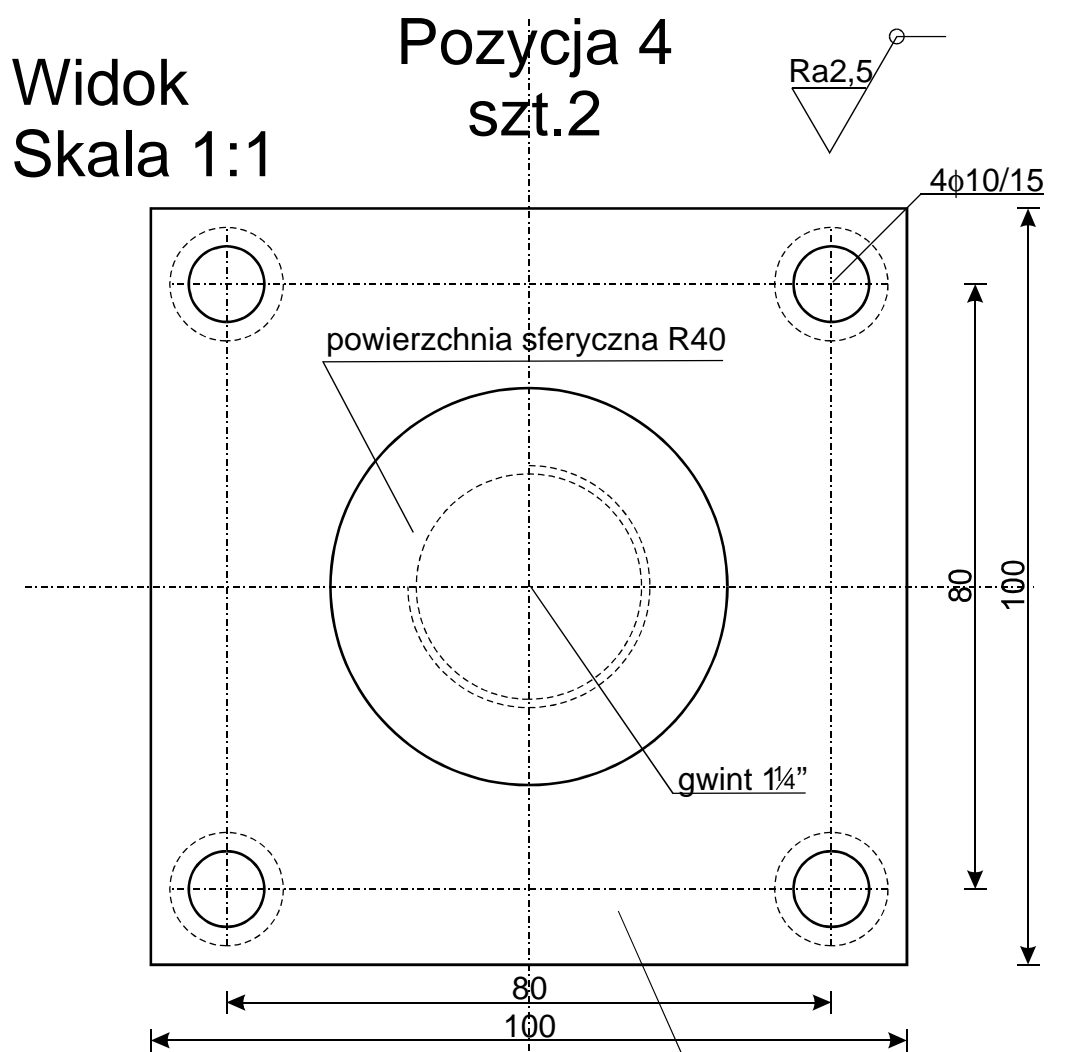
Przekrój  
Skala 1:1



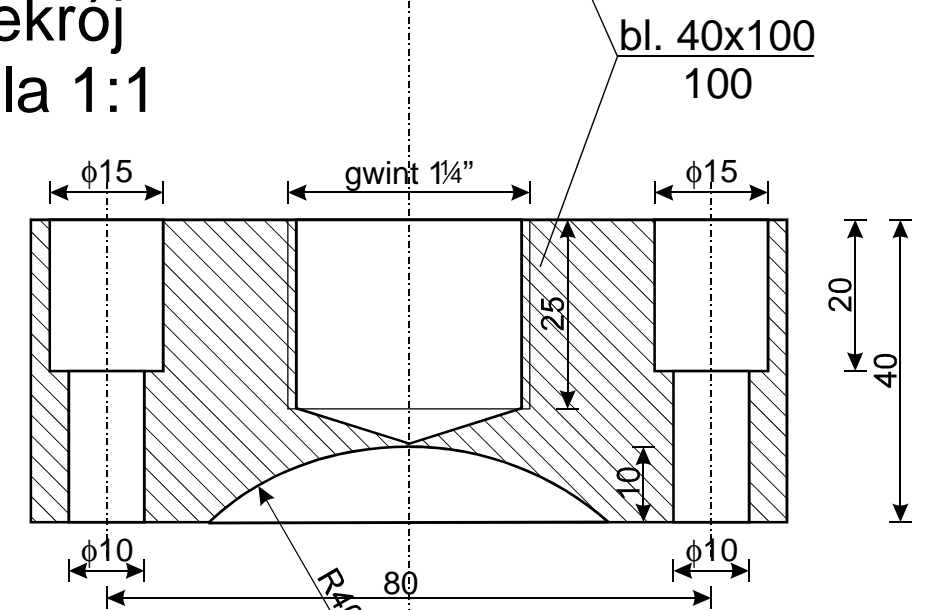
Masa 1 szt: 12,6 kg

Uwaga:  
Ostre krawędzie gradowa

Widok  
Skala 1:1



Przekrój  
Skala 1:1



Masa 1 szt: 3,2 kg

Stal: S355

<b>POLITECHNIKA RZESZOWSKA</b> Wydział Budownictwa Inżynierii Rodowodiska i Architektury Katedra Konstrukcji Budowlanych			
Wykonał	dr in. Zdzisław Pisarek	Skala:	Data:
Sprawdził	dr hab. in. Lucjan Iczka, prof. PRz.	1:1	11.2018
Nazwa projektu	Badania przemysłowe dla firmy KOBEX	Faza:	Nr rys.:
Nazwa rysunku	Stanowisko do badania na ciśnienie - Pozycja 2 i Pozycja 4	Projekt wykonawczy	SC.3