



Uwagi:
 *) Dokładne położenie otworów 13 wyznaczyć wspólnie z ramą i wspornikiem konwertera
 1. Ostre krawędzie stępić.

Konstruował	T. Sukiennik	2011/07	Zastępuje rys.	data wydruku: 2011/07/18
Rysował	T. Sukiennik	2011/07	Zastąpiony przez rys.	
Sprawdził	-			
Zatwierdził	-			
Rysunek wykonany techniq CAD - NIE PODLEGA ODREZCZENIU AKTUALIZACJI		Wymiary nieolewowane w klasie m wg PN-EN 22768-01		
Nazwa rysunku		Materiał		
Dodatkowe otwory w zetownikach		z istniejącej konstrukcji		
Numer rysunku	Wersja		Masa	
PM-100	-		-	
	Arkusze			
	1/1			