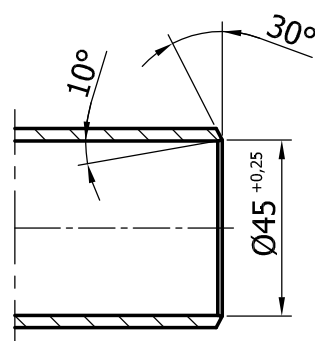


Szczegół obróbki końcówek rur  
(1:2)



Długość rury Ø51x3,2 L=483

Uwaga:

1. Materiał wg norm:  
P235GH- PN-EN 10216-2:2004
2. Grubość zmierzona rury zgiętej od strony zewnętrznej (wycienionej) nie może być mniejsza od wartości  $g_{zg}^z=2,33$  mm.
3. Grubość zmierzona rury zgiętej od strony wewnętrznej (spęczzonej) nie może być mniejsza od wartości  $g_{zg}^w=2,35$  mm.
4. Materiał wymaga świadectwa odbioru 3.1.B.

Poz	Nazwa			II szt	Mat	Masa (kg)	Nr rys/Norma	Nr arch
Zmiana	Nr karty	Podpis		Data	Zmiana	Nr karty	Podpis	Data
Materiał				OBIEKT Kocioł. Instalacja schładzacza typu Narvik AT Model 38				Masa (kg)
				ZESPÓŁ/CZĘŚĆ Łuk Ø90 - Ø51x3,2 R180				
	Konstr.	mgr inż. J. Han	05.2012	Nr rysunku 01.008.05.021.002.0				Nr ark.
	Kreślił	mgr inż. Robert Drogosz	05.2012					II. ark.
	Sprawdz.	mgr inż. J. Han						Nazwa DOS
	Zatwierdz.							
ELPOSERWIS POŁANIEC			Podziałka 1:5	Zastęp. rys. nr		Nr arch		
				Zastęp. rys. nr		4 - 06892		