



- Uwagi:
- Ostre krawędzie stępić.
 - Kryteria wykonania spoin w klasie D wg PN-ISO 5817:1997.
 - Wykonać badanie spoin: 100% badań VT wg PN-EN 970:1999.

Poz	Nazwa	II szt	Mat	Masa (kg)	Nr rys/Norma	Nr arch
1	Listwa I	1	P265GH	01.002.09.013.001.1	4-07280	
2	Listwa II	1	P265GH	01.002.09.013.002.1	4-07281	
3	Błacha 10x95x140	2	P265GH	PN-EN 10028-2:2010		
4	Błacha 10x50x75	2	P265GH	PN-EN 10028-2:2010		
5	Błacha 10x70x75	2	P265GH	PN-EN 10028-2:2010		
6	Błacha 8x160x280	4	P265GH	PN-EN 10028-2:2010		

Zmiana	Nr karty	Podpis	Data	Zmiana	Nr karty	Podpis	Data
OBIEKT Kotłownia. Palniki węglowe. Dysza obrotowa.							
ZESPÓŁ/CZĘŚĆ Prowadnica.							
Nr rysunku 01.002.09.013.000.1							
Konstr. mgr inż. Robert Drogosz 01.2019				Nr ark.			
Kreślił mgr inż. Robert Drogosz 01.2019				II. ark.			
Sprawdz. mgr inż. J. Han				Nazwa DOS			
Zawierdz.							
ELPOSERWIS				Podziałka 1:5			
POLANIEC				Zastęp. rys. nr			
				Zastęp. rys. nr			
				Nr arch 2 - 02837			