



- Uwagi:
1. Ostre krawędzie stępić.
 2. Zabezpieczyć antykorozyjne poprzez malowanie 2x farbą podkładową.
 3. Pomiarów dokonano z natury na obiekcie.

Poz	Nazwa	II szt	Mat	Masa (kg)	Nr rys/Norma	Nr arch
7	Podkładka zwykła Ø13	24			PN-77/M-82005	
6	Podkładka sprężysta Ø12,2	12			PN-77/M-82008	
5	Nakrętka M16 B-5-ocynk.	12			PN-EN 24032:1999	
4	Śruba M12x60 B-5-6-ocynk.	12			PN-EN 24014:1999	
3	Pyła PEHD 22x215x1245					
2	Błacha 5x45x92	2	S235JR		PN-EN 10025:2002	
1	Błacha 5x230x1455	1	S235JR		PN-EN 10025:2002	

Zmiana	Nr karty	Podpis	Data	Zmiana	Nr karty	Podpis	Data

OBIEKT: Biomasa II. Przenośnik tarciuchowy Rz2.2/Rz2.3

ZESPÓŁ/CZĘŚĆ: Zgrzebló przenośnika.

Nr rysunku: 86.003.00.000.008.0

Nr arch: 2 - 02606

