



- Uwagi:
1. Ostre krawędzie stępić.
 2. Pomiarów dokonano z natury.
 3. Wymiary z gwiazdką (*) ustalić na montażu.

2	Płytką z bl. 10x70x250	2	45 T	86.004.00.001.002.0	4-07141		
1	Tulejka Ø30/Ø18,4x117	2	C45E+H	86.004.00.001.001.0	4-07140		
Poz	Nazwa	II szt	Mat	Masa (kg)	Nr rys./Norma	Nr arch	
Zmiana	Nr karty	Podpis	Data	Zmiana	Nr karty	Podpis	Data
Materiał			OBIEKT			Data	
_____			Biomasa II. Rębak Bruks. Przenośnik P170.			Masa (kg)	
_____			ZESPÓŁ/CZEŚĆ			_____	
_____			Spinka łańcucha.			_____	
Konstr.		mgr inż. Robert Drogosz	01.2017	Nr rysunku		Nr ark.	
Kreślił		mgr inż. Robert Drogosz	01.2017	86.004.00.001.000.0		II. ark.	
Sprawdz.		mgr inż. J. Han		Zastęp. rys. nr		Nazwa DOS	
Zatwierdz.				1:1			
ELPOSERWIS		Podziałka		Nr arch			
POLANIEC		1:1		3 - 05406			