



13	300	355	-	-	0.5	1174	1250; 2000; 2500	4.61
12	250	305	-	-	0.5	1074	1250; 2000; 2500	4.22
11	200	255	-	-	0.5	974	1250; 2000; 2500	3.82
10	160	215	-	-	0.5	894	1250; 2000; 2500	3.51
9	150	205	-	-	0.5	874	1250; 2000; 2500	3.43
8	125	180	-	-	0.5	824	1250; 2000; 2500	3.23
7	120	175	-	-	0.5	814	1250; 2000; 2500	3.19
6	100	155	-	-	0.5	774	1250; 2000; 2500	3.04
5	80	135	-	-	0.5	734	1250; 2000; 2500	2.88
4	75	130	-	-	0.5	724	1250; 2000; 2500	2.84
3	60	115	-	-	0.5	694	1250; 2000; 2500	2.72
2	50	105	-	-	0.5	674	1250; 2000; 2500	2.65
1	40	95	-	-	0.5	654	1250; 2000; 2500	2.57
LP	Grubość płyty D [mm]	A [mm]	B [mm]	K [°]	Grubość blachy [mm]	Rozwinięcie [mm]	Długości [mm]	Masa obróbki [kg/mb]

Projekt	-
---------	---

Zawartość	Obróbka 016 Kątownik zewnętrzny rowkowy
-----------	--

Opracował	Włozamot	Data	2010.07.26
-----------	----------	------	------------

Numer rys.	21-16	Zmiana	A
------------	-------	--------	---



Skala	1:2
-------	-----

Plik	21-16.pdf
------	-----------

Ostateczną decyzję w sprawie wyboru i szczegółów konkretnych rozwiązań konstrukcyjnych podejmuje projektant