



NR ELEMENTU	NUMER CZĘŚCI	Materiał	Wymiary elementu	Masa	ILOŚĆ
1	FN 500-Blacha boczna stojaka	S355J2	2000x660x20	196.48	2
2	FN 500-Blacha krótsza stojaka	S355J2	560x150x20	13.10	1
3	FN 500-Blacha dłuższa stojaka	S355J2	1480x560x20	129.07	1
4	FN 500-Dno stojaka	S355J2	620x560x20	54.16	1
5	FN 500-Blacha średnia stojaka	S355J2	720x560x20	37.99	1
6	FN 500-Ramka wzmocnienia	S355J2	620x560x10	13.63	4
7	FN 500-Płaskownik stojaka dłuższy	S355J2	780x60x60	21.72	2
8	FN 500-Płaskownik stojaka krótszy	S355J2	600x60x60	16.85	2
9	FN 500-Płaskownik mocujący stojaka	S355J2	1480x135x100	150.46	2
10	FN 500-Blacha góra stojaka	S355J2	565x540x30	71.39	1
11	FN 500-Blacha pod skosem stojaka	S355J2	560x128x20	10.31	1
12	FN 500-Blacha stojaka	S355J2	560x279x20	24.37	1

CZYTAĆ ZE OKREŚLONĄ INACZELNIĄ		WYKONCZENIE:		STĘP OŚTRZE KRAWĘDZIE		TYTUŁ:	
WYMIARY SĄ W MILIMETRACH						Politechnika Częstochowska	
TOLERANCJE:						Wydział Inżynierii mechanicznej i Informatyki	
LINIOWA:						Instytut Technologii Mechanicznych	
KĄTOWA:							
NARYS.	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA				
SPRAWDZ.				MATERIAŁ:		NR RYSUNKU	
ZATWIER.						FN 500-Złożenie stojaka	
WYPROD.						A2	
Z.JAKOŚCI				WAGA:		SKALA:1:10	
						ARKUSZ 1 Z 1	