



UWAGA:
- Ostre krawędzie załepić.

Udostępnianie, powielanie, informowanie o zawartości, oraz wykorzystywanie do własnych i innych celów niniejszej dokumentacji jest zabronione. Nieprzestrzeganie powyższego zobowiązuje do odszkodowania na rzecz właściciela. Wszelkie prawa związane z ewentualnym opatentowaniem, lub uzyskaniem wzoru użytkowego należą do właściciela niniejszej dokumentacji.	Masa catkowiła	 ISO 128	Podziałka	Nr katalogowy	Format																																	
				1 : 20		A3																																
Wartości odchyłek wymiarów nietolerowanych elementów obrabianych skrawaniem PN-EN 22768-1			Materiał S235JRG2 (1.0038) PN-EN 10025:2002																																			
<table border="1"> <tr> <td>powyżej</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>315</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> <td>8000</td> </tr> <tr> <td>do</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>315</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> <td>8000</td> <td>12000</td> </tr> <tr> <td>odchyłka</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> <td>±1,2</td> <td>±2</td> <td>±3</td> <td>±4</td> </tr> </table>	powyżej	6	30	120	315	1000	2000	4000	8000	do	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000	odchyłka	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±4	Data 2014-09-22	Nazwisko T. Lasota	Nazwa rysunku Podstawa pod spawarkę								
powyżej	6	30	120	315	1000	2000	4000	8000																														
do	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000																														
odchyłka	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±4																														
Tolerancje ogólne klasy B wymiarów liniowych dotyczące konstrukcji spawanych PN-EN ISO 13920	Konstrukował Sprawdził Zatwierdził		Nr rysunku TP14.ZW.008																																			
<table border="1"> <tr> <td>powyżej</td> <td>2</td> <td>30</td> <td>300</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> <td>8000</td> <td>12000</td> <td>16000</td> <td>20000</td> </tr> <tr> <td>do</td> <td>30</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> <td>8000</td> <td>12000</td> <td>16000</td> <td>20000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>odchyłka</td> <td>±1</td> <td>±2</td> <td>±3</td> <td>±4</td> <td>±6</td> <td>±8</td> <td>±10</td> <td>±12</td> <td>±14</td> <td>±16</td> </tr> </table>	powyżej	2	30	300	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000	do	30	400	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000		odchyłka	±1	±2	±3	±4	±6	±8	±10	±12	±14	±16			Wersja 0		
powyżej	2	30	300	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000																												
do	30	400	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000																													
odchyłka	±1	±2	±3	±4	±6	±8	±10	±12	±14	±16																												
			Arkusz 1 / 1																																			