

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																																																							
<p>Ten dokument jest wyłączną własnością DOMAX Sp. z o.o. Nie może być kopiowany w całości, ani w części bez pisemnej zgody DOMAX Sp. z o.o. Jego zawartość nie może być udostępniana osobą trzecim, ani używana do nieautoryzowanych celów. Naruszenia będą ścigane.</p>										<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rew.</th> <th>Opis</th> <th>Data</th> <th>Zmienił</th> <th>Zatwierdził</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Rew.	Opis	Data	Zmienił	Zatwierdził																																																				
Rew.	Opis	Data	Zmienił	Zatwierdził																																																																
<p>Widok A</p>																																																																				
<p>Uwagi: 1. Tolerancje ogólne PN-EN 22768 mK 2. zabezpieczenie antykorozyjne - ocynk ogniowy Z275. 3. Cechy nabijać na głębokość 0,1 [mm]. 4. Szczegółowe wymiary cech wg S-DMX03 oraz S-CE. 5. Dopuszcza się wykonanie bez nabitych cech.</p>																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Poz.</th> <th>Blacha</th> <th>1</th> <th>x2,5-100x35 (LP 1)</th> <th>DX51D</th> <th>0,75</th> <th>0,062</th> </tr> <tr> <th>Detail</th> <th>Ilość</th> <th>Opis</th> <th>Materiał</th> <th>Pow. [dm²]</th> <th colspan="2">Waga [kg]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Projektował</td> <td colspan="3">K. Rytlewski</td> <td>Sprawdził</td> <td colspan="2">Zatwierdził</td> </tr> <tr> <td>Kredyt</td> <td colspan="3">K. Rytlewski</td> <td colspan="3">Skala 1:2</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>4081</td> <td>Date</td> <td>10.07.2017</td> <td colspan="3">Arkusz</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> </td> <td colspan="3">Kątownik KLR 1</td> </tr> <tr> <td colspan="4">DOMAX Sp. z o.o.</td> <td colspan="3">KLR 1</td> </tr> </tbody> </table>										Poz.	Blacha	1	x2,5-100x35 (LP 1)	DX51D	0,75	0,062	Detail	Ilość	Opis	Materiał	Pow. [dm ²]	Waga [kg]		Projektował	K. Rytlewski			Sprawdził	Zatwierdził		Kredyt	K. Rytlewski			Skala 1:2			Index	4081	Date	10.07.2017	Arkusz							Kątownik KLR 1			DOMAX Sp. z o.o.				KLR 1			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Skala</th> <th>1:2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Arkusz</td> <td>1/1</td> </tr> <tr> <td>Rewizja</td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>				Skala	1:2	Arkusz	1/1	Rewizja	
Poz.	Blacha	1	x2,5-100x35 (LP 1)	DX51D	0,75	0,062																																																														
Detail	Ilość	Opis	Materiał	Pow. [dm ²]	Waga [kg]																																																															
Projektował	K. Rytlewski			Sprawdził	Zatwierdził																																																															
Kredyt	K. Rytlewski			Skala 1:2																																																																
Index	4081	Date	10.07.2017	Arkusz																																																																
				Kątownik KLR 1																																																																
DOMAX Sp. z o.o.				KLR 1																																																																
Skala	1:2																																																																			
Arkusz	1/1																																																																			
Rewizja																																																																				