
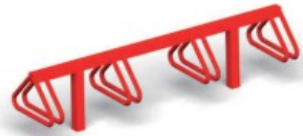




Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

<b>PLAC ZABAW – OŚRODEK WYPOCZYNKOWY SCKiW</b>											
Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość	Cena netto/szt.	Cena brutto za całość	Zdjęcie poglądowe						
1.	Płot panelowy + słupki	65 mb			<p><b>PŁOTEK PANELOWY</b> Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Wysokość</td> <td>1,20 m</td> </tr> <tr> <td>Szerokość</td> <td>0,06 m</td> </tr> <tr> <td>Długość</td> <td>2,50 m</td> </tr> </table> 	Wysokość	1,20 m	Szerokość	0,06 m	Długość	2,50 m
Wysokość	1,20 m										
Szerokość	0,06 m										
Długość	2,50 m										
2.	Furtka panelowa	1 szt.			<p><b>FURTKA PANELOWA</b> Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Wysokość</td> <td>1,20 m</td> </tr> <tr> <td>Szerokość</td> <td>0,15 m</td> </tr> <tr> <td>Długość</td> <td>1,20 m</td> </tr> </table> 	Wysokość	1,20 m	Szerokość	0,15 m	Długość	1,20 m
Wysokość	1,20 m										
Szerokość	0,15 m										
Długość	1,20 m										
3.	Kosz na śmieci	2 szt.			<p><b>KOSZ NA ŚMIECI METALOWY LUB DREWNIANY, MATERIAŁ ODPORNY NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE</b></p> <p>Dane techniczne: wysokość ok 0,50 m. Kosz może być w wersji: prostokąta, kwadratu bądź koła.</p> 						



Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

4.	Ławka	3 szt.			<p><b>ŁAWKA Z METALOWYM STELAŻEM Z OPARCIEM</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 0,40/0,80 m Szerokość 0,60 m Długość 1,70 m</p> 
5.	Stojak na rowery	1 szt.			<p><b>STOJAK NA ROWERY</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 0,60 m Szerokość 0,50 m Długość 2,50 m</p> 
6.	Regulamin placu zabaw	1 szt.			<p><b>REGULAMIN PLACU ZABAW METALOWY</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 2,00 m Szerokość 0,50 m Długość 0,70 m</p> 
7.	Huśtawka potrójna	1 szt.			<p><b>HUŚTAWKA POTRÓJNA</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 2,20 m Szerokość 1,95 m Długość 6,00 m</p> <p><b>STREFA BEZPIECZEŃSTWA</b></p> <p>Szerokość 7,10 m Długość 6,20 m HIC 1,20 m</p> 





Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

8.	Huśtawka ważka	1 szt.			<p><b>Huśtawka ważka metalowa</b> Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">DANE TECHNICZNE</th> <th colspan="2">STREFA BEZPIECZEŃSTWA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wysokość</td> <td>0,90 m</td> <td>Szerokość</td> <td>3,50 m</td> </tr> <tr> <td>Szerokość</td> <td>0,50 m</td> <td>Długość</td> <td>5,80 m</td> </tr> <tr> <td>Długość</td> <td>2,80 m</td> <td>HIC</td> <td>0,80m</td> </tr> </tbody> </table> 	DANE TECHNICZNE		STREFA BEZPIECZEŃSTWA		Wysokość	0,90 m	Szerokość	3,50 m	Szerokość	0,50 m	Długość	5,80 m	Długość	2,80 m	HIC	0,80m
DANE TECHNICZNE		STREFA BEZPIECZEŃSTWA																			
Wysokość	0,90 m	Szerokość	3,50 m																		
Szerokość	0,50 m	Długość	5,80 m																		
Długość	2,80 m	HIC	0,80m																		
9.	Karuzela tarczowa	1 szt.			<p><b>KARUZELA TARCZOWA Z SIEDZENIAMI</b> zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">DANE TECHNICZNE</th> <th colspan="2">STREFA BEZPIECZEŃSTWA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wysokość</td> <td>0,80 m</td> <td>Średnica</td> <td>5,50 m</td> </tr> <tr> <td>Średnica</td> <td>1,50 m</td> <td>HIC</td> <td>0,15 m</td> </tr> </tbody> </table> 	DANE TECHNICZNE		STREFA BEZPIECZEŃSTWA		Wysokość	0,80 m	Średnica	5,50 m	Średnica	1,50 m	HIC	0,15 m				
DANE TECHNICZNE		STREFA BEZPIECZEŃSTWA																			
Wysokość	0,80 m	Średnica	5,50 m																		
Średnica	1,50 m	HIC	0,15 m																		
10.	Zestaw zabawowy Statek	1 szt.			<p><b>ZESTAW STATEK</b> zgodny z PN-EN 1176</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">DANE TECHNICZNE:</th> <th colspan="2">STREFA BEZPIECZEŃSTWA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wysokość</td> <td>4,1 m</td> <td>Długość</td> <td>13 m</td> </tr> <tr> <td>Szerokość</td> <td>5,5m</td> <td>Szerokość</td> <td>9 m</td> </tr> <tr> <td>Długość</td> <td>10 m</td> <td>HIC</td> <td>1,5 m</td> </tr> </tbody> </table> 	DANE TECHNICZNE:		STREFA BEZPIECZEŃSTWA		Wysokość	4,1 m	Długość	13 m	Szerokość	5,5m	Szerokość	9 m	Długość	10 m	HIC	1,5 m
DANE TECHNICZNE:		STREFA BEZPIECZEŃSTWA																			
Wysokość	4,1 m	Długość	13 m																		
Szerokość	5,5m	Szerokość	9 m																		
Długość	10 m	HIC	1,5 m																		






Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

11.	Stół betonowy do gry w tenisa	1 szt.			<p><b>STÓŁ BETONOWY DO GRY W TENISA</b>  zgodny z : PN-EN 1510:2006, PN-EN 1176-1:2009 +Ap1:2013, PN-EN 1176-7:2009 +Ap1:2013, PN-EN 13198:2005</p> <p>DANE TECHNICZNE:            STREFA BEZPIECZEŃSTWA:  Wysokość: 0,76 m            Długość: 8,74 m  Szerokość: 1,52 m            Szerokość: 5,52 m  Długość: 2,74 m</p> 
12.	Stół betonowy do gry w szachy	1 szt			<p><b>STÓŁ BETONOWY DO GRY W SZACHY</b>  zgodny z PN-EN 13198:2005</p> <p>DANE TECHNICZNE:  Szerokość: 1,80 m  Długość: 1,80 m</p> 






Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

## PLAC ZABAW – DOM KULTURY SCKiW

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość	Cena netto/szt.	Cena brutto za całość	Zdjęcie poglądowe						
1.	Płot panelowy + słupki	37,5 mb			<p><b>PŁOTEK PANELOWY</b> Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Wysokość</td> <td>1,20 m</td> </tr> <tr> <td>Szerokość</td> <td>0,06 m</td> </tr> <tr> <td>Długość</td> <td>2,50 m</td> </tr> </table> 	Wysokość	1,20 m	Szerokość	0,06 m	Długość	2,50 m
Wysokość	1,20 m										
Szerokość	0,06 m										
Długość	2,50 m										
2.	Furtka panelowa	1 szt.			<p><b>FURTKA PANELOWA</b> Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Wysokość</td> <td>1,20 m</td> </tr> <tr> <td>Szerokość</td> <td>0,15 m</td> </tr> <tr> <td>Długość</td> <td>1,20 m</td> </tr> </table> 	Wysokość	1,20 m	Szerokość	0,15 m	Długość	1,20 m
Wysokość	1,20 m										
Szerokość	0,15 m										
Długość	1,20 m										
3.	Kosz na śmieci	2 szt.			<p><b>KOSZ NA ŚMIECI METALOWY LUB DREWNIANY, MATERIAŁ ODPORNY NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE</b></p> <p>Dane techniczne: wysokość ok 0,50 m. Kosz może być w wersji: prostokąta, kwadratu bądź koła</p> 						




Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

4.	Ławka	3 szt.			<p><b>ŁAWKA Z METALOWYM STELAŻEM Z OPARCIEM</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 0,40/0,80 m Szerokość 0,60 m Długość 1,70 m</p> 
5.	Stojak na rowery	1 szt.			<p><b>STOJAK NA ROWERY</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 0,60 m Szerokość 0,50 m Długość 2,50 m</p> 
6.	Regulamin placu zabaw	1 szt.			<p><b>REGULAMIN PLACU ZABAW METALOWY</b></p> <p>Zgodny z PN-EN 1176:2017-12</p> <p><b>DANE TECHNICZNE</b></p> <p>Wysokość 2,00 m Szerokość 0,50 m Długość 0,70 m</p> 



Przykładowe wizualizacje urządzeń mające charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji. „Podane wymiary poszczególnych urządzeń mogą różnić się w zakresie +/- 2%”.

7.	Zestaw zabawowy	1 szt.			<p><b>ZESTAW ZABAWOWY METAL + HDPE</b>  zgodny z PN EN 1176:201712  DANE TECHNICZNE: STREFA BEZPIECZEŃSTWA:  Długość 6,30 m Długość: 9,30 m  Szerokość 4,50 m Szerokość: 8m  Wysokość 3,30 m HIC: 2 m</p> 
8.	Stół betonowy do gry w szachy	1szt.			<p><b>STÓŁ BETONOWY DO GRY W SZACHY</b>  zgodny z PN-EN 13198:2005  DANE TECHNICZNE:  Szerokość: 1,80 m  Długość: 1,80m</p> 