

105mm (1/2 A4)																																																																	
	1 szt.	grindbox (U4) DOSTAWA I MONTAŻ Wymiary: 400x131x35 cm Strefa bezpieczeństwa: 531x1364 cm Opis urządzenia: Grindboxy i poręcze są elementami, które służą do zabawy i nauki nowych trików. Powinny znaleźć się w każdym skateparku, zarówno małym jak i dużym. Są zazwyczaj elementami wolnostojącymi, które uzupełniają płytę skateparku lub stanowią urozmaicenie funboxów, banków czy platform. Specyfikacja oraz metoda wykonania umieszczona w opisie projektowym.																																																															
	1 szt.	grindbox (U5) DOSTAWA I MONTAŻ Wymiary: 483x60x25 cm Strefa bezpieczeństwa: 460x1607 cm Opis urządzenia: Grindboxy i poręcze są elementami, które służą do zabawy i nauki nowych trików. Powinny znaleźć się w każdym skateparku, zarówno małym jak i dużym. Są zazwyczaj elementami wolnostojącymi, które uzupełniają płytę skateparku lub stanowią urozmaicenie funboxów, banków czy platform. Specyfikacja oraz metoda wykonania umieszczona w opisie projektowym.																																																															
	1 szt.	poręcz prosta (U6) DOSTAWA I MONTAŻ Wymiary: 486x5x35 cm Strefa bezpieczeństwa: 400x1400 cm Opis urządzenia: Grindboxy i poręcze są elementami, które służą do zabawy i nauki nowych trików. Powinny znaleźć się w każdym skateparku, zarówno małym jak i dużym. Są zazwyczaj elementami wolnostojącymi, które uzupełniają płytę skateparku lub stanowią urozmaicenie funboxów, banków czy platform. Specyfikacja oraz metoda wykonania umieszczona w opisie projektowym.																																																															
	1 szt.	poręcz prosta - profil (U7) DOSTAWA I MONTAŻ Wymiary: 400x5x35 cm Strefa bezpieczeństwa: 400x1400 cm Opis urządzenia: Grindboxy i poręcze są elementami, które służą do zabawy i nauki nowych trików. Powinny znaleźć się w każdym skateparku, zarówno małym jak i dużym. Są zazwyczaj elementami wolnostojącymi, które uzupełniają płytę skateparku lub stanowią urozmaicenie funboxów, banków czy platform. Specyfikacja oraz metoda wykonania umieszczona w opisie projektowym.																																																															
	1 szt.	ławka (U8) DOSTAWA I MONTAŻ Wymiary: 286x60x35/47 cm Strefa bezpieczeństwa: 456x1286 cm Opis urządzenia: Grindboxy i poręcze są elementami, które służą do zabawy i nauki nowych trików. Powinny znaleźć się w każdym skateparku, zarówno małym jak i dużym. Są zazwyczaj elementami wolnostojącymi, które uzupełniają płytę skateparku lub stanowią urozmaicenie funboxów, banków czy platform. Specyfikacja oraz metoda wykonania umieszczona w opisie projektowym.																																																															
<table border="1"> <tr> <td colspan="4">INWESTOR:</td></tr> <tr> <td colspan="4">Gmina Miasto Szczecin - Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie ul. Ku Słońcu 125a, 71-080 Szczecin</td></tr> <tr> <td colspan="4">INWESTYCJA:</td></tr> <tr> <td colspan="4">Budowa modułowego skateparku w Dąbiu</td></tr> <tr> <td colspan="4">ADRES INWESTYCJI:</td></tr> <tr> <td colspan="4">Szczecin, działka nr 22/2, obręb 4027</td></tr> <tr> <td>FAZA:</td><td colspan="3">BRANŻA:</td></tr> <tr> <td>PROJEKT BUDOWLANY</td><td colspan="3">ARCHITEKTURA</td></tr> <tr> <td>PROJEKTOWAŁ:</td><td colspan="3">PODPIS:</td></tr> <tr> <td>mgr inż. arch. Karol Barcz nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013</td><td colspan="3"></td></tr> <tr> <td>OPRACOWAŁ:</td><td colspan="3"></td></tr> <tr> <td>mgr inż. arch. Łukasz Szczepaniec inż. arch. Piotr Rajewski</td><td colspan="3"></td></tr> <tr> <td>TYTUŁ RYSUNKU:</td><td>REWIZJA:</td><td colspan="2">NUMER RYSUNKU:</td></tr> <tr> <td>ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA</td><td></td><td colspan="2" rowspan="2">Z3.3</td></tr> <tr> <td>SKALA:</td><td>DATA:</td></tr> <tr> <td>1:20</td><td>PAŹDZIERNIK 2020</td><td>FORMAT ARKUSZA:</td><td>A4</td></tr> </table>				INWESTOR:				Gmina Miasto Szczecin - Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie ul. Ku Słońcu 125a, 71-080 Szczecin				INWESTYCJA:				Budowa modułowego skateparku w Dąbiu				ADRES INWESTYCJI:				Szczecin, działka nr 22/2, obręb 4027				FAZA:	BRANŻA:			PROJEKT BUDOWLANY	ARCHITEKTURA			PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:			mgr inż. arch. Karol Barcz nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013				OPRACOWAŁ:				mgr inż. arch. Łukasz Szczepaniec inż. arch. Piotr Rajewski				TYTUŁ RYSUNKU:	REWIZJA:	NUMER RYSUNKU:		ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA		Z3.3		SKALA:	DATA:	1:20	PAŹDZIERNIK 2020	FORMAT ARKUSZA:	A4
INWESTOR:																																																																	
Gmina Miasto Szczecin - Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie ul. Ku Słońcu 125a, 71-080 Szczecin																																																																	
INWESTYCJA:																																																																	
Budowa modułowego skateparku w Dąbiu																																																																	
ADRES INWESTYCJI:																																																																	
Szczecin, działka nr 22/2, obręb 4027																																																																	
FAZA:	BRANŻA:																																																																
PROJEKT BUDOWLANY	ARCHITEKTURA																																																																
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:																																																																
mgr inż. arch. Karol Barcz nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013																																																																	
OPRACOWAŁ:																																																																	
mgr inż. arch. Łukasz Szczepaniec inż. arch. Piotr Rajewski																																																																	
TYTUŁ RYSUNKU:	REWIZJA:	NUMER RYSUNKU:																																																															
ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA		Z3.3																																																															
SKALA:	DATA:																																																																
1:20	PAŹDZIERNIK 2020	FORMAT ARKUSZA:	A4																																																														
105mm (1/2 A4)																																																																	