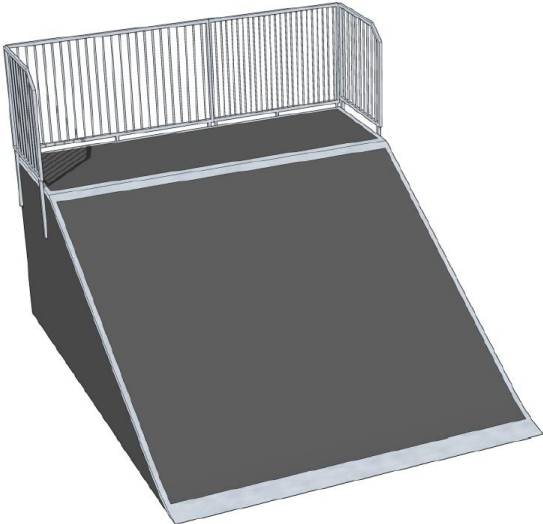

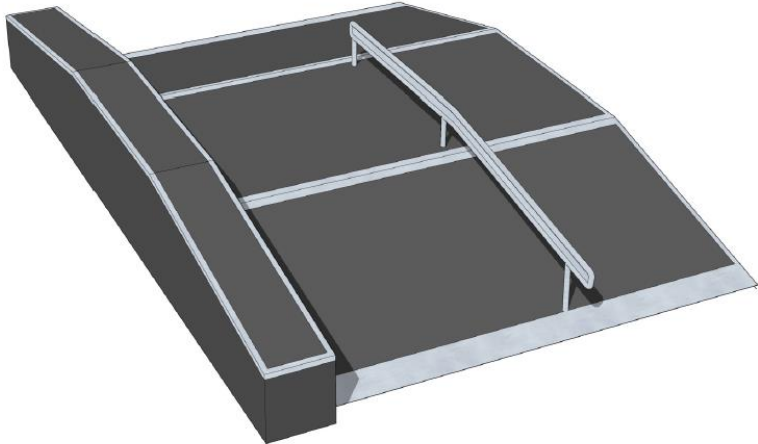
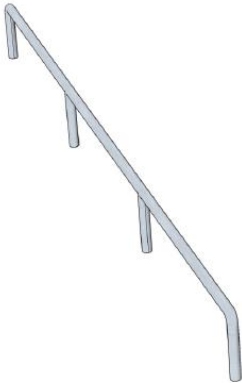
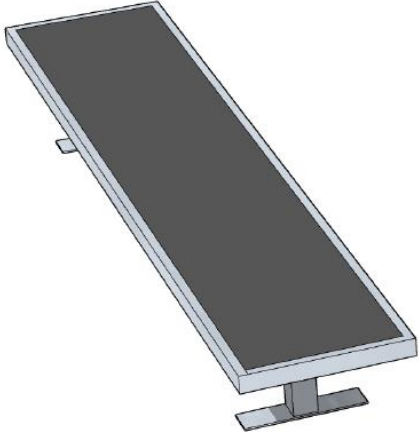


Załącznik do SWZ „ Budowa skateparku w Słubicach”

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA


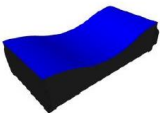
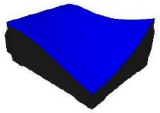
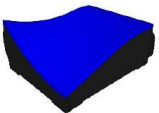




L.P	URZĄDZENIE	NAZWA/ opis	Ilość (szt.)
	<p>Urządzenie nr. 1 - Bank Ramp</p> 	<p>Bank ramp Wymiary 470x366x180 Specyfikacja materiałowa wg PZT</p>	1
	<p>Urządzenie nr. 2 - Quarter Pipe</p> 	<p>Quarter Pipe Wymiary 345x366x180 Specyfikacja materiałowa wg PZT</p>	1

	<p>Urządzenie nr. 3 - Funbox z grindboxem 3/3 + poręcz 2/3</p> 	<p>Funbox z grindboxem 3/3 + poręcz 2/3 Wymiary 720x488x60 Specyfikacja materiałowa wg PZT</p>	1
	<p>Urządzenie nr. 4 - Poręcz prosta</p> 	<p>Poręcz prosta Wymiary 400x5x40 Specyfikacja materiałowa wg PZT</p>	1
	<p>Urządzenie nr. 5 - Ławka</p> 	<p>Ławka Wymiary 286x60x35 Specyfikacja materiałowa wg PZT</p>	1

Pumptrack PC3








Wykaz elementów pumptracku:

Nazwa modułu	Widok	Wymiary [cm]	Ilość
P1		200x100x50	12
P2		200x100x50	1
Z1L		127x100x58	4
Z1P		127x100x58	4
Z2P		147x120x97	4
Z2L		147x120x97	4
B		83x120x97	20
S3		29,5x100x50	1

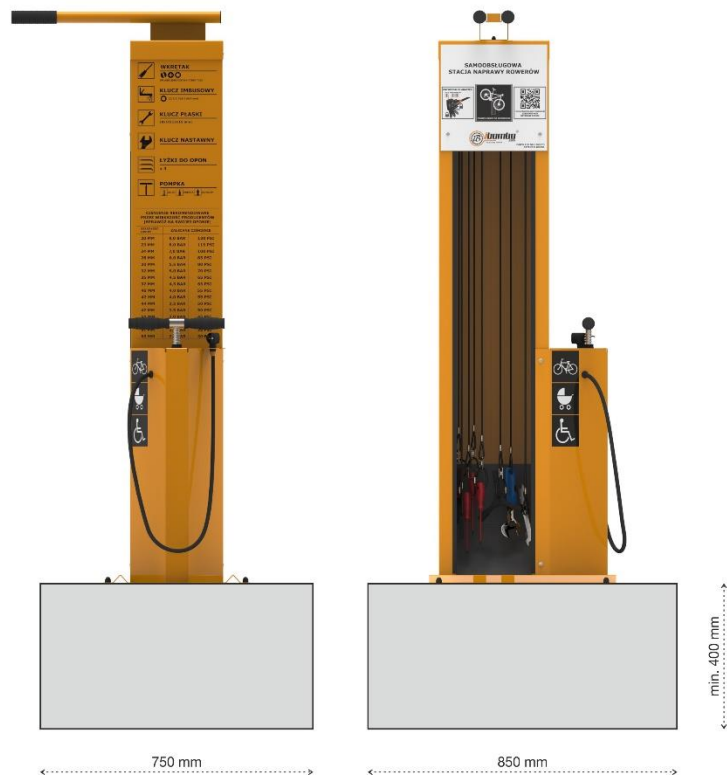
Pumptrack
Długość toru 60 m, wymiary 22,60 m x 12,30 m, wysokość ok. 100 cm

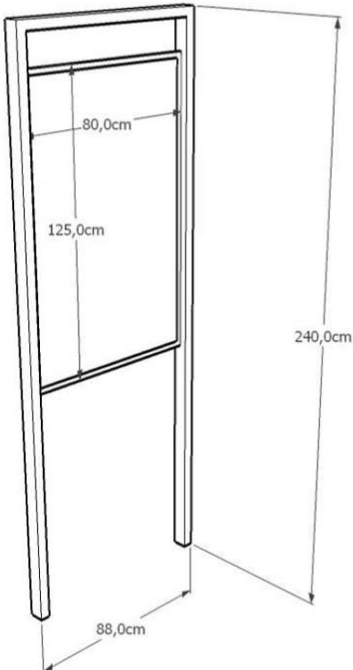
1

	<table> <tr> <td>S9</td> <td></td> <td>88x100x50</td> <td>1</td> </tr> </table>	S9		88x100x50	1		
S9		88x100x50	1				
		<p>ławka z oparciem i podłokietnikami Wymiary Długość całkowita 1,65 m Wysokość całkowita ławki 80 cm Wysokość siedziska 45 cm, Głębokość siedziska 48 cm Materiał: ze stali kwasoodpornej w gatunku 304, powierzchnia szlifowana, rura Ø min. 48,3 x 2 mm, rurka Ø min. 18 x2 mm montaż poprzez wbetonowanie</p>	4				
		<p>Kosz na śmieci Wymiary 380 x 380 x 800 mm , pojemność 60l, ze stali kwasoodpornej w gatunku 304, Konstrukcja z profilu 30x30x1,5, rurki fi 18 mm. Dno z blachy 1,5. Powierzchnia szlifowana</p> <p>Opróżnianie: - worek na odpady nakładany na haczyki</p>	3				

		znajdujące się w koszu. - wkład ocynkowany z popielnicą - fundament betonowy	
		Stojak na rowery typu U Wymiary: 800x800 przekrój rurki: Ø 60,3mm materiał: stal nierdzewna - do wbetonowania	4

		<p>Stacja naprawy rowerów</p> <p>Materiał: stal ocynkowana, malowana proszkowo.</p> <p>W wyposażeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • duży pomocniczy stojak na rower • wkrętak krzyżowy PH2 , • wkrętak płaski 5,5 mm , • wkrętak TORX T9-T40 , • klucz nastawny 0-32 mm , • klucz płaski 8×10 mm , • klucz płaski 13×15 mm , • zestaw kluczy imbusowych w rękojeści 2-8 mm , • łyżki do opon (3 sztuki) , • pompka (max 10 BAR) z adapterem (DV/AV/SV) , • zestaw montażowy (4 x kotwy M10) , • śruby zabezpieczające z grotami • Wersja bez drzwi • Montaż na fundamencie betonowym według zaleceń producenta 	1
--	--	--	---



	 	<p>Regulamin korzystania ze skateparku</p> <p>Materiał ramy: Stal ocynkowana i malowana proszkowo</p> <p>Materiał tablicy: HPL grawierski</p> <p>Montaż: Zabetonowanie elementów kotwiących</p>	1
--	---	--	---