

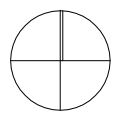
PLAC ZABAW

1:50



1 600

N



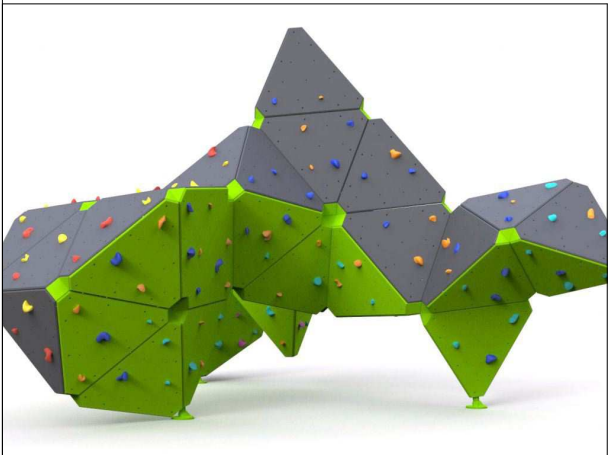
ZESTAW HUŚTAWEK - WIDOK POGLĄDOWY



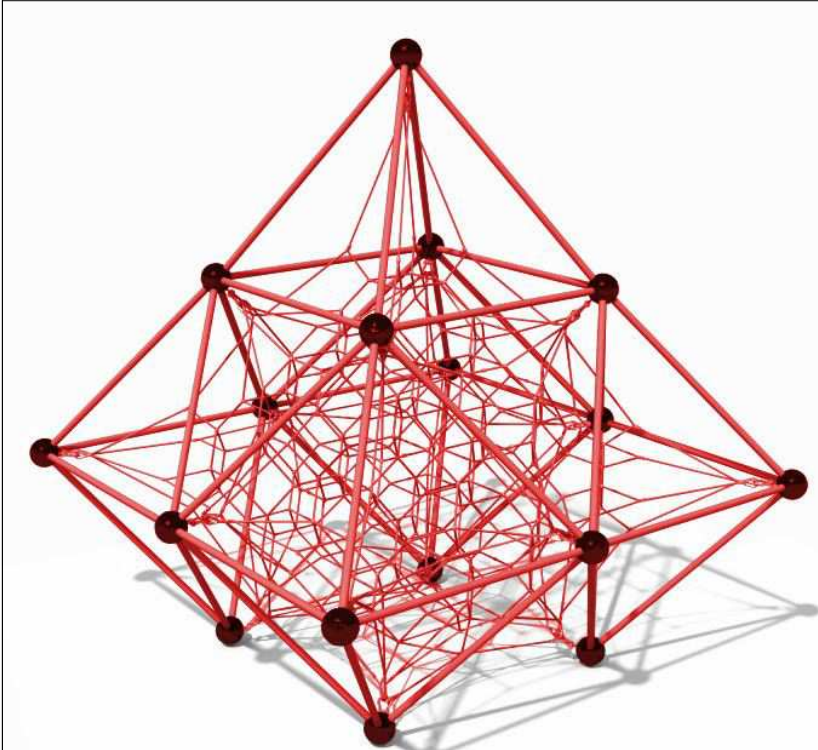
BUJAKI - WIDOK POGLĄDOWY



ŚCIANKA WSPINACZKOWA - WIDOK POGLĄDOWY



LINARIUM - WIDOK POGLĄDOWY



ZJEŹDŻALNIA
RUROWA - WIDOK POGLĄDOWY



Legenda:

- Nawierzchnia syntetyczna wylewana z barwionego granulatu EPDM (warstwa wierzchnia) i SBR (warstwa amortyzująca), powierzchnia netto - 198,56 m², w kolorze:
a/ pomarańczowym RAL 2008
b/ niebieskim RAL 5012
c/ zielonym RAL 6018
- Obrzeże elastyczne 5x25x100 z granulatu SBR w kolorze pomarańczowym RAL 2008 łączone na kołki karbonowe
- huśtawka "bocianie gniazdo" na konstrukcji (słupkach) z rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo w kolorze czerwonym RAL 3000, materiał siedziska: siatka rozpięta na konstrukcji stalowej zabezpieczonej antykorozyjnie, siedzisko i liny stalowe oplecione włóknami poliamidowymi w kolorze niebieskim RAL 5012
UWAGA: słupki konstrukcji mocowane kotwami stalowymi w fundamencie betonowym
- Bujaki na sprężynie (3 szt.) - materiał wykonania: płyta HDPE, elementy stalowe ocynkowane ogniowo
- zestaw 2 huśtawek na konstrukcji (ramie) z rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo w kolorze czerwonym RAL 3000, w tym:
a/ huśtawka typu "rodzic - dziecko": rama wykonana ze stali ocynk. ogniowo i malowana proszkowo w kolorze niebieskim RAL 5012, podwieszana na łańcuchach ze stali kwasoodpornej, siedziska wykonane z czarnego EPDM z metalową wkładką, siedzisko dziecka kubekłkowe
b/ huśtawka zwykła 1-osobowa podwieszana na łańcuchach, siedzisko wykonane z czarnego EPDM z metalową wkładką,
UWAGA: słupki konstrukcji mocowana kotwami stalowymi w fundamencie betonowym
- Linarium - konstrukcja wspinaczkowa przestrzenna 6x5,2 m wys. 3 m z rozpiętymi siatkami linowymi, materiał wykonania: konstrukcja z rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo w kolorze czerwonym RAL 3000 łączonych stalowymi kulkami, sieć wykonana z sześciokątowych poliamidowych zbrojonych lin o grubości 18 mm w kolorze czerwonym RAL 3000
Uwaga: konstrukcja stalowa mocowana do podłoża w stopach betonowych lub przy pomocy zestawu montażowego wg wybranego producenta urządzenia
- Trap łączący linarium ze zjeżdżalnią rurową wykonana jako siatka z sześciokątowych poliamidowych zbrojonych lin o grubości 18 mm w kolorze czerwonym RAL 3000
- Zjeżdżalnia rurowa Ø800 mm spiralna z polietylenu w kolorze niebieskim RAL 5012, konstrukcja z rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo w kolorze niebieskim RAL 5012, płyta czołowa zjeżdżalni wykonana z płyty HPL gr. 12 mm w kolorze czerwonym RAL 3000
Uwaga: konstrukcja stalowa mocowana do podłoża w stopach betonowych lub przy pomocy zestawu montażowego wg wybranego producenta urządzenia
- Ścianka wspinaczkowa "ZigZag" wys. do 3 m wykonana z połączonych modułów geometrycznych wykonanych z odlewanych paneli PP do wspinaczki w trzech kolorach: zielonym, niebieskim i szarym łączonych narożnikami z aluminium lub stali kwasoodpornej i wyposażonych w uchwyty do wspinaczki, konstrukcja ścianki z profili stalowych zamkniętych 50x50x3 mm ocynkowanych ogniowo, mocowanych na płycie fundamentowej wg wytycznych wybranego producenta urządzenia

- Zasięg strefy bezpieczeństwa dla urządzeń
- ▲ Dojścia do placu zabaw (połączenie z układem komunikacyjnym chodników)

UWAGI:

- Czytać łącznie z rys. TZT-01, WZT-09
- Wymiary podano w [cm]. Rzędne podano w [m]
- Wszystkie urządzenia placu zabaw i nawierzchnie wykonywać zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017
- Podane wymiary urządzeń oraz rozmieszczenie należy dostosować do zastosowanych urządzeń wybranego producenta z zachowaniem odpowiednich stref bezpieczeństwa

Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powołanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora jest zabronione	temat:	Projekt architektoniczno-budowlany zagospodarowania terenu rekreacyjnego wraz z budową stawu i infrastrukturą techniczną w ramach zadania "Zagospodarowania terenów zdegradowanych w wyniku działalności przemysłowej w rejonie Ciszowca w Imielinie" 41-407 Imielin, ul. Imielińska działki nr: 655, 656, 657, 658, 659, 660, 663, 673		
	inwestor:	Gmina Imielin 41-407 Imielin, ul. Imielińska 81		
	rys.	Wyposażenie placu zabaw		
	branża:	ARCHITEKTURA	Nr upr.	Podpis
	data:	wykonął: mgr inż. arch. P. Urbanek		
10.2023	skala:	dr inż. arch. Z. Sądadek	674/01	
	1:50	projektował: mgr inż. arch. P. Gara	11/03/ SŁOKK	
				studio projektowe główny, główny 5J nr rys.
				A-10