

DOMEK ZE ZJEŹDŻALNIA



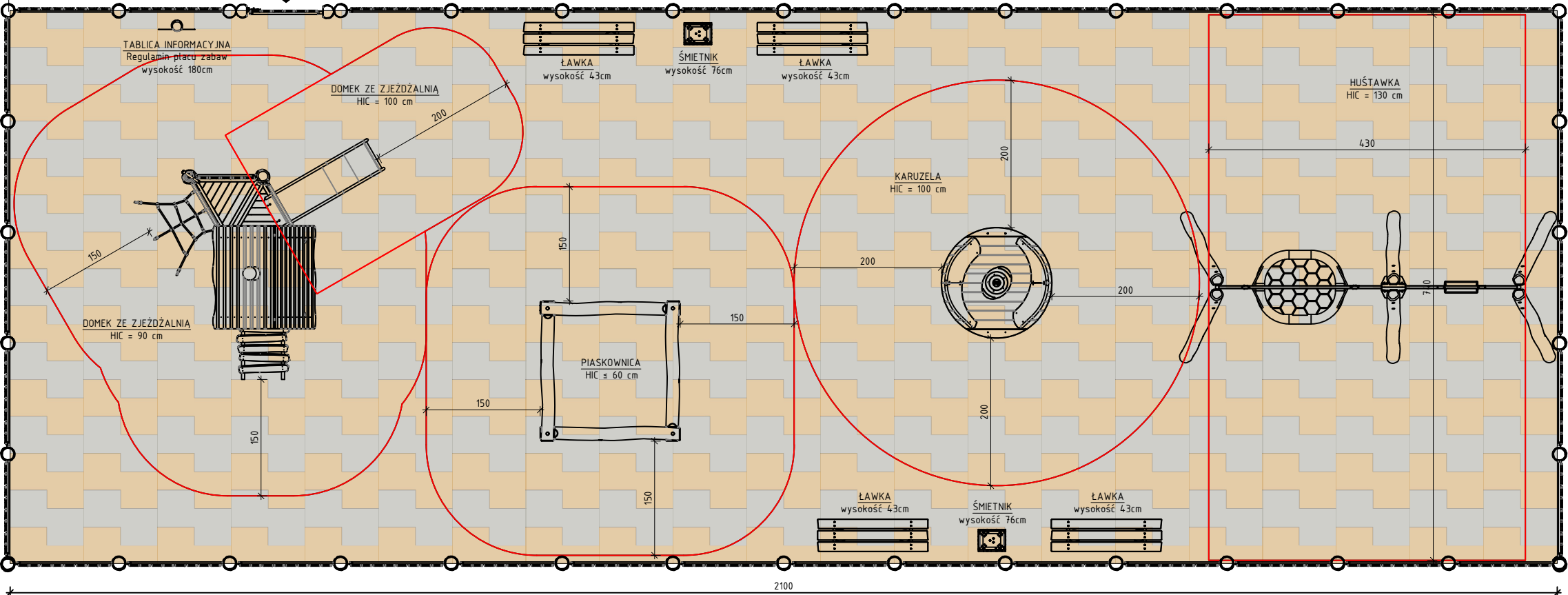
PIASKOWNICA



KARUZELA



HUŚTAWKA



ELEMENTY PLACU ZABAW

Urządzenia na plac zabaw wykonane z drewna Robinii akacjowej, najtrwalszego drewna występującego w Europie. Drewno charakteryzuje się naturalną, jasną kolorystyką, odznacza się wysoką odpornością na warunki atmosferyczne, nie wymaga impregnacji i może być kotwione bezpośrednio w gruncie. Produkty serii drewnianej, wzbogacone o zjeżdżalnie, poręcze i drabinki ze stali nierdzewnej oraz elementy wykonane z wodoodpornych płyt HPL w stonowanych kolorach stanowią doskonałe rozszerzenie oferty umożliwiając zaprojektowanie naturalnego placu zabaw dla dzieci w każdym wieku.

NAWIERZCHNIA Z PŁYT GUMOWYCH (EPDM)

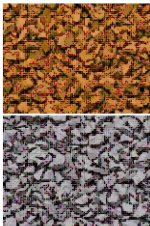
Nawierzchnia z płyt gumowych jest trwała i łatwa w utrzymaniu. Nie wymaga konserwacji, należy jedynie usuwać z niej śmieci czy rozbite szkło, oraz czyścić silnym strumieniem wody. Gumowe płyty dobrze amortyzują upadki zapewniając wysoki poziom bezpieczeństwa zabawy na placu zabaw.

ZASTOSOWAĆ PŁYTY O WYMIARACH 500 x 500 mm i maksymalnej wysokości upadku 140 cm.

W przypadku wyboru innych urządzeń zabawowych nawierzchnię placu zabaw każdorazowo dostosować do wysokości upadku wybranych sprzętów. Płyty układać zgodnie z wytycznymi wybranego producenta.

Powierzchnia placu zabaw - 157,50 m<sup>2</sup>

Zastosować kolorystykę płyt EPDM wskazaną poniżej. Płyty układać mijankowo.



RAL 1002

RAL 7038

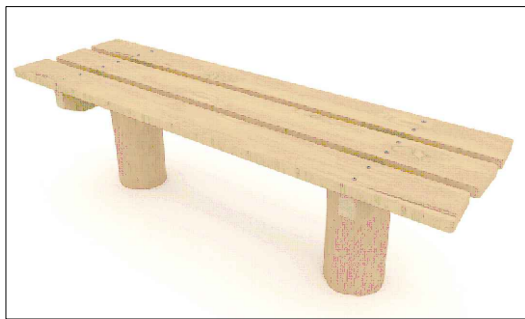
FURTKA



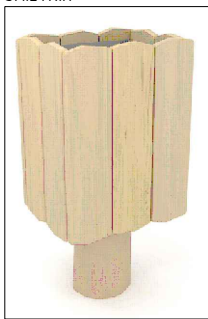
OGRODZENIE



ŁAWKA



ŚMIETNIK



TABLICA INFORMACYJNA



POSADOWIENIE ELEMENTÓW PLACU ZABAW

Elementy placu zabaw mocować do płaskiego podłoża zgodnie z wytycznymi wybranego producenta. Zaleca się montaż elementów zabawowych, czyli domku ze zjeżdżalnią, karuzeli i huśtawki w słopach żelbetonowych zagłębionych 80 cm poniżej podłoża zbrojonych siatką zbrojeniową.

Wymiary dostosować do rozstawu miejsc montażowych danego urządzenia oraz do zaleceń z karty technicznej produktu.

Elementy małej architektury mocować do płaskiego betonowego podłoża za pomocą kotw systemowych, bądź innego rozwiązania zalecanego przez producenta.

Opracowanie projektu: <div>INŻBUD Michał Pogorzelszyk</div>			INŻBUD Michał Pogorzelszyk ul. Wyzwolenia 8a 89-506 Kęsowo tel. 668 119 528			Rysunek numer: <div>W-28</div>		
Temat rysunku: <div>PLAC ZABAW</div>						Skala: <div>b/s</div>		
Opracował: <div>mgr inż. arch. KAMILA STEINKE-LIBERA uprawnienia projektowe nr 231/PDOKK/IV/2017</div>			<div>mgr inż. arch. MIKOŁAJ KURZAK uprawnienia projektowe nr 86/PDOKK/V/2019</div>			Stadium projektu: <div>Projekt techniczny</div>		
Temat projektu: <div>BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH dz. geod. nr 491/35, ul. Maratońska, obręb: 0002 Gostycyn, jednostka ewidencyjna: 041602_2 Gostycyn</div>						Data: <div>23.03.2023 r</div>		