

## WAROWNIA

WYMIAR (m) wys. x szer. x dł.	3.40 x 5.60 x 7.23
OBSZAR BEZPIECZNEJ OBWIEDNI [m]:	8.60 x 11.23
WYS. SWOBODNEGO UPADKU <b>HIC</b> [m]:	1.37
WYMAGANA NAWIERZCHNIA:	PIASEK, ŻWIREK, NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA
POWIERZCHNIA STREFY BEZPIECZEŃSTWA [m <sup>2</sup> ]:	58
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA [cm]:	max. 50
CZĘŚCI ZAPASOWE:	DOSTĘPNE U PRODUCENTA
PRZEDZIAŁ WIEKOWY UŻYTKOWNIKÓW	3-12
TECHNOLOGIA WYKONANIA	METAL INNE NA ZAMÓWIENIE
CERTYFIKATY ZGODNOŚCI Z NORMĄ	PN-EN 1176

\* tolerancja wymiarów +/- 5 cm

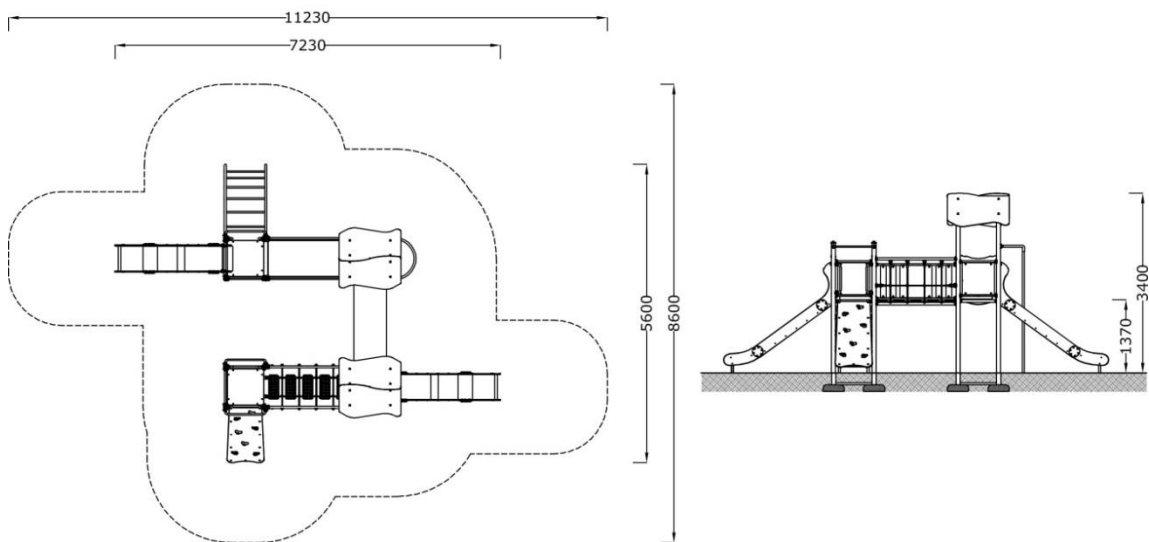
- **PM** - słupy pionowe wykonane z profili lub rur stalowych, ocynkowane ogniowo, opcjonalnie dodatkowo malowanych w kolorach RAL/ opcjonalnie z rur ze stali nierdzewnej/ opcjonalnie z rur z aluminium anodowanego
- **PD** - słupy pionowe sosnowe, z drewna bezrdzeniowego, o zaoblonych krawędziach, impregnowane ciśnieniowo, malowane dodatkowo impregnatem kolorującym/ opcjonalnie z drewna klejonego
- Dach - płyta HPL/ opcjonalnie HDPE
- Podesty - sklejka antypoślizgowa w ramie stalowej/ opcjonalnie wypełnienie z desek ryflowanych
- Zjeżdżalnia - boki z HDPE, część ślizgowa z blachy nierdzewnej
- Balustrady - płyta HPL/ opcjonalnie płyta HDPE
- Trap - sklejka antypoślizgowa/ opcjonalnie antypoślizgowe HDPE z uchwytami z tworzywa
- Mostek linowy prosty- liny PP z rdzeniem stalowym, stopnice ze sklejki antypoślizgowej/ opcjonalnie antypoślizgowego HDPE
- Tunel - rura wykonana z żywicy epoksydowej, kołnierz z HDPE
- Drążki drabinek - ocynkowane ogniowo/ opcjonalnie ze stali nierdzewnej
- Balkon - konstrukcja stalowa, ocynkowana ogniowo/ opcjonalnie dodatkowo malowana w kolorach RAL, podłoga ze sklejki antypoślizgowej/ opcjonalnie antypoślizgowego HDPE
- Pomost stały - sklejka antypoślizgowa/ opcjonalnie deski ryflowane/ opcjonalnie płyta antypoślizgowa HDPE w ramie stalowej, poręcz z rurki
- Możliwość montażu na prefabrykatkach betonowych

## ELEMENTY SKŁADOWE ZESTAWU

NAZWA	ILOŚĆ
WIEŻA BEZ DASZKU Hp-137 cm	2
WIEŻA Z DASZKIEM Hp-137 cm	2
ŚLIZG Hp-137 cm	2
MOSTEK LINOWY PROSTY L-150 cm	1
POMOST STAŁY L-150 cm	1
RURA STRAŻACKA HIC-137 cm	1
TUNEL L-150 cm	1
TRAP SKAŁKOWY Hp-137 m	1
DRABINKA WEJŚCIOWA ŁUKOWA Hp-137 cm	1
DRABINKA WEJŚCIOWA PIONOWA Hp-137 cm	1
BALUSTRADY PEŁNE PDWÓJNE	2
BALUSTRADY PEŁNE POJEDYNCZE	4
PODEST POJEDYNCZY	4

## WAROWNIA

RZUT I ELEWACJA



WIDOKI



\* Karta techniczna nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 par.1 Kodeksu Cywilnego, zawarte dane mają charakter tylko informacyjny.