

## MALUCH

WYMIAR (m) wys. x szer. x dł.	1.80 x 1.35 x 2.90
OBSZAR BEZPIECZNEJ OBWIEDNI [m]:	4.35 x 6.40
WYS. SWOBODNEGO UPADKU <b>HIC</b> [m]:	0.97
WYMAGANA NAWIERZCHNIA:	TRAWA, DARŃ, GRUNT RODZIMY
POWIERZCHNIA STREFY BEZPIECZEŃSTWA [m²]:	20
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

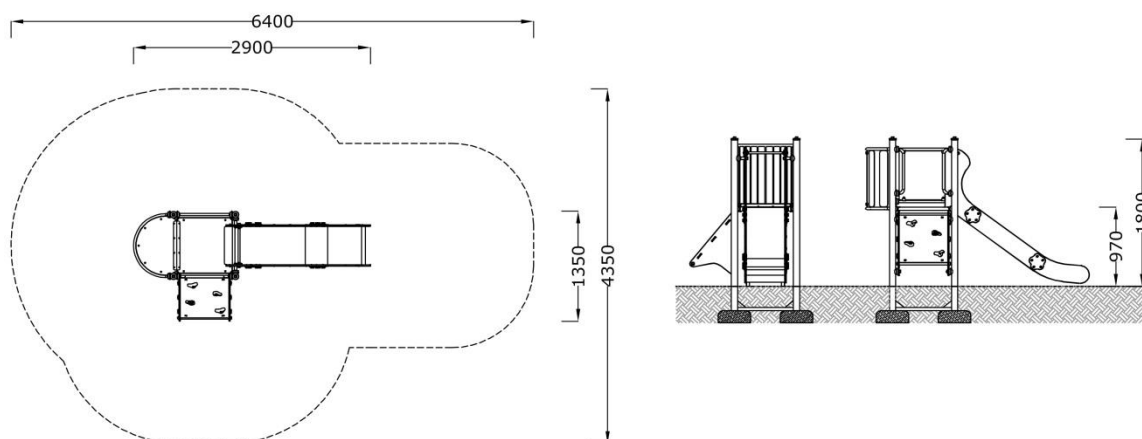
- **PM** - słupy pionowe wykonane z profili lub rur stalowych, ocynkowanych ogniowo, opcjonalnie dodatkowo malowanych w kolorach RAL/ opcjonalnie z rur ze stali nierdzewnej/ opcjonalnie z rur z aluminium anodowanego
- **PD** - słupy pionowe sosnowe, z drewna bezrdzeniowego, o zaoblonych krawędziach, impregnowane ciśnieniowo, malowane dodatkowo impregnatem koloryzującym/ opcjonalnie z drewna klejonego
- 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
- Balkon - konstrukcja stalowa, ocynkowana ogniowo/ opcjonalnie dodatkowo malowana w kolorach RAL, podłoga ze sklejki antypoślizgowej/ opcjonalnie antypoślizgowego HDPE
- Trap skałkowy - sklejka antypoślizgowa/opcjonalnie z antypoślizgowego HDPE z uchwytami z tworzywa, boki z HDPE
- Możliwość montażu na prefabrykatedach betonowych

## ELEMENTY SKŁADOWE ZESTAWU

NAZWA	ILOŚĆ
WIEŻA BEZ DACHU Hp= 0,97 m	1
ŚLIZG Hp= 0,97 m	1
BALKON	1
TRAP Hp= 0,97 m	1
BALUSTRADY PEŁNE	1
PODEST POJEDYNCZY	1

## MALUCH

RZUT I ELEWACJA



WIDOKI



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