

**Dwie wieże jeden dach z mostem linowym prostym,
ścianką wspin., schodami, modułem kółko i krzyżyk**

WYMIAR (m) wys. x szer. x dł.	3.3 x 3.8 x 3.9
OBSZAR BEZPIECZNEJ OBWIEDNI [m]:	6.9 x 7.3
WYS. SWOBODNEGO UPADKU HIC [m]:	1.4
WYMAGANA NAWIERZCHNIA:	AMORTYZUJĄCA: PIASEK/ŻWIREK/KORA/ SYNTETYCZNA
POWIERZCHNIA STREFY BEZPIECZEŃSTWA [m²]:	37
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA [cm]:	50
CZĘŚCI ZAPASOWE:	DOSTĘPNE U PRODUCENTA
PRZEDZIAŁ WIEKOWY UŻYTKOWNIKÓW	3-12
TECHNOLOGIA WYKONANIA	DREWNO, METAL INNE NA ZAMÓWIENIE
CERTYFIKATY ZGODNOŚCI Z NORMĄ	PN-EN 1176

OPIS:

- **PD** Konstrukcja- słupy pionowe o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna litego sosnowego przecieranego krzyżowo , impregnowane ciśnieniowo/ opcjonalnie z drewna klejonego 100x100mm (sosna, dąb) malowanego impregnatem koloryzującym SADOLIN
- **PM** Konstrukcja wykonana z profili metalowych 80x80mm opcjonalnie 100x100mm, ocynkowane ogniowo i malowanych w kolorach RAL
- Dachy wykonane ze sklejki laminowanej na życzenie z HPL
- Podesty - sklejka antypoślizgowa w ramie stalowej
- Schody - metalowe z okładziną z antypoślizgowej blachy ALU typu łezka
- Mostek linowy - liny z rdzeniem stalowym, w ramie stalowej
- Zjeżdżalnia – boki metalowe, część ślizgowa blacha nierdzewna
- Balustrady - metalowe , ocynkowane ogniowo i malowane w kolorach RAL
- Całość montowana na prefabrykacjach betonowych

ELEMENTY SKŁADOWE ZESTAWU

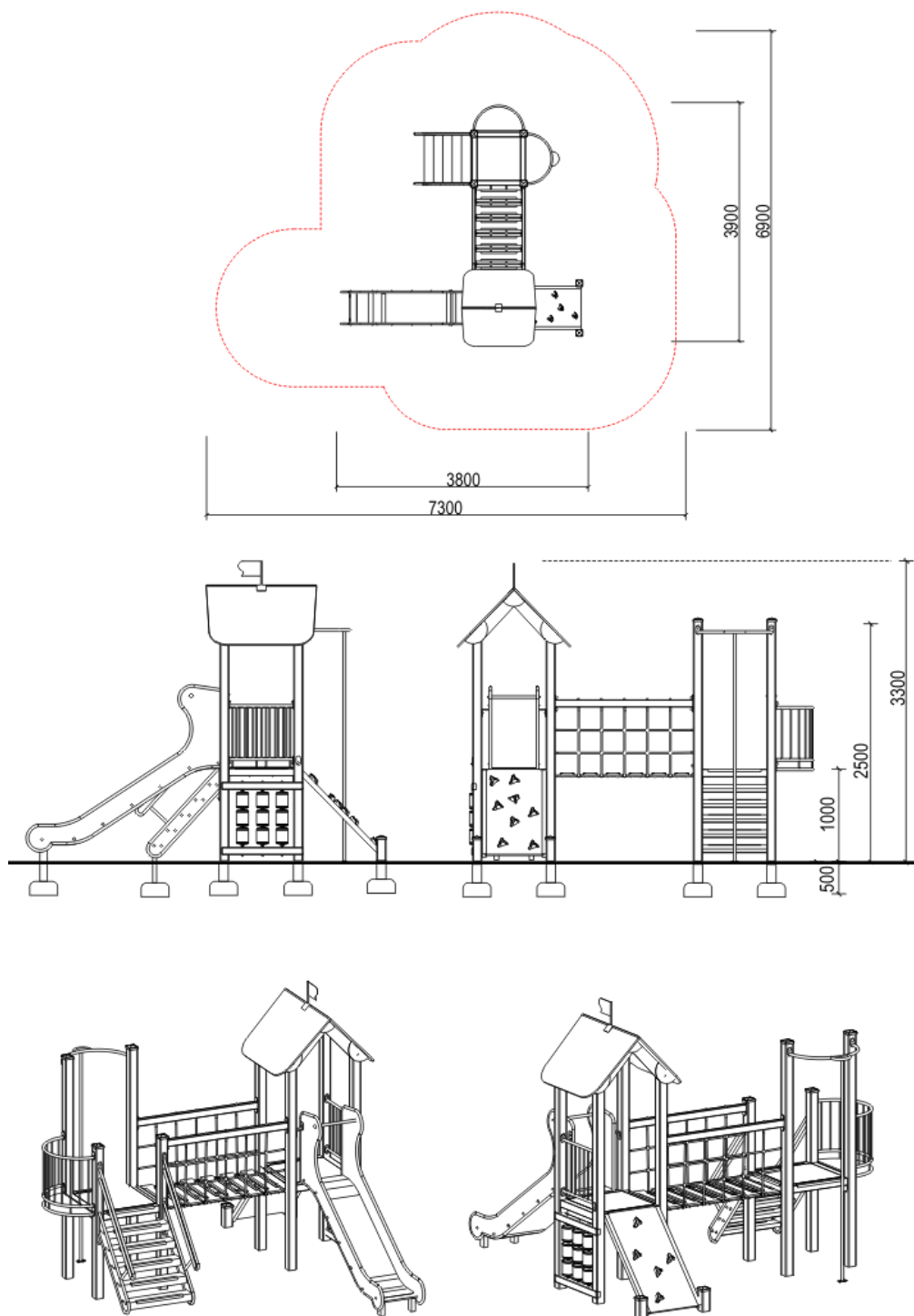
NAZWA	ILOŚĆ
WIEŻA Z DACHEM	1
ŚLIZG Hp=1,00m	1
SCHODY Hp=1,00m	1
BALKONIK	1
TABLICA KÓŁKO KRZYŻYK	1
TRAP Z UCHWYTAMI	1
MOSTEK LINOWY L=1,50m	1
RURA STRAŻACKA H=2,40m	1



KARTA TECHNICZNA PD/PM 2231

(Z602r DK/ME)

Dwie wieże jeden dach z mostem linowym prostym,
ścianką wspin., schodami, modułem kółko i krzyżyk



PLAYEKO SP.Z O.O. UL.CANALETTA 27 51-650 WROCŁAW
BIURO I ZAKŁAD PRODUKCYJNY: 55-230 JELCZ ŁASKOWICE UL.CHABROWA 40
TEL.+48 713183085 FAX +48 713182750 BIURO@PLAYEKO.PL WWW.PLAYEKO.PL