



System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.48.56**

Optymalne dla grupy wiekowej: **3-15 lat**

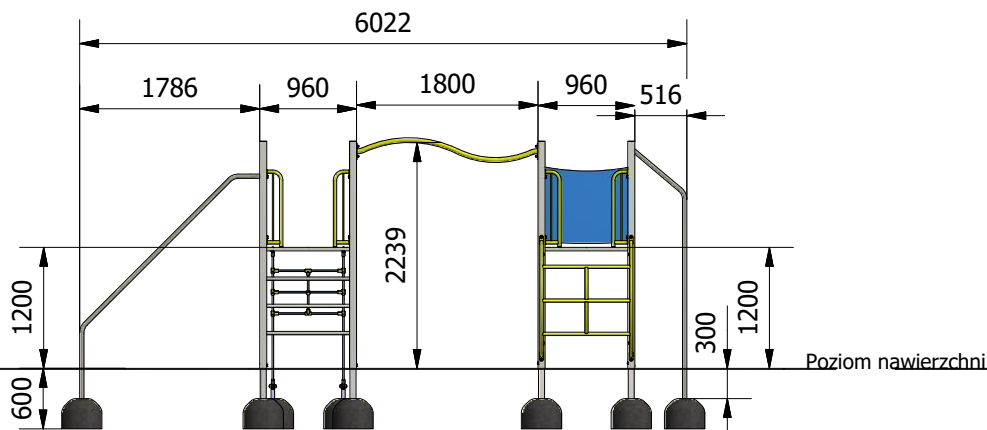
Wysokość swobodnego upadku: **2250 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

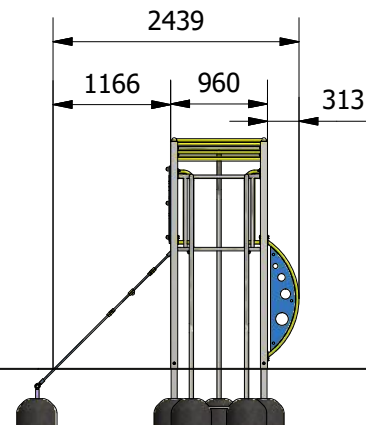
PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12

co potwierdza certyfikat wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA.

WIDOK 1



WIDOK 2

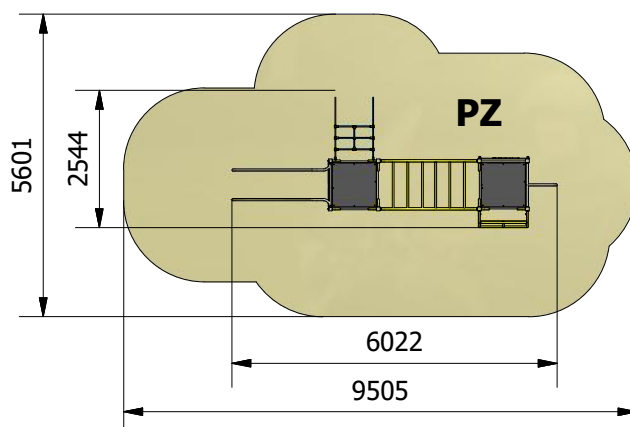


Wymiary	[m]
Dł x Szer	6x2,45
Wysokość całkowita	2,25
Wysokość podłogi	1,2
Strefa bezpieczeństwa	9,5x5,6
Liczba użytkowników	8
Rodzaj prefabrykat	szt.
Wylewka bet. o wadze ok. 80 kg	13

- * konstrukcja nośna z profilu zamkniętego 70x70 mm
- * wypełnienia boczne wykonane z tworzywa HDPE (wypełnienie ozdobione tematycznymi wzorami rozwijającymi wyobraźnię i stanowiącymi dodatkową atrakcję na dzieci)
- * zjeżdżalnia poręcze równoległe i zjazd strażacki wykonane z rury nierdzewnej
- * podłogi wykonane z tworzywa HPL warstwowego, termoutwardzonego, z powłoką antypoślizgową
- * elementy linowe z lin stalowo-polipropylenowych, 16 mm
- * elementy typu śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej

Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskowania lub śrutowania, następnie fosforanowania żelazowego i nałożenia podkładu cynkowego. Malowanie nawierzchniowe wysokiej jakości przemysłowymi farbami proszkowymi w wybranych kolorach RAL (wg katalogu, ewentualnie inne kolory), nadaje powierzchni twardość chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz duże walory estetyczne. Proces zabezpieczenia antykorozyjnego, **spełnia wymagania normy DIN EN ISO 12944 dla klasy C4H 720h** potwierdzonej certyfikatem nr 1230/2021. Łączna grubość warstw podkładu antykorozyjnego i farby nawierzchniowej wynosi powyżej 105 µm.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **41 m² / 25,5 mb**
 Maksymalna strefa bezpieczeństwa (wynikająca z uproszczenia) / obwód **9,5x5,6 m / 30,2 mb**



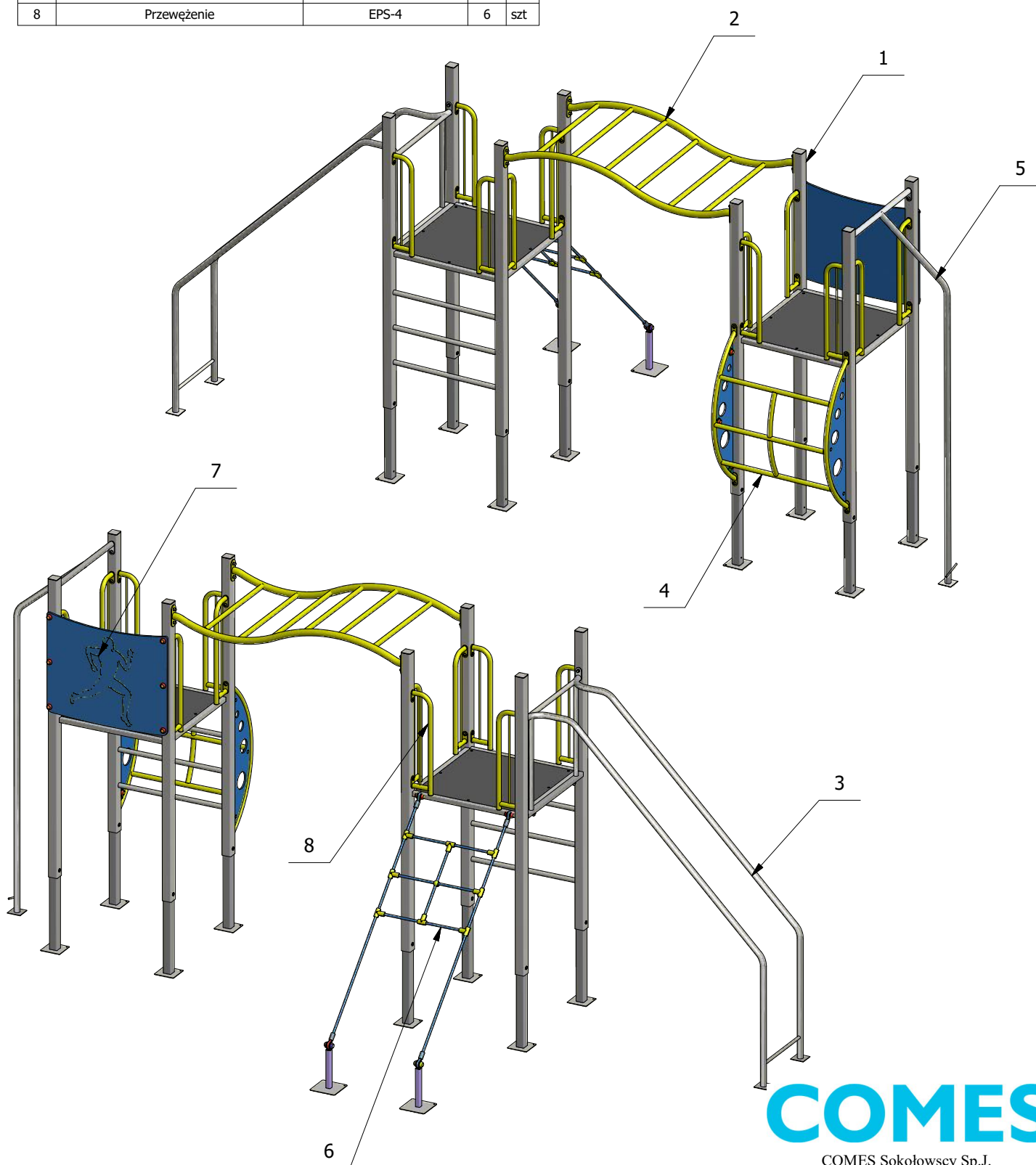
COMES

COMES Sokołowski Sp.J.
 26-500 Szydłowice, ul. Kościuszki 128A
 tel. (48) 617 48 17, 617 60 35, fax (48) 617 48 19
 www.comes.pl, comes@comes.pl

System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.48.56**

Poz	Nazwa modułu	Symbol	Ilość	Jm
1	Wieża z podestem na wys. 1200mm	W-2	2	szt
2	Drabinka pozioma łukowa	PPW-19	1	szt
3	Zjeżdżalnia - poręcz równoległe 1200	Z-10	1	szt
4	Drabinka łukowa C 1200	ED-11-1200	1	szt
5	Rura zjazdowa 1200	ED-1-1200	1	szt
6	Wejście linowe 1200	ED-4-1200	1	szt
7	Wypełnienie bariera 940 - typ pionier	EPS-1/1	1	szt
8	Przewężenie	EPS-4	6	szt



COMES

COMES Sokołowski Sp.J.
 26-500 Szydłowiec, ul. Kościuszki 128A
 tel. (48) 617 48 17, 617 60 35, fax (48) 617 48 19
www.comes.pl, comes@comes.pl