



System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.48.59**

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

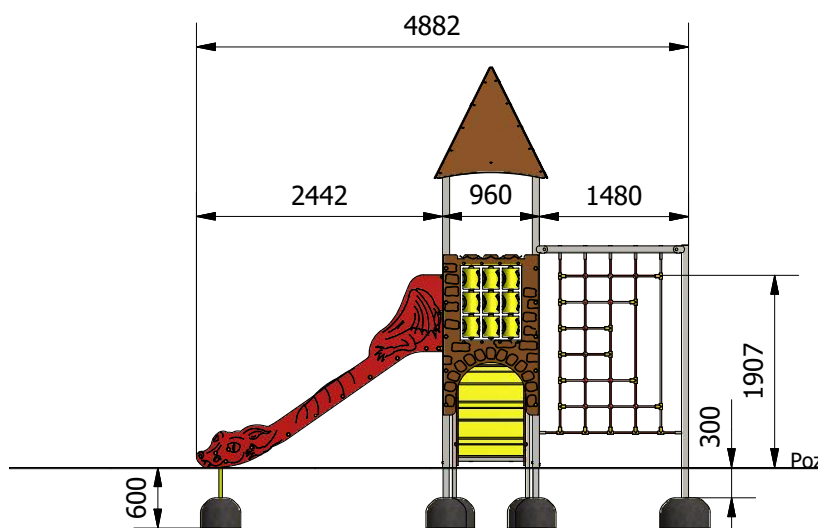
Wysokość swobodnego upadku: **1900 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

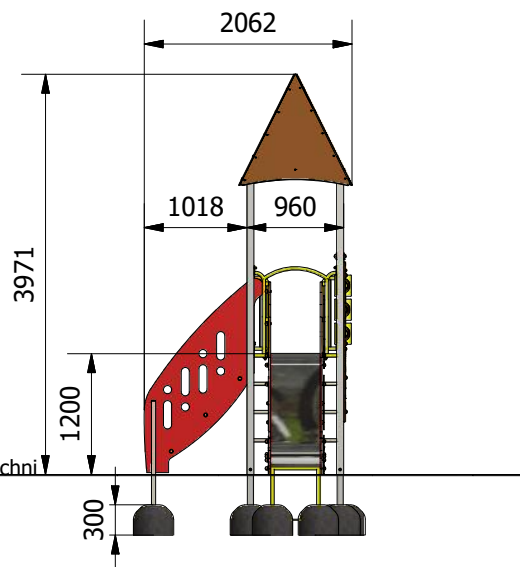
PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12

co potwierdza certyfikat wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA.

WIDOK 1



WIDOK 2

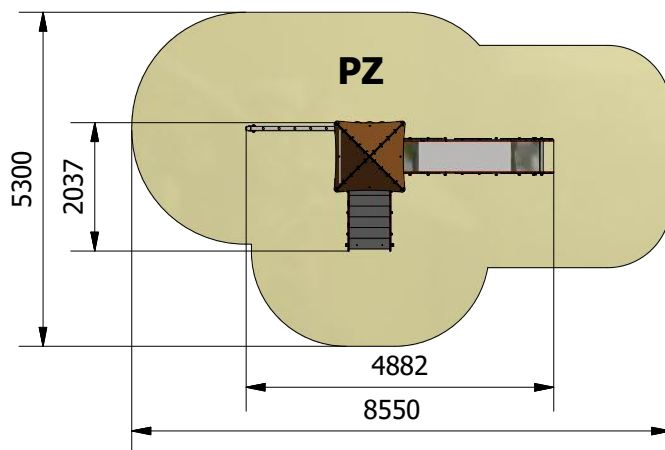


Wymiary	[m]
Dł x Szer	4,9x2,06
Wysokość całkowita	4
Wysokość podłogi	1,2
Strefa bezpieczeństwa	8,55x5,3
Liczba użytkowników	8
Rodzaj prefabrykat	szt.
Wylewka bet. o wadze ok. 80	8
Wylewka bet. o wadze ok. 120 kg	1

- * konstrukcja nośna z profilu zamkniętego 70x70 mm
- * dach i wypełnienia boczne wykonane z tworzywa HDPE (wypełnienie ozdobione tematycznymi wzorami rozwijającymi wyobraźnię i stanowiącymi dodatkową atrakcję na dzieci)
- * ześlizg z blachy nierdzewnej, boki zjazdalni z tworzywa HDPE
- * podłoga i stopnie schodów wykonane z wytrzymałej wodoodpornej płyty antypoślizgowej
- * elementy linowe wykonane z lin stalowo-polipropylenowych, 16 mm
- * w jednym z wypełnień bocznych zamontowana gra "kółko-krzyżyk"
- * 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 powierzchniowe 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.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **33,5 m² / 23,2 mb**
 Maksymalna strefa bezpieczeństwa (wynikająca z uproszczenia) / obwód **8,55x5,3 m / 27,7 mb**



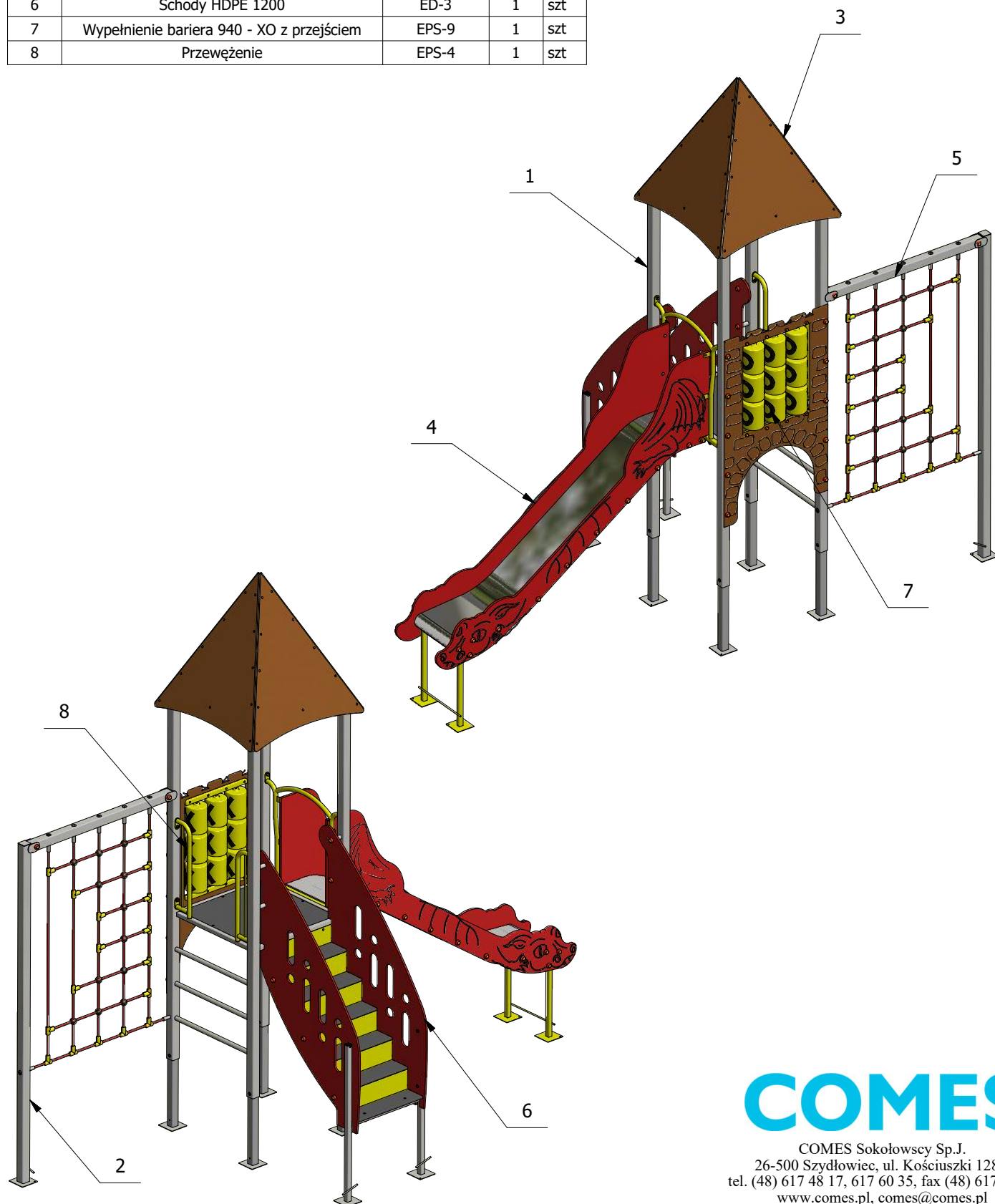
COMES

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: **06.48.59**

Poz.	Nazwa modułu	Symbol	Ilość	Jm
1	Wieża z podestem na wysokości 1200mm	W-2	1	szt
2	Noga wolnostojąca	W-6	1	szt
3	Dach czterospadowy 1	D-4	1	szt
4	Ześlizg z częścią startową 1200 z okładkami	Z-1/1	1	szt
5	Ściana wspinaczkowa linowa 2200 2	PPW-16/2	1	szt
6	Schody HDPE 1200	ED-3	1	szt
7	Wypełnienie bariera 940 - XO z przejściem	EPS-9	1	szt
8	Przewężenie	EPS-4	1	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