



PAL-SDW

Prace ziemne są nieodzownym etapem budowy. Zgodnie z przepisami do każdego wykopu o głębokości powyżej 1 m należy wykonać bezpieczne wejście / wyjście. Dostęp do niego może być zapewniony przy pomocy drabiny lub schodów.

Rozwiązanie systemowe PAL-SDW, oferowane przez Palisander, to schody do wykopów zapewniająca bezpieczną komunikację pionową w trakcie prac ziemnych.

Schody montuje się zależnie od długości oraz głębokości wykopu, pod odpowiednim kątem, po wcześniejszym przygotowaniu dolnego podłoża i górnej krawędzi wsparczej.

Elementy składowe PAL-SDW:

- jeden bieg schodów o szerokości 71 cm
- dwie poręcze
- w przypadku schodów 15 stopniowych - podpórka będąca integralną częścią systemu



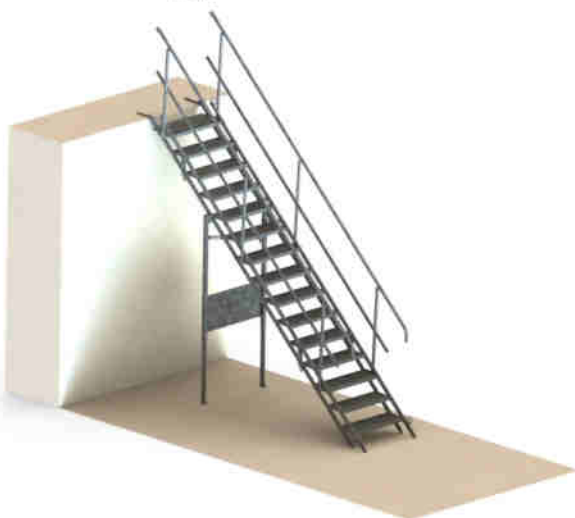
SZEROKOŚĆ
SCHODÓW
71 cm

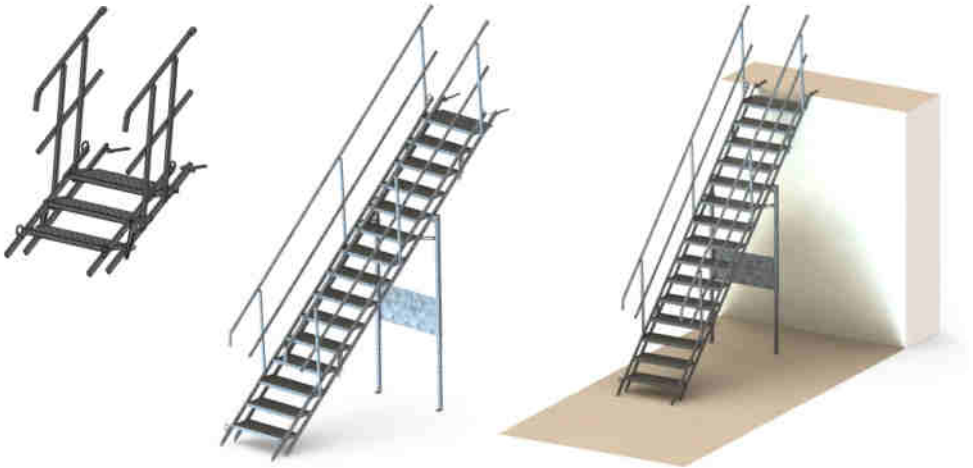




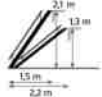

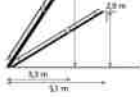
SZYBKOŚĆ
MONTAŻU



BARIERKI
OCHRONNE



System PAL-SDW (Schody do wykopów)


Liczba stopni	3	6	9	12	15
Masa [kg]	44	68	92	119	139
Wysokość [m]	 0,5-0,8	 0,9-1,5	 1,3-2,1	 2,1-3,4	 2,9-4,7
Długość [m]	0,6-0,9	1,1-1,6	1,5-2,2	2,4-3,7	3,3-5,1

Zestawienie elementów PAL-SDW


Nazwa	Waga [kg]
Podpórka	19,50
Ucho dźwigowe	0,13
Blokada	0,70
Zaczep	0,55

