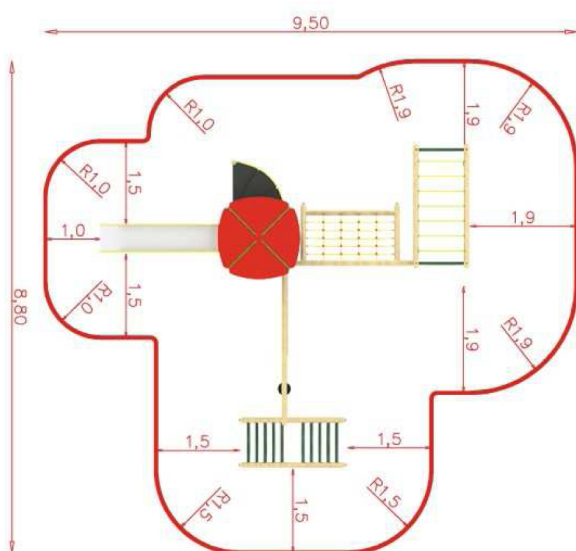




wersja A



MATERIAŁY

Drewno klejone o średnicy 100 i 60mm impregnowane	Drewno bezrdzeniowe o średnicy 100 i 60mm impregnowane ciśnieniowo
Belki pokrywane są wielowarstwowo preparatami, które chronią je przed pęknięciem, złuszczeniem, zwietrzeniem oraz pleśnią.	
Belki w kolorze „miodowym”	Belki w kolorze impregnowanego drewna (delikatny odcień zieleni)
Montaż na kotwach stalowych	Montaż bezpośrednio w gruncie
Zjeżdżalnia: ślizg wykonany jest z blachy nierdzewnej, natomiast burty zjeżdżalni z blachy pomalowanej proszkowo	
Daszki oraz burty wykonane są z HPL, HDPE, ABS	
Elementy metalowe takie jak drążki i poręcze malowane są proszkowo	
Przeplotnia wykonana jest z liny polipropylenowej z opłotem stalowym	

ELEMENTY ZESTAWU

L.p	NAZWA	SYMBOL	ILOŚĆ	WYMIARY	WYS.SWOB. UPADKU
1	Zjeżdżalnia	GT-0005	1	2,45 x 0,50 x 1,10	1,10
2	Wieża z dachem czterospadowym	GT-0001	1	1,00 x 1,00 x 3,35	1,10
3	Schody	GT-0007	1	1,00 x 1,00 x 1,10	1,10
4	Przeplotnia linowa skośna	GT-0014	1	1,80 x 1,15 x 1,95	1,95
5	Przeplotnia z siedziskiem	GT-0016	1	2,90 x 1,95 x 1,95	1,95
6	Drabinka skośna	GT-0018	1	1,95 x 0,90 x 1,75	1,35
7	Drabinka pozioma	GT-0019	1	2,00 x 1,00 x 2,10	1,95

WYMIARY:

Zestaw	6,60 x 5,50 m
Strefa bezpieczeństwa	9,50 x 8,80 m
Powierzchnia strefy	61,60 m ²
Obwód strefy	32,05 m
Wysokość swobodnego upadku	1,95 m

Tytuł rysunku:

ELEMENT E-1

Nr rys.:

04/A

Data:

sierpień 2011r.

Skala: