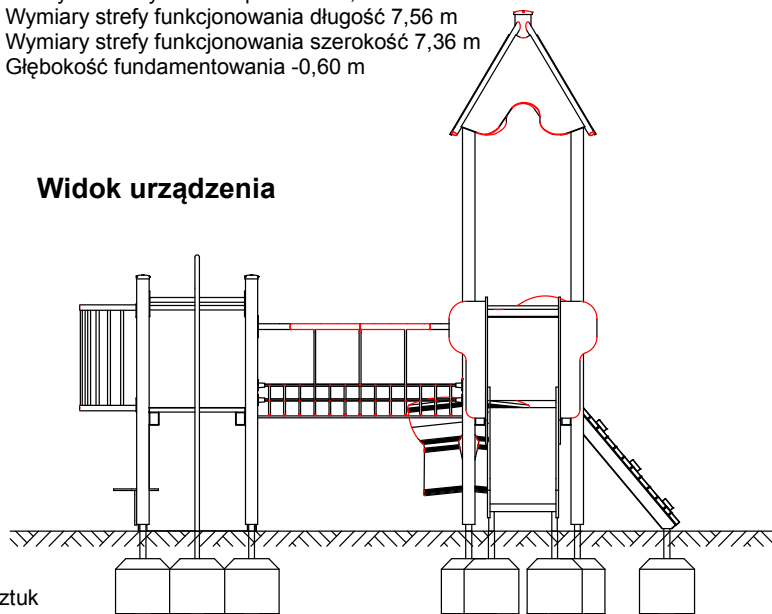




Wymiary urządzenia

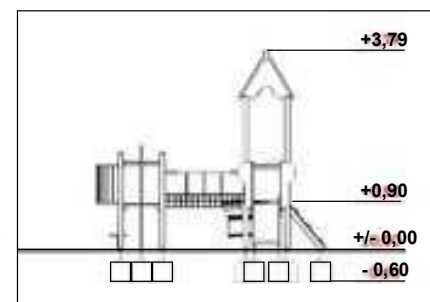
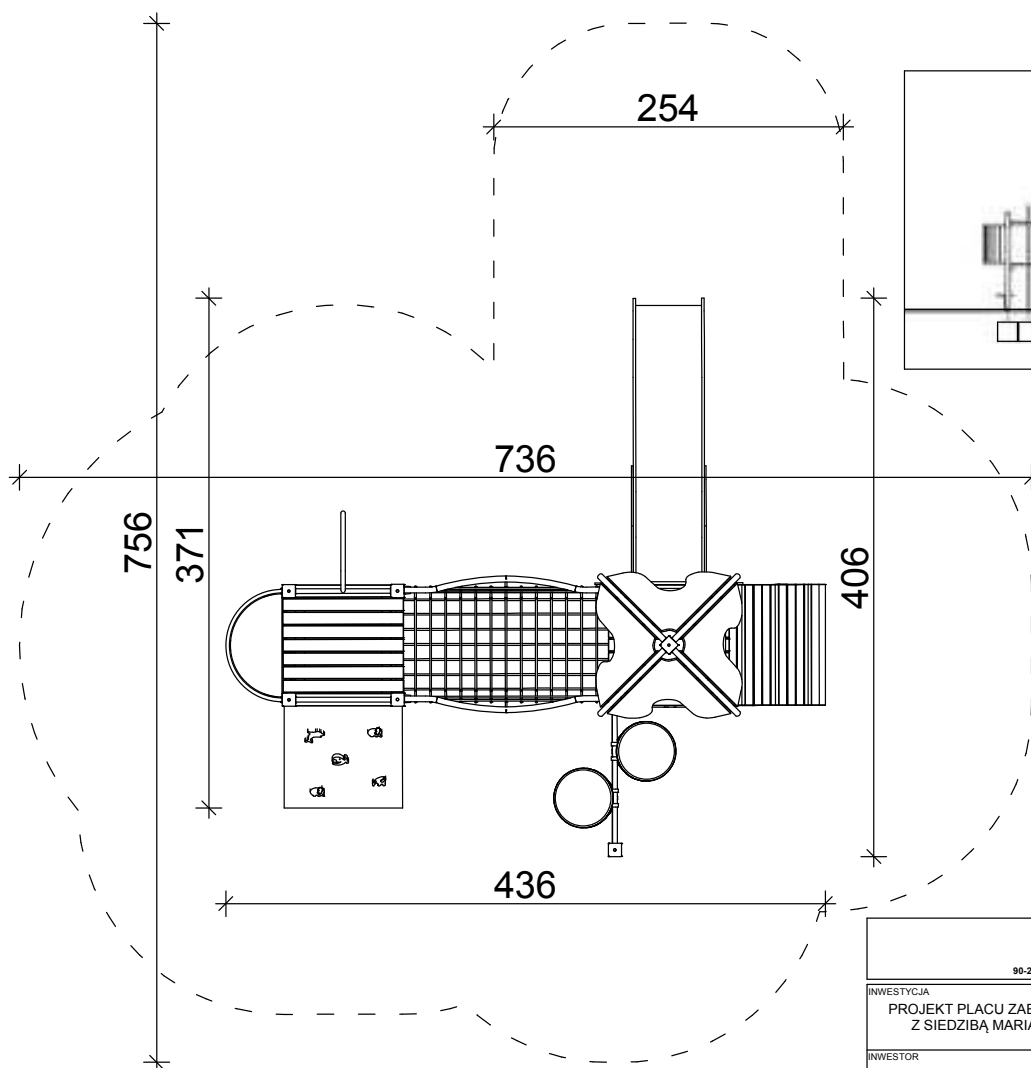
Szerokość 4,06 m
 Długość 4,12 m
 Wysokość ~3,79 m
 Strefa funkcjonowania urządzenia F 36,62 m²
 Maksymalna wysokość upadkowa 0,90 m
 Wymiary strefy funkcjonowania długość 7,56 m
 Wymiary strefy funkcjonowania szerokość 7,36 m
 Głębokość fundamentowania -0,60 m

Widok urządzenia



Elementy składowe

Balkonik - 1 sztuk
 Mostek z lin, dł. 150cm - 1 sztuk
 Rura strażacka wys. 90cm - 1 sztuk
 Ścianka wspinaczkowa wys. 90cm - 1 sztuk
 Sklepik mały - 1 sztuk
 Tam-Tam mały - 1 sztuk
 Trap wejściowy wys. 90cm - 1 sztuk
 Wieża bez dachu, podest wys. 90cm - 1 sztuk
 Wieża z dachem, podest wys. 90cm - 1 sztuk
 Zjeżdżalnia wys. 90cm, ślizg nierdzewny o dł. 236cm - 1 sztuk



APP "KORAB"

ARCHITEKT JULIA ROL-RESZKA
 90-233 ŁÓDŹ, UL. UNIWERSYTECKA 38/40/27

INWESTYCJA PROJEKT PLACU ZABAW PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ZALESIU Z SIEDZIBĄ MARIANOWIE 12A, NA TERENIE DZIAŁKI NR 197/1	
INWESTOR GMINA WODZIERADY WODZIERADY 24, 98-105 WODZIERADY	DATA październik 2017
PROJEKTANT arch. JULIA ROL-RESZKA NR UPR. 957/91	PODPIS
PROJEKT FAZA PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH	SKALA -
RYСУNEK ZESTAW TYPU QUADRO 1263 - NR 9	NR RYSUNKU 11