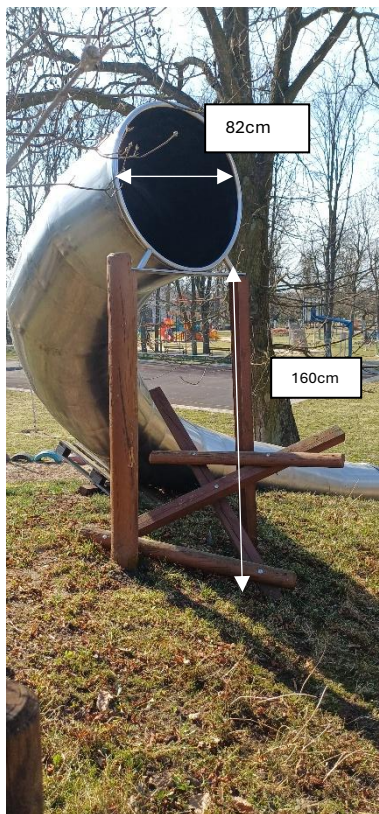


Projekt dotyczy zagospodarowania, przywrócenia funkcjonalności istniejących zjeżdżalni umiejscowionych na górze na terenie placu zabaw, poprzez

1. zaprojektowanie, dostawę i montaż wejścia do zjeżdżalni większej wysokość 160 cm
2. zaprojektowanie, dostawę i montaż wejścia do zjeżdżalni mniejszej wysokość 65 cm



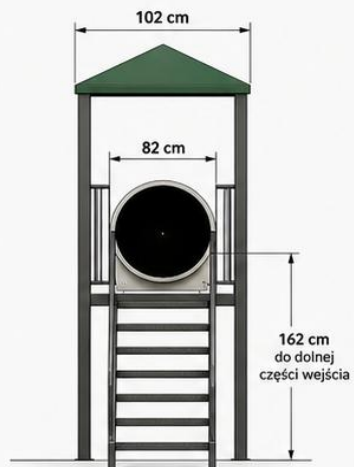


Przykładowa wizualizacja pomocnicza (poglądowa) ukazująca wymiary

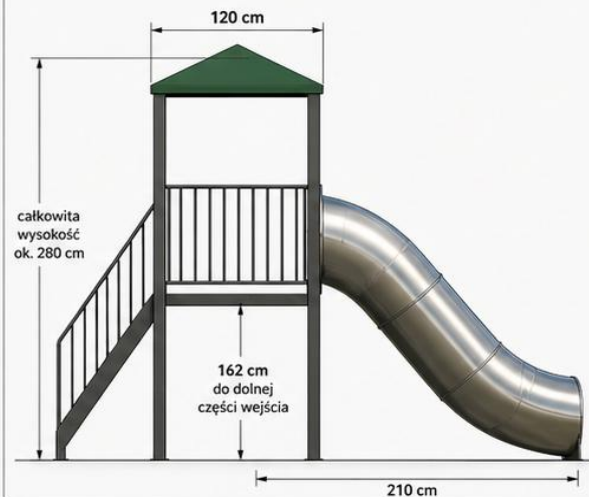
## WIEŻYCZKA DO ZJEŹDŻALNI TUBOWEJ



### WIDOK Z PRZODU



### WIDOK Z BOKU



### SCHODY OD SŁUPA DO SŁUPA



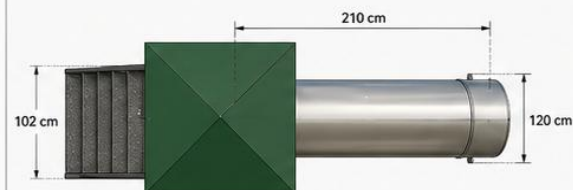
#### PARAMETRY SCHODÓW

- Wysokość podestu: 162 cm (do dolnej krawędzi wejścia)
- Wysokość stopnia: 16 – 18 cm
- Liczba stopni: 9 – 10 szt.
- Głębokość stopnia: 25 – 28 cm
- Szerokość biegu: min. 80 cm
- Nachylenie: ok. 30 – 35°
- Stopnie: antypoślizgowe (krata WEMA lub blacha ryflowana)

### WIDOK Z TYŁU (OD STRONY SCHODÓW)



### WIDOK Z GÓRY



### PODEST I WEJŚCIE DO ZJEŹDŻALNI



### KONSTRUKCJA



### FUNDAMENTY (PRZYKŁAD)



### BEZPIECZEŃSTWO

- Balustrady na podeście min. 100 cm
- Brak elementów do wspinania
- Poręcze po obu stronach schodów
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Konstrukcja zgodna z normą PN-EN 1176

Wejście do zjeżdżalni mniejszej





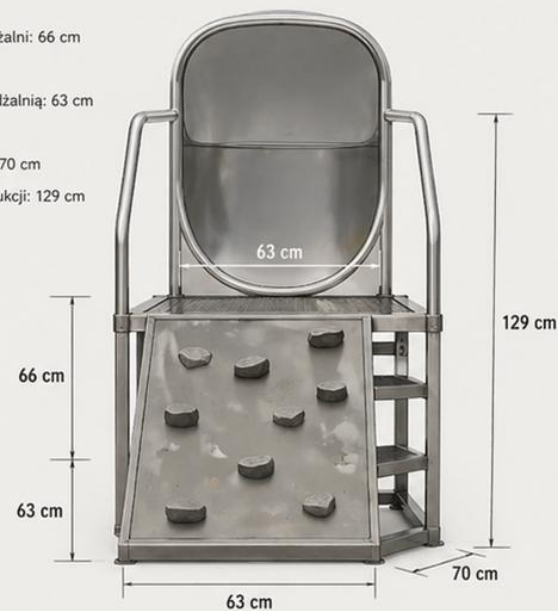
Przykładowa wizualizacja pomocnicza (poglądowa) projekt roboczy ukazujący wymiary

## PROJEKT WEJŚCIA DO OTWARTEJ ZJEŹDŻALNI

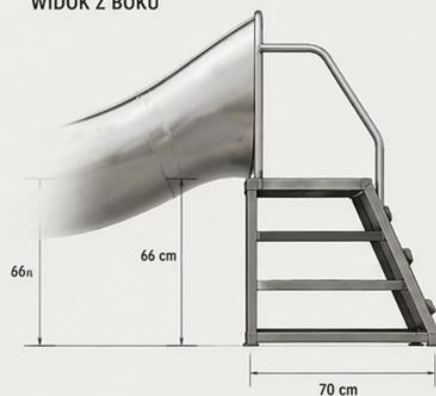


### WYMIARY

- Wysokość do otworu zjeżdżalni: 66 cm
- Szerokość otworu: 63 cm
- Wysokość stelaża pod zjeżdżalnią: 63 cm
- Szerokość wejścia: 63 cm
- Głębokość podestu / płyty: 70 cm
- Całkowita wysokość konstrukcji: 129 cm



### WIDOK Z BOKU



### WIDOK Z GÓRY



### WIDOK IZOMETRYCZNY



### SPECYFIKACJA

- Konstrukcja stalowa ocynkowana lub malowana proszkowo
- Płyta wejściowa w stylu skałki z perforacji stalowej + uchwyty wspinaczkowe
- Antypoślizgowe stopnie
- Poręcze zabezpieczające po obu stronach
- Montaż do istniejącego stalowego stelaża pod zjeżdżalnią

### MATERIAŁY

- Stal ocynkowana ogniowo
- Blacha perforowana
- Uchwyty wspinaczkowe z tworzywa
- Śruby nierdzewne

Zjeżdżalnie są sprawne.