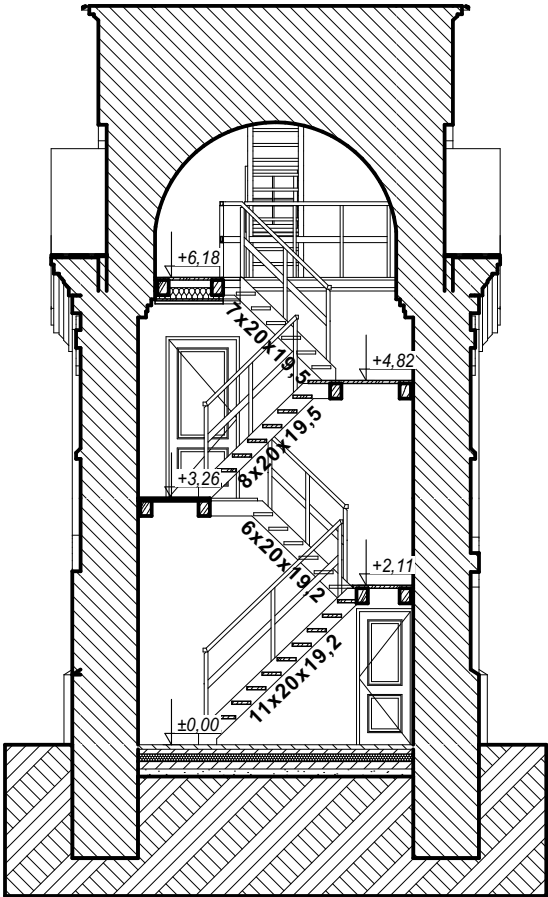


3,8 cm deski podłogowe łączone na pióro i wpust
belki drewniane

3,8 cm deski podłogowe łączone na pióro i wpust
belki drewniane
15 cm wełna mineralna pomiędzy belkami
2,5 cm deski podłogowe łączone na pióro i wpust
4 cm tynk wapienny na trzcinie

3,8 cm deski podłogowe łączone na pióro i wpust
belki drewniane
15 cm wełna mineralna pomiędzy belkami
2,5 cm deski podłogowe łączone na pióro i wpust
4 cm tynk wapienny na trzcinie

6 cm płytki podłogowe ceglane postarzane
6 cm wylwewka cementowa
10 cm płyty styropianowe
2x Izolacja przeciwwilgociowa
10 cm chudy beton
10 cm podsypka piaskowa zagęszczona



C Przekrój C-C (schody) 1:100

Nazwa obiektu: Dzwonnica przy Cerkwi w Wojśławicach ul. Rynek 83, nr geod. dz.: 1969, Wojśławice		ETAP / BRANŻA: Projekt architektoniczno - budowlany	
Tytuł rysunku: Przekroje		NR RYSUNKU: Ab-09	SKALA: 1:100
Projektował: mgr inż. arch. Sebastian Ćwierz upr. bud.do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 14/LOIA/05		Data: 02-2022	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Arkadiusz Zbirył upr. bud.do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 43/LOIA/08		Data: 02-2022	

