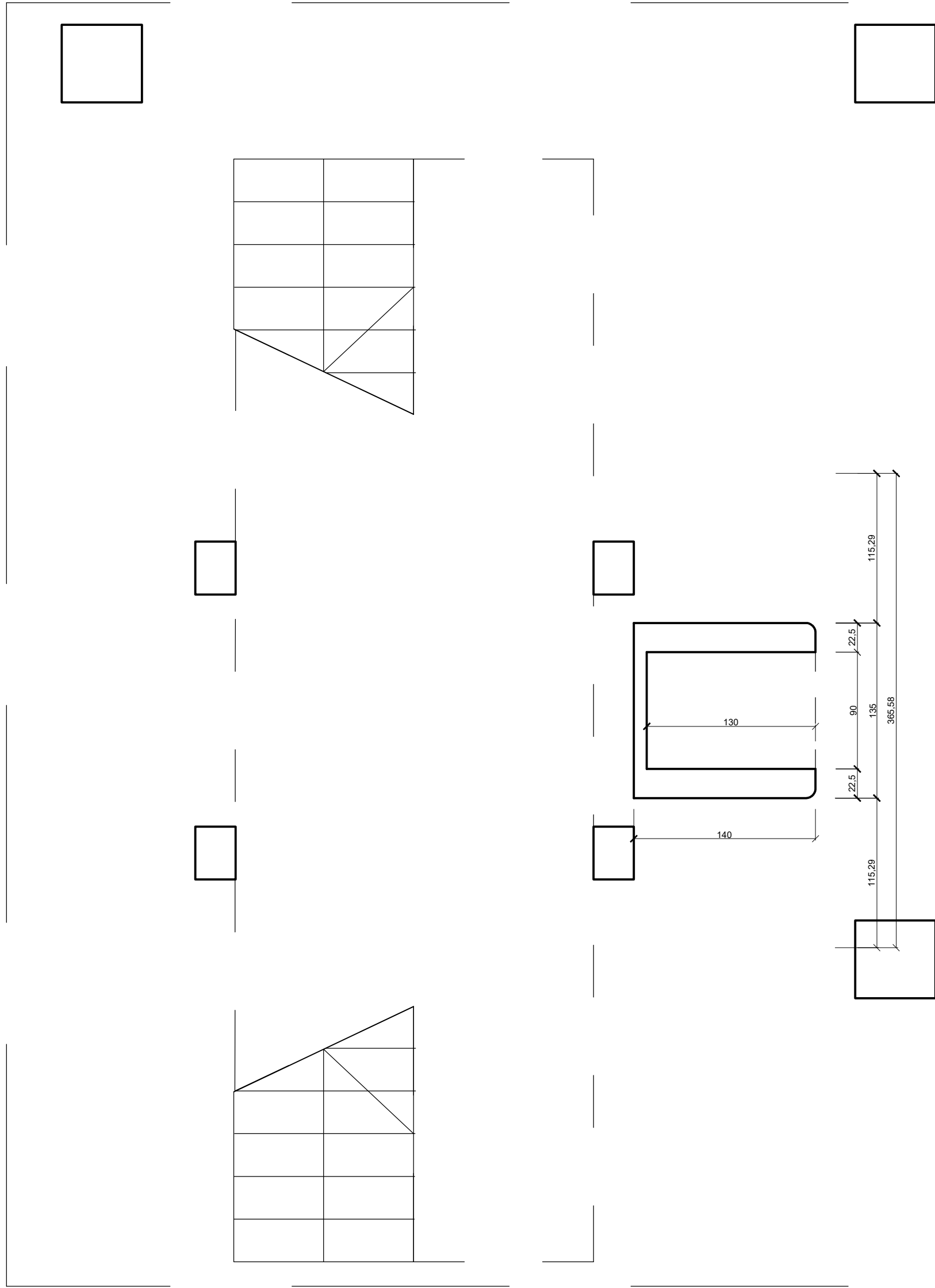
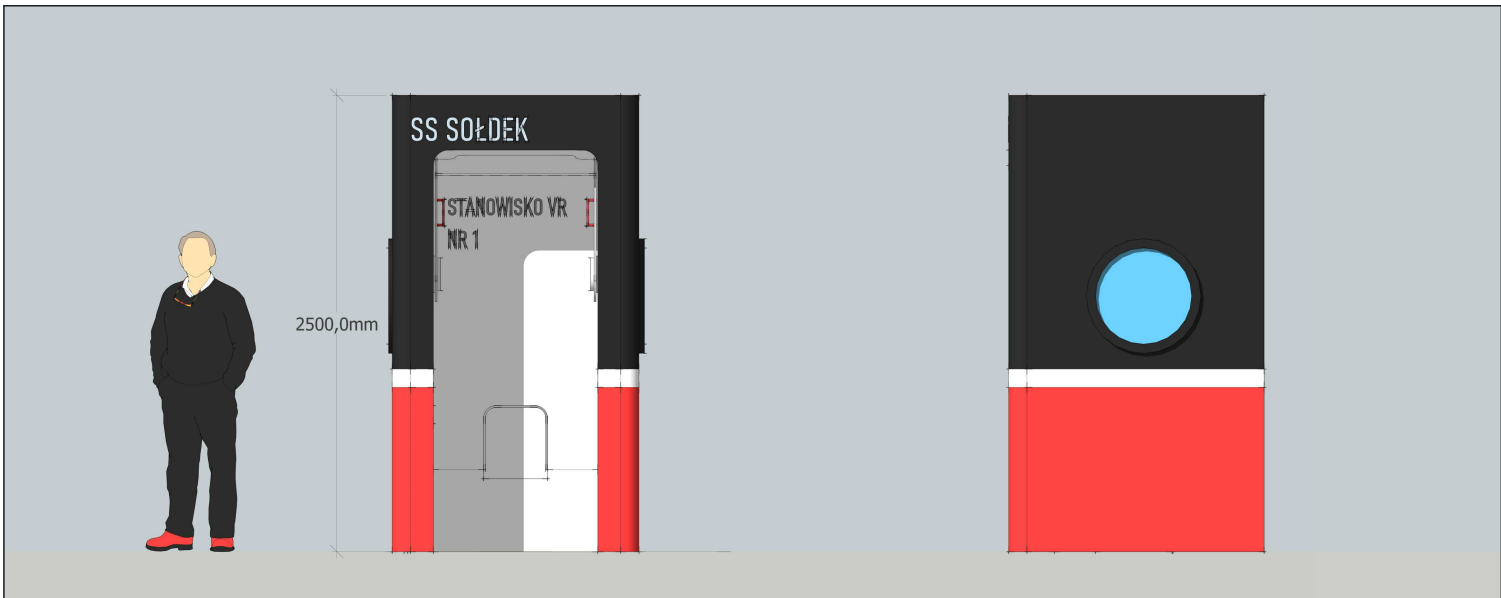
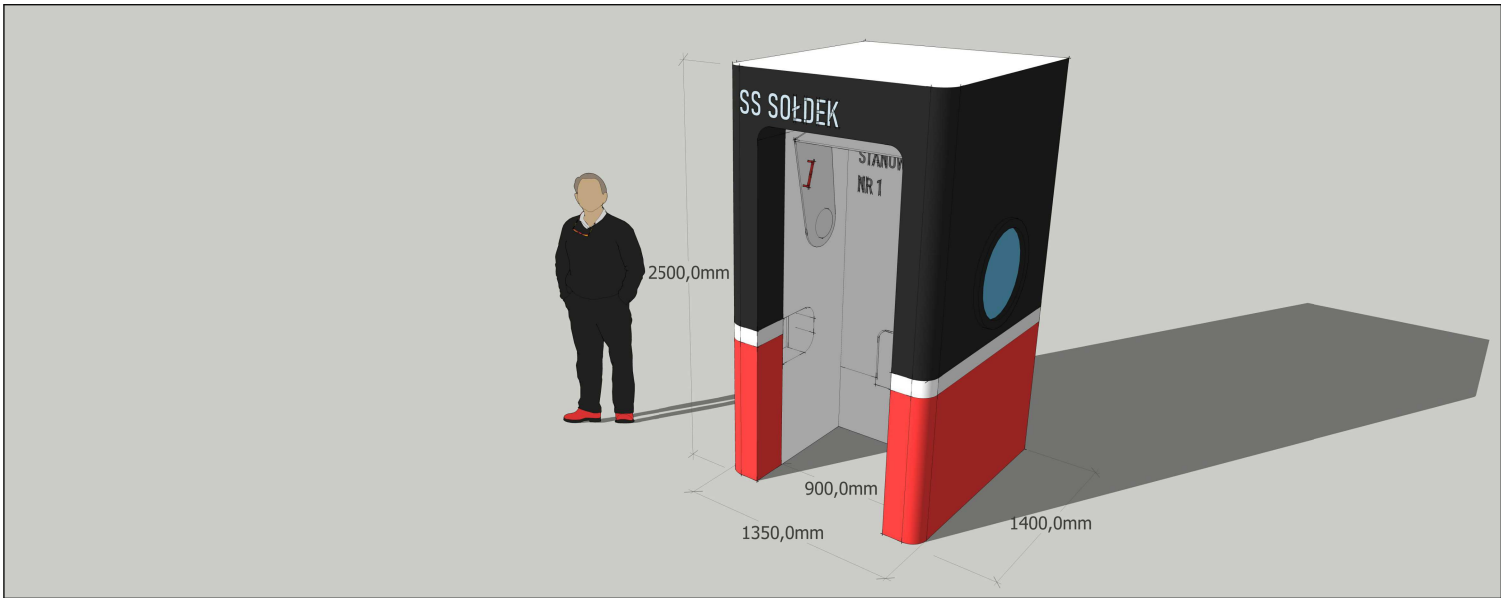


RZUT FRAGMENTU PRZESTRZENI HALLU



WIZUALIZACJE



STANOWISKO DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

SZCZEGÓŁOWE WYMIARY ZOSTANĄ
DOPRECYZOWANE PODCZAS WYKONYWANIA
DOKUMENTACJI WARSZTATOWEJ.

UWAGI:

ZABUDOWA WYSTAWIENNICZA:
- KONSTRUKCJA Z PŁYTY WIÓROWEJ I PŁYT MDF
KONSTRUKCJA WRĘGOWA
- MOCOWANIE MODUŁÓW: SKRĘCANIE
PREFABRYKOWANYCH ELEMENTÓW - ELEMENTY
DOSTOSOWANE DO MOŻLIWOŚCI WNOŠZENIA DO STATKU -
- DRZWI ZAMYKANE NA ZAMEK
-MATERIAŁY ZABEZPIECZONE POD WZGLĘDEM OCHRONY
POŻAROWEJ MIN. DO POZIOMU NRO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Q-Fidelity Q-FIDELITY SP. Z O.O. ul. Jagiellońska 88 lok. 314A 00-992 Warszawa						
OBIEKT:	STATEK MUZEUM s/s SOŁDEK						
INWESTOR:	NARODOWE MUZEUM MORSKIE W GDAŃSKU ul. Ołowianka 9-13 80-751 Gdańsk						
TEMAT:	PROJEKT WYSTAWY STAŁEJ NA STATKU MUZEUM s/s Sołdek Pod tytułem: „Sołdek i jego czasy”						
FAZA:	ETAP II - PROJEKT WYKONAWCZY						
BRANŻA:	ARCHITEKTURA						
TYTUŁ RYSUNKU:	STANOWISKO DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH - LOKALIZACJA STANOWISKA						
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Adam Rogalski		UPRAWNIENIA:		PODPIS		
	arch. Dominik Budyn						
	mgr inż. arch. Marta Maląg						
	mgr inż. arch. Anna Maląg						
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Zalewski						
SKALA:	1:50	DATA:	KWIECIEŃ 2020r.	UMOWA NR:	29/A-ZP/2020	NR RYS:	A.24_28