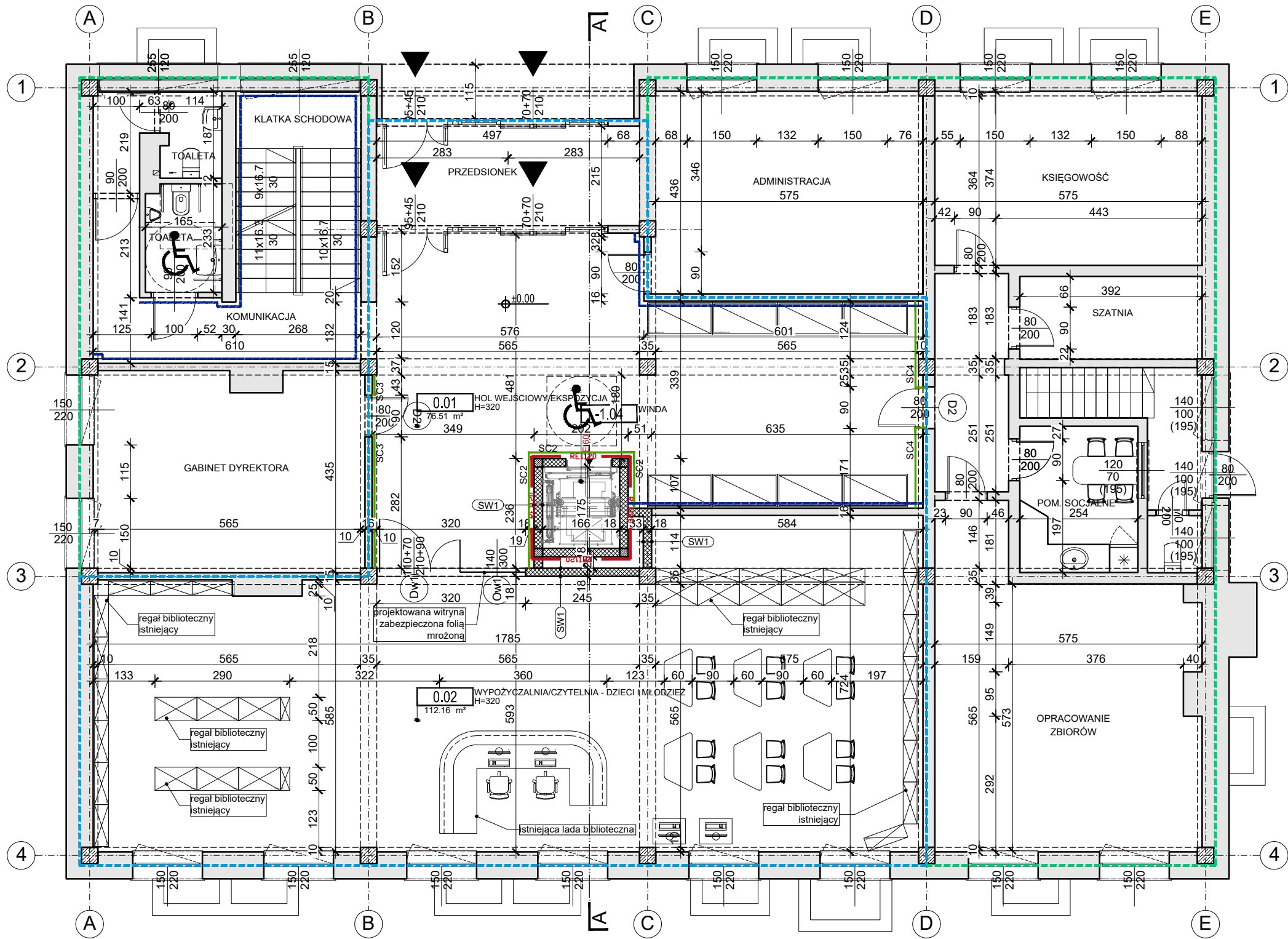


PARTER - ZESTAWIENIE POW. W OBSZARZE OPRACOWANIA

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m²]
0.01	HOL WEJŚCIOWY/EKSPOZYCJA	76.51
0.02	WYPOŻYCZALNIA/CZYTELNIĄ - DZIECI I MŁODZIEŻ	112.16
-1.04	WINDA	
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		188.67

LEGENDA OZNACZEŃ

	zakres robót budowlanych
	zakres robót dodatkowych (malowanie pomieszczeń)
	ściana istniejąca
	ściana murowana z bloczków wapienno-piaskowych
	nr pomieszczenia H= wys pomieszczenia w cm powierzchnia pomieszczenia w m²
	wejście główne do budynku
	stolarka drzwiowa
	stolarka drzwiowa - drzwi dwuskrzydłowe
	stolarka okienna - wielkości podano w świetle ościeża
	projektowane rzędne względne budynku
	podciągi zgodnie z branżą konstrukcyjną
	ściana z bloczków wapienno-piaskowych gr. 18 cm jednostronnie otynkowana
	ściana z bloczków wapienno-piaskowych gr. 18 cm obustronnie otynkowana
	ściana z płyty g-k gr. 15cm
	wydzielenie pożarowe szybu windy do klasy REI120
	drzwi windy o klasie EI60



LEGENDA ŚCIANY

oznaczenie	material
	ściany tynkowane, gruntowane i malowane w kolorze SZARYM RAL 7046
SC1-SC6	ściany wykończone panelem ściennym NRO na płycie włóknowo-cementowej fornirowanej forniem naturalnym dębowym na podkonstrukcji systemowej. Wypełnić wełną mineralną twardą gr. 5 cm
FT1	ściany wykończone FOTOTAPETĄ Z GRAFIKĄ CZARNOBIAŁĄ o wym. 180x300 cm, wzór patrz opis techniczny
FT2	ściany wykończone FOTOTAPETĄ Z GRAFIKĄ CZARNOBIAŁĄ o wym. 245x300 cm, wzór patrz opis techniczny

UWAGA!  
pozostałe ściany należy zagruntować i malować w kolorze BIAŁYM RAL 9003

UWAGI:

- Ze względu na fakt prowadzenia robót budowlanych w istniejącym obiekcie wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie. W przypadku jakichkolwiek niejasności należy skontaktować się z projektantem.
- Wszystkie materiały budowlane powinny posiadać atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie, powinny być stosowane zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcjami dostarczonymi przez producenta.
- Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami w tym techniczno - budowlanymi.
- Wszystkie materiały zastosowane w obiekcie powinny posiadać właściwości nierozprzestrzeniania ognia (NRO) potwierdzone stosownymi aprobatami i certyfikatami.
- Projekt budowlany architektury rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi konstrukcji i instalacji. Rysunki rozpatrywać łącznie z opisami technicznymi.
- Wymiary stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej sprawdzić na budowie.
- Bruzdowania w ścianach wykonać zgodnie z normą EN 1996-1-1:2005+AC:2009.
- Różnice w grubościach płytek należy skorygować wylewką.
- Ostateczny dobór kolorystyki wszystkich elementów pod ścisłym nadzorem projektanta oraz zamawiającego, po przedstawieniu próbek.
- W razie jakichkolwiek niejasności, należy skontaktować się z projektantem.
- Wszelkie odstępstwa i zmiany w projekcie wymagają aprobaty projektanta.
- Przed przystąpieniem do malowania ścian należy wykonać próby kolorystyczne pod nadzorem Projektanta i Inwestora.

		Pracownia Projektowa AiM Arkadiusz Miśkiewicz 40-851 Katowice, ul. Żelazna 17d p.135, www.aimarchitekci.pl tel. 602 108 246, 32 765 41 19, biuro@aimarchitekci.pl			
Nazwa projektu		PRZEBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ IM. MARII NOGAJOWEJ WRAZ Z MONTAŻEM WINDY			
Adres		41-250 Czeladź, ul. 1 Maja 27			
Inwestor		Miejska Biblioteka Publiczna im. Marii Nogajowej z siedzibą w Czeladzi			
Branża		ARCHITEKTURA			
Projektował		mgr inż. arch. A. Miśkiewicz    upr.nr 704/01 upr. bud. bez ograniczeń do proj. w specjalności: architektonicznej			
Nr projektu	Data	Branża	Stadium	Skala	
2021.10_03	GRUDZIEŃ 2021	ARCHITEKTURA	PW	1:100	
Tytuł rysunku <b>RZUT PARTERU</b> <b>PROJEKT</b>				Nr rysunku <b>A02</b>	
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ŻADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGA BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW.					