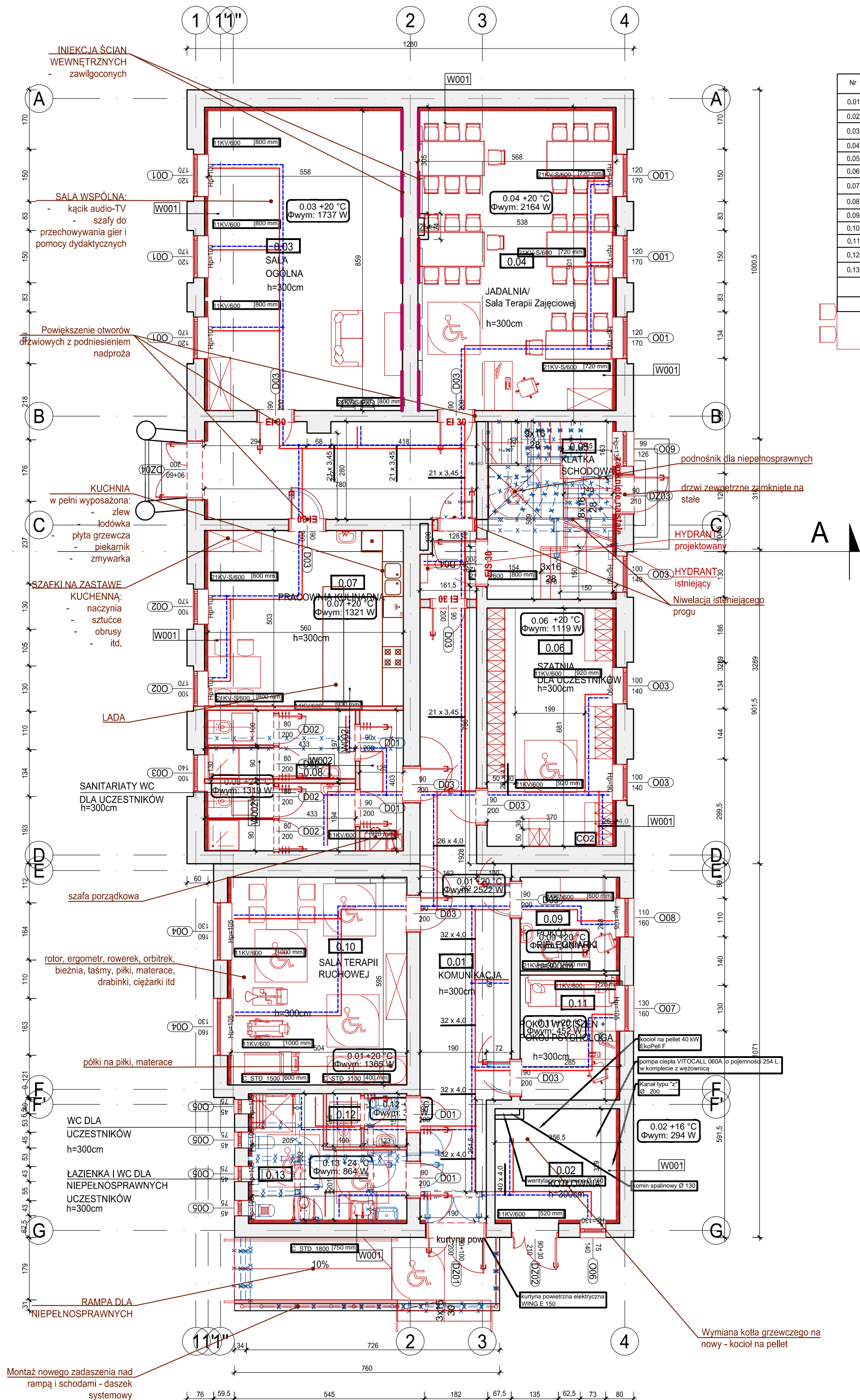


Rzut Parteru



Nr	Nazwa	Posadzki	Liczba uczestników	Powierzchnia[m <sup>2</sup> ]	Wysokość [m]
0.01	Komunikacja	plytki gresowe		63,06	3,00
0.02	Kotłownia	bez zmian		11,75	3,00
0.03	Sala Ogólna	PCV	31	38,61	3,00
0.04	Jadalnia/Sala Terapii Zajęciowej	PCV	12	48,01	3,00
0.05	Klatka Schodowa	plytki gresowe		19,24	
0.06	Szafnia dla uczestników	plytki gresowe		24,87	3,00
0.07	Pracownia Kulinarna	PCV/plytki ceramiczne	4	29,34	3,00
0.08	Sanitariaty WC dla uczestników	plytki ceramiczne		20,15	3,00
0.09	Pokój Pielęgniarki dla uczestników	PCV		7,58	3,00
0.10	Sala Terapii Ruchowej	PCV	14	30,35	3,00
0.11	Pokój Wyciszeń + Pokój Psychologa	PCV/dywan		10,05	3,00
0.12	WC dla uczestników	plytki ceramiczne		3,52	3,00
0.13	WC dla Niepełnosprawnych uczestników	plytki ceramiczne		12,23	3,00
SUMA				318,76	

Powierzchnie liczone wg normy PN-ISO 9836:1997

Oznaczenia:

- instalacja c.o. prowadzona w posadzce - zasilanie
- instalacja c.o. prowadzona w posadzce - powrót
- plan instalacji centralnego ogrzewania

Uwagi:

- Dla nieopisanych działek instalacji należy stosować średnicę 17x2,75.
- Przed zamówieniem materiałów na budowie należy sprawdzić wszystkie wymiary.
- Przed zamówieniem materiałów należy sprawdzić wymiary oraz lokalizację otworów w podłogach i stropach.
- Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności kalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z Projektantem i za jego zgodą.
- Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich opisów technicznych oraz zasad sztuki budowlanej.

UWAGI:

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
- Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
- Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i slusarki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.

INWESTYCJA	<b>Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania szkoły na środowiskowy dom samopomocy</b>		
LOKALIZACJA	<b><u>działka 446, obręb SIEDLNICA, gmina Wschowa, pow. Wschowski, województwo Lubuskie</u></b>		
INWESTOR	<b><u>Gmina Wschowa</u> <u>ul. Rynek 1</u> <u>67-400 Wschowa</u></b>		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA		<div><div>Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochowskiego 51 60-248 Poznań biuro@archenika.pl tel 604 080 981 602 881 331 www.archenika.pl</div></div>	
FUNKCJA	MIE I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
INSTALACJE SANITARNE			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Baraniak	WK/P/0127/PWOS/14 w specjalności instalacje sanitarne	
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Jakub Dłużewski	WK/P/0419/PWOS/19 w specjalności instalacje sanitarne	
OPRACOWAŁ			
TREŚĆ RYS.			SKALA
Instalacja grzewcza. Rzut parteru			1:100
DATA	PAŹDZIERNIK 2021	NR KONTRAKTU	272
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	S.05
IS -			
Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			