



- MATERIAŁY ELEWACJI**
1. pokrycie dachu – dach o spadku >20°, dachówka ceramiczna karpiówka, kolor naturalna czerwień ceglana
 2. pokrycie dachu – dach o spadku >20°, blacha cynkowo-tytanowa kolor naturalny lub blacha stalowa lakierowana kolor szary RAL 7045, montowana na rąbek stojący
 3. zadaszenie szybu podnośnika– blacha cynkowo-tytanowa kolor naturalny lub blacha stalowa lakierowana kolor szary RAL 7045
 4. wykończenie schodów strefy wejściowej– posadzka z płytek gresowych lub kamiennych granitowych kolor nawiązujący do istniejącego
 5. obróbki blacharskie dachu, kominów– blacha cynkowo-tytanowa kolor naturalny lub blacha stalowa lakierowana kolor szary RAL 7045
 6. orynnowanie blacha stalowa lakierowana kolor szary RAL 7045
 7. balustrady zewnętrzne – kolor stalowy naturalny, pochyły stal nierdzewna
 8. okładziny betonowe schodów zew. – kolor szary
 9. systemowe przeszklenie na poziomie 2 piętra– szkło bezpieczne z zabezpieczeniem warstwą refleksyjną przeciw przegrzewaniu, system fasadowy z samonośnych profili aluminiowych izolowanych termicznie
 10. slusarka i stolarka drzwiowa – kolor RAL (9016)

- UWAGI:**
1. Wymiary podane na rysunkach odnoszą się do istniejących krawędzi ścian i sufitów.
 2. Nie wyklucza się istnienia instalacji ukrytych pod elementami wykończeniowymi ścian i sufitów.
 3. Wszystkie prace budowlane należy wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", zasadami sztuki budowlanej, przepisami BHP, przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym;
 4. Wszystkie elementy instalacyjne naniesiono w celach informacyjnych, dokumentacja winna być rozpatrywana włącznie z projektami pozostałych branż;
 5. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym, ewentualne odchyłki od dokumentacji projektowej należy konsultować z projektantami;
 6. Wszystkie elementy wykończeniowe, slusarki i stolarki okiennie-drzwiowej, sufitów, posadzek, okładzin ściennych należy zamawiać po uprzedniej weryfikacji wymiarów na budowie;
 7. Ostateczny dobór kolorystyki materiałów wykończeniowych wewnętrznych i zewnętrznych musi uzyskać akceptację Głównego Projektanta;
 8. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych porównywalnych jakościowo i technicznie do projektowanych jedynie za zgodą projektantów
 9. Zastosowane materiały budowlane oraz użyte prefabrykaty winny odpowiadać Polskim Normom lub posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do zastosowania w budownictwie.
 10. Wszelkie wątpliwości związane z dokumentacją projektową należy niezwłocznie wyjaśnić z projektantami.

— — — — — projektowany zakres opracowania

**PROJEKT
TECHNICZNO–WYKONAWCZY**
przebudowy budynku
Zespołu Szkół Specjalnych i Placówek
Oświatowych w Wołowie
56–100 Wołów, ul. Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AR_22, obręb: Wołów

INWESTOR: POWIAT WOŁOWSKI
Plac Piastowski 2, 56-100 Wołów

PROJEKT: DETAL PROJEKTOWANIE I REALIZACJE Marta Pircz
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

TEMAT : zmiany budowlane -
elewacja zachodnia

RYSunek nr: **A3j** **SKALA :** 1:50 **DATA :** kwiecień 2023r.

linię i nazwisko:	zakres:	branża:	podpis:
arch. Rafał Pircz (upr. nr 76/08/DOIA)	gl. projektant	architektura	
arch. Monika Suwalska (upr. nr 26/02/DOIA)	sprawdzający	architektura	
arch. Maja Golemic	opracowanie	architektura	
arch. Aleksandra Klimek	opracowanie	architektura	
mgr inż. Tomasz Dziadkowiec (upr. 196/DOS/12)	konstrukcje	projektant	
mgr inż. Łukasz Zimny (upr. 236/DOS/11)	konstrukcje	sprawdzający	

DETAL

PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRCZ
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław
pyrczr@gmail.com tel.: 665446077 693430311