



- Legenda:
- Wykończenie dachu - papa w kolorze grafitowym, zbliżonym do RAL 7040
 - Wykończenie elewacji - tynk w kolorze białym zbliżonym do RAL 9003
 - Wykończenie płaszczyzn - tynk w kolorze jasnym zbliżonym do RAL
 - Cokoł od strony ul. Głogowskiej - płyty marmurowe w kolorze szarym
 - Cokoł - tynk w kolorze białym zbliżonym do RAL 9003
 - Stołarka drewniana PCV, kąpielowo przeszkłona, w kolorze białym RAL 9003
 - Wyrównanie drzwiowa całoszklona, okna ze stali nierdzewnej
 - Stołarka okienna PCV, w kolorze białym RAL 9003
 - Stołarka okienna drewniana, w kolorze białym zbliżonym do RAL 9003
 - Stołarka aluminiowa drzwiowa - kolor jasny szary
 - Stylizowane w różnych kolorach, zaburzające odbiór wizualny elewacji
 - Rury spustowe - stalowe w kolorze szarym
 - Kumulecja hal MTP - białe okna na konstrukcyjnym tle RAL 2008
 - Stołarka okienna drewniana, w kolorze białym zbliżonym do RAL 9003 z kratką stalową w kolorze białym
 - Stołarka drewniana PCV, pełna w kolorze białym RAL 9003
 - Stołarka drewniana, kolor szary

UWAGI:

- Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Wzrostkami" technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu 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 porównaniu i za zgodą projektanta oraz inwestora.
- Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpracowywać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
- Zaistnienie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
- Wszystkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i kusarki okiennej, drzwiowej, kalustracji i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozpracowania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p. poz. i BHP, posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
- Powierzchnie lokali należy zidentyfikować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

IDENTYFIKACJA PROJEKTOWA PRZEWODZĄCA

DEMURG
PROJECT S.A.

ul. Głogowska 2143a
61-657 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demurg.com.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Inwentaryzacja - Przebudowa hali nr 2 Międzyzdrojów przy ul. Głogowskiej 18 w Poznaniu	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek	OROKA/27/2005 + aut. na opracowanie nr listy WP-0573	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Dominika Przebindowska		
SPRAWDZIŁ			
TYTUŁ RYS.			SKALA

ELEWACJA ZACHODNIA

DATA SPORZĄDZENIA
PAŹDZIERNIK 2020

NR RYSUNKU
1.1.08