



- UWAGI OGÓLNE:**
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Podstawnymi Warunkami Technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  - Brak wskazania na punkcie technicznym elementu, wskazuje zastosowanie wyniku ze zmian lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zważając wyjątkowo z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i z jego zgodą.
  - Każdy składek projektowy należy rozpatrywać i rozpracować w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składek się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zapisów sztuki budowlanej.
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisywanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
  - Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyłapać i uzgodnić z projektantem.
  - Wszystkie elementy kuchenne, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stołki i słuski okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zwerifikowanych ofertów rzeczowych wykonanych na obiekcie.
  - Wszystkie 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.

- LEGENDA:**
- TYNK AKRYLOWY DEKORACYJNY BARIWIONY W MASE [ATLAS] - KOLOR RAL 6019 - ŚCIANY OCIEPLONE STYROPIANEM, PODOCIEŃIA OCIEPLONE STYROPIANEM, MURKI OPOROWE, FRAGMENTY ŚLUPÓW, KOMINY.
  - TYNK MOZAIKOWY DEKORACYJNY NA BAZIE WYTWÓCY AKRYLOWEJ (TYPU ATLAS DEKO MJ) - KOLOR RAL 6001 - ŚCIANY OCIEPLONE STYROPIANEM, GĘTYSY, MURKI OPOROWE, ŚLUPY.
  - PLYTKI GRESOWE WROZODOPORNE - KLIF. Z ELEMENTAMI STOPNICOWYMI - KOLOR RAL 6019 - NA SCHODACH, POCHYLNICACH I PODESTACH PRZED WEJŚCIAMI PARTERU.
  - PLYTKI WARSZTOWE DACHOWE I ŚCIENNE (TYPU METALPLAST ALAMENIT), CZOŁO I PODOBIE OKAPU, OBRÓBKI BLACHARSKIE CZAP KOMINOWYCH, ŚCIAN ATTYKOWYCH, GĘTYSU I CZOŁOŁU, RYNNY, FRAG, RUR SPUST, - BLACHA POWLEKANA PROZK., - KOLOR RAL 6001, OBLUDWA DACHOWEJ CENTRALI WENTYLACYJNEJ - RAL 6001.
  - BALUSTRADY SCHOŃCOWY I POCHYLNI, RURY SPUSTOWE - BLACHA STAŁA POWLEKANA - KOLOR RAL 6019  
- KOLORY OKIEN I DRZWI RAL 6019 I RAL 6001 - WG WYKAZU OKIEN I WIDOKÓW  
- PARAPETY PODOCIEŃNE - BLACHA STAŁOWA POWLEKANA PROZK. - KOLOR RAL 6019-6009 (JAK OKNA)

INWESTOR	Gmina Miejska Mielec Ul. Zeromskiego 26, 39-300 Mielec		
INWESTYCJA	Przebudowa wraz z rozbudową istniejącego budynku szkoły o część hali sportowej wraz z niezbędną infrastrukturą oraz częściową rozbudową i remontem istniejącego budynku Szkoły Podstawowej Nr 3 w Mielku przy ul. Zeromskiego 30		
LOKALIZACJA	Ul. Zeromskiego 30, 39-300 Mielec dz. 1653/1, 1656, 1655/2 Gmina 181101_1.0002 Osiedle, Powiat: 1811 - Mielec		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>DEMURG</b> ul. Płowicka 11/2 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr.inż. arch. Wanda Zierke	WP-04/OKK/16/132010	
OPRACOWAŁ	mgr.inż. arch. Alicja Szafrańiec		
OPRACOWAŁ	mgr.inż. arch. Natalia Grenda		
SPRAWDZIŁ	mgr.inż. arch. Krzysztof Nikisz	WP-04/OKK/16/502010	
TREŚĆ			SKALA
<b>ELEWACJA PN-ZACH</b>			1:100
<b>ELEWACJA PD-WSCH</b>			
DATA	MARZEC 2015	NR KONTRAKTU	001453
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYS.	
	<b>A</b>	<b>00</b>	<b>A.04</b>