



S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

1,5cm	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY
40,0cm	ISTNIEJĄCA ŚCIANA
12,0cm	STYROPIAN ELEWACYJNY $\lambda=0,032$
0,5cm	TYNK SILIKONOWY

P1 STROP PODDASZA

-	FOLIA WYSOKOPROPUSZCZALNA
25,0cm	WEŁNA MINERALNA UKŁADANA NA ZAKŁAD, $\lambda=0,035$
-	FOLIA PAROIZOLACYJNA
-37,0cm	ISTNIEJĄCY STROP NAD PIĘTREM
1,5cm	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY

UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi. Projekt architektoniczny jest opracowaniem nadrzędnym. Projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
- Wymiary drzwi podane w świetle ościeżnic. Wymiary okien, witrin, zestawów okiennych, rolet podane w świetle muru. Rozpatrywać wg legendy rysunkowej.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami składającymi się na komplet dokumentacji projektowej.
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych;
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych.
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Nie należy admirować wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu.
- Wszelkie prace wykonać zgodnie z technologią producenta, z użyciem systemowych akcesoriów, zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Inwentaryzacja została opracowana w zakresie niezbędnym do wykonania robót budowlanych.
- Wykonawca analizując opis techniczny, dokumentację techniczną (w tym: STWORB, BIOZ, część rysunkową) przedmiotu zamówienia powinien założyć, że każdemu odniesieniu o którym mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 PZP użytemu w w/w dokumentach towarzyszy wyraz „lub równoważne”.
- W przypadku, gdy w/w wymienionych dokumentach lub załącznikach zostały użyte znaki towarowe, oznacza to, że są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard. Dopuszcza się zastosowanie materiałów lub urządzeń zamiennych, lecz o parametrach technicznych i jakościowych równoważnych lub lepszych, których zastosowanie w żaden sposób nie wpłynie negatywnie na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań przyjętych w projekcie budowlanym. Wykonawca, który zastosuje urządzenia lub materiały równoważne, będzie obowiązany wykazać przed przystąpieniem do realizacji, że zastosowane przez niego urządzenia i materiały spełniają wymagania określone w dokumentacji projektowej.

Nazwa inwestycji:		Faza:	
Termomodernizacja budynku w Janówku na potrzeby Centrum Społeczności Lokalnej		projekt bud.-wyk.	
Inwestor:		Branża:	
Urząd Gminy Mełgiew ul. Partyzancka 2 21-007		architektoniczna	
Adres inwestycji:		Data: 01.2019 r.	
Janówek 43 działka nr 124/3, obręb 5 Janówek			
Wykonawca:			
K 30 Sp. z o.o. ul. Kielecka 30/5, 02-530 Warszawa e-mail: biuro@k30.com.pl tel. 570 009 455, 664 566 191 NIP: 512-37-41-007			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Joanna Drozdowska	174/LBOKK/2016 spec. architektoniczna	
Asystent projektanta	mgr inż. arch. Maciej Popik		
Nazwa rysunku		Skala	Nr rysunku
Przekrój A-A		1:100	A05