

SPIS ZAWARTOŚCI

TOM I – Branża budowlana

TOM II – Branża elektryczna

TOM I – BRANŻA BUDOWLANA

SPIS TREŚCI

I.	Projekt wykonawczy – część rysunkowa	
----	--------------------------------------	--

UWAGA:

INTEGRALNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA STANOWI PROJEKT PZT, PAB, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT ORAZ DOKUMENTACJA KOSZTORYSOWA WRAZ Z PRZEDMIAREM ROBÓT. ZAKRES PRAC UJĘTY W JAKIMKOLWIEK PRZEDMIOTOWYM OPRACOWANIU JEST OBLIGUJĄCY DLA PRZYSZŁEGO WYKONAWCY. WSZELKIEGO RODZAJU ROZBIEŻNOŚCI W DOKUMENTACJI KAŻDORAZOWO KONSULTOWAĆ Z AUTOREM OPRACOWANIA.

WSKAZANE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE OKREŚLAJĄ MINIMALNY STANDARD WYKONANIA, DOPUSZCZA SIĘ PARAMETRY LEPSZE POD WARUNKIEM SPEŁNIENIA WYMAGAŃ UŻYTKOWYCH ORAZ PRZEPISÓW TECHNICZNO-BUDOWLANYCH. WBUDOWANIE WYROBÓW O PARAMETRACH ODMIENNYCH NIŻ PROJEKTOWANE, W TYM ZASTOSOWANIE INNYCH ROZWIĄZAŃ, O ILE BĘDZIE DOPUSZCZALNE, MOŻE ODBYĆ SIĘ ZA ZGODĄ PROJEKTANTA I INWESTORA.

Wszelkie prace powinny być wykonywane pod kierunkiem osoby posiadającej uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Niniejsza dokumentacja może posłużyć do jednorazowego przeprowadzenia inwestycji, której dotyczy projekt.

Wykonawca nie może wykorzystywać błędów lub niezamierzonych uchybień w dokumentacji projektowej, a o ich wykryciu powinien natychmiast powiadomić Projektanta, który dokona odpowiednich zmian lub poprawek. W przypadku rozbieżności opis wymiarów ważniejszy jest od odczytów ze skali rysunków. W przypadkach wątpliwych należy skonsultować się z projektantem oraz odwoływać się do wytycznych krajowych i przepisów techniczno-budowlanych.

Przyszły wykonawca jest zobowiązany wykorzystać materiały budowlane, które powinny posiadać stosowne atesty i certyfikaty dopuszczalności do stosowania na terenie RP. Stosować wyłącznie wyroby dopuszczone do stosowania zgodnie z zamierzonym sposobem wbudowania, z odpowiednimi atestami wynikającymi z przeznaczenia obiektu, wyroby wyłącznie w pierwszym gatunku, wolne od wad i uszkodzeń. Stosować się do instrukcji montażu oraz postanowień aprobat i ocen technicznych producentów. Wykonawca zobowiązany jest ściśle przestrzegać instrukcji montażu wszelkich systemów stosowanych w wykonywanym obiekcie według instrukcji wydanych przez producentów poszczególnych systemów oraz zaleceń zawartych w niniejszym opracowaniu. Zmiany sugerowanych rozwiązań konstrukcyjnych powinny każdorazowo być uzgodnione z projektantem i potwierdzone stosownym wpisem do dziennika budowy.

Ostateczne wymiary np. wnęk pod wyposażenie, umeblowanie, stolarkę drzwiową, itp. ustalić na etapie projektów montażowych i warsztatowych bądź w trakcie budowy po wyborze konkretnych rozwiązań. Przy doborze stolarki drzwiowej należy pamiętać o zachowaniu wymiarów w świetle przejścia.

Zarówno roboty budowlane jak i montażowe oraz ich odbiór wykonać zgodnie z „Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych” wydanymi przez ITB. W trakcie ich wykonywania zapewnić nadzór osób do tego uprawnionych.

Zduńska Wola, październik 2023r.

I. PROJEKT WYKONAWCZY – CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Rys. PW-1	ZBROJENIE ŚCIANY OPOROWEJ POZ. 1	skala 1:20
2. Rys. PW-2	ZBROJENIE ŚCIANY OPOROWEJ POZ. 2	skala 1:20
3. Rys. PW-3	ZBROJENIE ŚCIANY OPOROWEJ POZ. 3	skala 1:20
4. Rys. PW-4	ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ	skala 1:25

TOM II – BRANŻA ELEKTRYCZNA