



1. Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić: wyniki w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności obliczeń projektowanych z pomiarami należy niezwłocznie powiadomić jednostkę projektową w celu zapożyczenia rozwiązań zamiennych. Brak powiadomienia jednostki projektowej lub niedokładne weryfikacji pomiarowej nie upoważnia do dochodzenia rozstrzygnięć wobec jednostki projektowej.
2. Niniejszy projekt został skoordynowany z projektem branżowymi.
3. Przed rozpoczęciem pracy należy zapoznać się z treścią całego projektu branżowego, w szczególności z projektem konstrukcyjnym, w którym zawarte są wszystkie dane techniczne i wymagania branżowe. W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dokumentacji należy niezwłocznie zgłosić je jednostce projektowej, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.
4. Ryzyki i koszty opisano są częściami dokumentacji w tymże uzgodnieniu się. Wszystkie elementy użyte w opisie częściowo są oparte na rysunkach oraz położone na rysunkach i nie użyte w opisie części opisanej jako by traktowane jakby były użyte, oraz części dokumentacji projektowanego budowlanego. W przypadku błędów, pomyłek lub wątpliwości interpretacyjnych, wykonawca, przed rozpoczęciem pracy, powinien zgłosić te kwestie projektantowi lub inwestorowi w formie zaopiniowania projektowego. Projektant zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.
5. Należy przedstawić dokumentację techniczną, otrzymaną od inwestora, definiującą usługi do wykonania, wykonawca zobowiązany jest do uzyskania dobrego rezultatu końcowego. W związku z tym wykonanie elementów musi zapewnić utrzymanie standardu przewidywanego zakresu projektowych.
6. Wszystkie wymiary podane w dokumentacji projektu sprawdzić po wykonaniu pracy na budowie. Przed zmianami standardu określonej części projektu, należy uzyskać zgodę inwestora. Montażu okna zgodnie z załącznikiem nr 1 projektu.
7. Opis użyty w projekcie uwzględnia standardy minimalny dla materiałów i rozwiązań, niezbędny do właściwego funkcjonowania projektowanego obiektu. Wykonawca może zaproponować alternatywne rozwiązania pod warunkiem zachowania wymaganego standardu. Wszelkie zmiany rozwiązania wymagają potwierdzenia przez inwestora oraz zmian w projekcie.
8. Wszelkie zmiany projektu, które nie zostały zaakceptowane przez inwestora, nie mogą być używane w stosunku do wskazanych w niniejszym projekcie, wykonawca we własnym zakresie dokona wszelkich zmian spowodowanych tym rozwiązaniem, ma to zadanie koordynacji międzybranżowej lub wprowadzonej zmian.
9. Wykonawca przewiduje możliwość nie uwzględnienia wszystkich elementów niezgodnie do przewidzianego kosztu i zapewnienia pełnej funkcjonalności wykonanych elementów.

Budowa sali gimnastycznej wraz z łącznikiem do istniejącego budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Gąsawach Rządowych.

dz.ewid nr 841; miejscowość Sadek, gmina Szydłowiec

Gmina Jastrząb, Plac Niepodległości 5, 26-502 Jastrząb

RZUT PARTERU - INSTALACJA WOD-KAN, CCW I CYRK.

Data	12.2019	Skala	1:100	Nr rysunku	S-02
Projektant	mgr inż. Bogumilia Ostrowska NR UPR. GP-III-7342/33/91			DATA PODPIS	12.2019
Sprawdzający	mgr inż. Ewa Świeżewska NR UPR. WBP-II-K-8386/64/79			DATA PODPIS	12.2019