



LEGENDA:

obszar objęty opracowaniem

ściany ścinające

projektowana ściana gr. 18 cm

projektowane wyburzenia

projektowana zabudowa 1x płyta g-k o

zwiększonej twardości na uszczelnienie

BETON:

C20/25 (B25)

STAL ZBROJENIOWA: A – IIIN

STAL PROFILOWA: St3S, St3SX

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót fundamentowych należy odkopać odcinkowo fundamenty budynku istniejącego. Jeśli poziom tych fundamentów znajduje się powyżej poziomu fundamentów projektowanych elementów, prace należy przerwać, zabezpieczyć istniejący budynek i niezwłocznie powiadomić Projektanta celem podjęcia dalszych decyzji.
2. Nie zaleca się posadowienia fundamentów projektowanych poniżej poziomu fundamentów istniejących.
3. Po szczegółowym wybraniu Producenta należy sprawdzić parametry techniczne projektowanego dźwigu osobowego z zaprojektowaną konstrukcją szybu windy.
4. Wymiary podano w cm.
5. Projekt konstrukcji należy koordynować z opracowaniami pozostałych branż.
6. Długości wszystkich elementów sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów.
7. Warsztwy wykończeniowe wg projektu architektury.
8. Ochrona elementów stalowych wg opisu technicznego.
9. Elementy stalowe wymagające zabezpieczenia poż. zabezpieczyć farbami pełniającymi do klasy odporności ogniowej zgodnej z wytycznymi zawartymi w uzgodnieniu rzeczoznawcy poż. i projekcie branży architektonicznej.
10. Ewentualne nieścisłości należy konsultować z Projektantem.

NAZWA ZAMÓWIENIA:

PRZEBUDOWA BUDYNKU GIMNAZJUM W
MIĘDZYDROJACH W ZAKRESIE BUDOWY
WEWNĘTRZNEGO SZYBU WINDOWEGO
dz. nr 179, obręb Międzyzdroje 21

PRACOWNIA PROJEKTOWA
Archidea
Szczecin 70-542, Rynek Sieny 3/5
tel. (91) 812-19-66, 605-076-661

INWESTOR: GMINA MIĘDZYDROJE

ul. Książąt Pomorskich 5, 72-500 Międzyzdroje

TEMAT RYSUNKU:

RZUT PIĘTRA I

NUMER RYSUNKU:

K2

PROJEKT
WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. JUSTYNA JUST upr. nr 204/Sz/93; 7/Sz/99

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. KONRAD ROSIAK upr. nr 24P/0031/POK/06

DATA:

GRUDZIEŃ 2020

Wszystkie prawa zastrzeżone. Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą niezgodne z przepisami prawa. Ochrona Praw Autorskich.