



KONSTRUKCJA STALOWA SZYBU
 STAL KSZTAŁTOWA S235JRG2 - blachy
 STAL KSZTAŁTOWA S235JRH - kształtowniki zamknięte
 NADPROŻA STALOWE
 STAL KSZTAŁTOWA S235JRG2
 ELEMENTY ŻELBETOWE
 BETON C20/25, STAL ZBROJENIOWA KLASY AIIIH
 ELEMENTY DREWNIANE
 TARCICA KLASY C24, ZABEZPIECZONA P-POŻ

UWAGI:

1. WYMIARY PODANO W [cm].
2. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE SZYBU ZESTAWEM MALARSKIM O ŁĄCZNEJ GRUBOŚCI ~200µm.
STOPIEŃ PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI ORAZ CZAS SCHNIĘCIA WG SPECYFIKACJI PRODUCENTA ZESTAWU.
ZALECA SIĘ ZESTAW FARB AKRYLOWYCH O TRWAŁOŚCI MIN. 15 LAT DLA KATEGORII KOROZYJNOŚCI C3.
3. KOLORYSTYKA ZGODNIE Z WYTYCZNYMI INWESTORA.
4. OCHRONA ODGROMOWA WG PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO.
5. W POZIOMIE STROPÓW KRAWĘŻNIKI SZYBU SĄ ŁĄCZONE Z KONSTRUKCJĄ BUDYNKU.
6. POWIĘKRZENIE OTWORU W STROPIE NA PROJEKTOWANY DŹWIG 3 PRZYSTANKOWY DOPIERO PO WYKONANIU BELKI BL-21.
7. BELKI ŻELBETOWE I NADPROŻA STALOWE WG. OSOBNYCH RYSUNKÓW.
8. ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA OPISANA NA RYSUNKACH SZCZEGÓŁOWYCH KOLEJNOŚĆ ROBÓT BUDOWLANYCH.

Indeks	Opis	Data	Autor	Podpis

INWESTOR: D.P.S. DLA DZIECI I MŁODZIEŻY NIEPEŁNOSPRAWNEJ INTELEKTUALNIE BIELAWKI 47, GMINA PELPLIN	NR PROJEKTU: 18-01-02-PB	PROJEKTANT: PIOTR KREFTA nr upr. POM/0118/POOK/08
OBIEKT: BUDYNEK USŁUG TERAPEUTYCZNO-REHABILITACYJNO-EDUKACYJNYCH	BRANŻA: KONSTRUKCJA	OPRACOWANIE: PIOTR KREFTA
LOKALIZACJA: DZ. NR 23 JEDN. EWIDENCYJNA 221404_5 OBRĘB 0011 BIELAWKI, GM. PELPLIN	FAZA PROJEKTU: BUDOWLANY	SPRAWDZIK: ŁUKASZ DYMURA nr upr. POM/0125/POOK/11
PROJEKT: PRZEBUDOWA BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK USŁUG TERAPEUTYCZNO-REHABILITACYJNO-EDUKACYJNYCH DLA POTRZEB DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ	DATA: 2017-11	NR RYSUNKU: BK-03
Tytuł RYSUNKU: RZUT II PIĘTRA	SKALA: 1:50	REWIZJA
MODEL: ...	NAZWA PLIKU: ...	DATA WYDRUKU: ...

Wszystkie rozważania i informacje zawarte na tym rysunku stanowią wyłączną własność PROJET. a ich powielanie, używanie lub rozpowszechnianie bez pisemnej zgody właściciela jest prawnie zabronione i zagrożone karą finansową oraz zawieszeniem w rzeczą postępowania.