



UWAGA:

- Wykonać izolację przeciwwodną całego fundamentu/podszycia; masa KMB
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych, w obecności kierownika budowy oraz projektanta, należy wykonać odkrywkę gruntu w miejscu projektowanego szybu windowego w celu określenia jego parametrów.
- Przed przystąpieniem do prac należy dokonać wszystkich pomiarów na budowie. Wszelkie niezgodności i problemy należy niezwłocznie zgłaszać projektantowi.
- Konstrukcję windy należy rozpatrywać wraz z DTR windy.
- Rysunki konstr. rozpatrywać razem z odpowiednimi rysunkami proj. arch. i inst. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi.
- W sprawach nie określonych przez dokumentację obowiązującą: - war. techn. wykonania i odbioru robót bud. (wg Minist. i Instytutu Techniki Budowlanej) - Polskie Normy (wg Polskiego Komitetu Normalizacji) - instrukcje, wytyczne i warunki techn. producentów i dostawców materiałów budowlanych - przepisy techn. instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót
- Wszystkie elementy należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją techniczną i obowiązującymi normami
- Wszelkie wątpliwości uzgadniać z projektantem

LEGENDA:



Hpom.



D

P1

S1

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

ŚCIANY PROJEKTOWANE / ZAMUROWANIA

wysokość pomieszczenia

dostęp do windy na poziomie parteru budynku

dylatacja; styropian, gr. 5cm

projektowany podciąg typu 2xHEB120, stal S355

słup żelbetowy 25x25cm

projektowali (data / podpis)

09.03.2023 r.

www.projektyupii.pl



PROJEKTANT GŁÓWNY (konstrukcja):

Piotr Kowalczyk

mgr inż. budownictwa

uprawnienia do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej (nr. DOŚ/0098/PWBKb/16)

OPRACOWANIE (architektura):

mgr inż. arch. Marta Knittel
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 72/DSOKK/2017

as. projektanta:
inż. arch. Michał Kuszał

UPII P. Kowalczyk, ul. Dębowa 5 57-220 Ziębice tel. www.projektyupii.pl
ul. A. Kopczyńskiego 11/5 52-131 Wrocław, 693 577 627

nazwa obiektu	DOBUDOWA PLATFORMY PIONOWEJ O NAPĘDZIE ELEKTRYCZNYM DO ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OPIEKI ZDROWOTNEJ WRAZ Z PARKINGIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	skala
adres obiektu	57-130 PRZEWORNO, OBRĘB: PRZEWORNO, DZ. NR: 250/3, 250/5, 251/1, JEDN. EWID.: PRZEWORNO	nr rys
przedmiot rysunku	RZUT PARTERU - PROJEKTOWANY	A. 02
		nr str.