



#### UWAGA:

- Wykonać izolację przeciwwodną całego fundamentu/ podszybia;
- 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:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO ROZBIÓRKI
- ŚCIANY PROJEKTOWANE / ZAMUROWANIA
- P1 projektowany podciąg typu 2xHEB120, stal S355
- Wn1 projektowany wieniec 25x25cm
- Wn2 projektowany wieniec 25x36cm

projektowali (data / podpis)		09.03.2023 r.	www.projektyupii.pl
	PROJEKTANT GŁÓWNY (konstrukcja) :		OPRACOWANIE (architektura) :
	Piotr Kowalczyk		mgr inż. arch. Marta Knittel
	mgr inż. budownictwa		uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 72/DSOKK/2017
	uprawnienia do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej (nr: DOŚ/0098/PWBKb/16)		as. projektanta: inż. arch. Michał Kuszaj
 UPII P. Kowalczyk, ul. Dębowa 5 57-220 Żiębice tel. www.projektyupii.pl ul. A. Kopycińskiego 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, OBREB: PRZEWORNO, DZ. NR: 250/3, 250/5, 251/1, JEDN. EWID.: PRZEWORNO		nr rys
przedmiot rysunku	ELEWACJA ZACHODNIA, ELEWACJA PÓŁNOCNA - PROJEKTOWANY		A. 04
			nr str.