







UWAGI OGÓLNE

1. ŚCIANY SZYBU WINDOWEGO WYKONAĆ Z BLOCKÓW SILIKATOWYCH
2. POZOSTAŁE ŚCIANY Z BLOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO JAKO DZIAŁOWE
3. ŚCIANY DZIAŁOWE MUROWAĆ 2CM PONIŻEJ ELEMENTÓW NOŚNYCH, SZCZELINĘ WYPEŁNIĆ PIANĄ POLIURETANOWĄ
4. POZIOMY NADPROŻY DRZWIOWYCH UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM STOLARKI DRZWIOWEJ
5. PROJEKT KONSTRUKCYJNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
6. WSZELKIE ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU NA KAŻDYM ETAPIE REALIZACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.

LEGENDA

- | | |
|---|---------------------------------------|
|  | PROJEKTOWANE ELEMENTY
DO DEMONTAŻU |
|  | PROJEKTOWANE ŚCIANY
DO ROZBIÓRKI |
|  | PROJEKTOWANE ELEMENTY |
|  | PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE |
|  | ZRÓŻNICOWANE POZIOMY PODŁOGI |
|  | |

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"VITARO"

Inwestycja		PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY O BUDOWĘ WINDY OSOBOWEJ Z PRZYSTOSOWANIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	Data: 03.2017
Adres inwestycji		UL. NASIELSKA , 05-180 POMIECHÓWEK, nr ew.: 1-398	Skala 1:50
Inwestor		Gmina Pomiechówek	Nr rys: PB-A2
Adres Inwestora		ul. Szkolna 1a, 05-180 Pomiechówek	Branża / Etap
Temat rysunku		RZUT I PIĘTRA	ARCH/ PB
Branża architektoniczna	Projektant	mgr inż. arch. Iwonna Wencius - Kowalska nr upr. 217 / 74 / ŁW Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:
	Asystent proj.	mgr inż. Paweł Golc	Podpis: