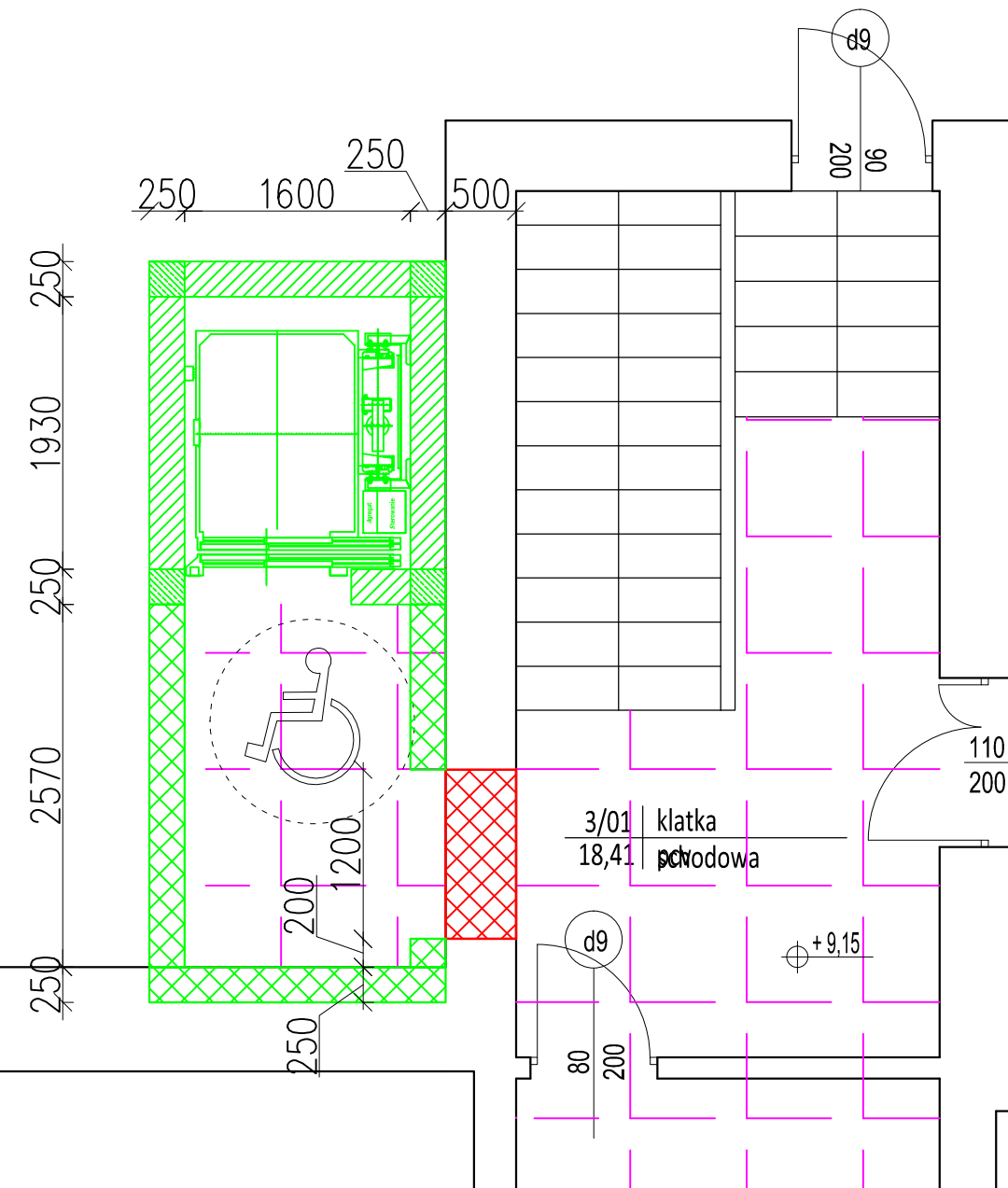








RZUT III PIĘTRA - ARCHITEKTURA



UWAGI OGÓLNE

1. ŚCIANY SZYBU WINDOWEGO WYKONAĆ Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH
2. POZOSTAŁE ŚCIANY Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO
3. POZIOMY NADPROŻY DRZWIOWYCH UZGODNIĆ
Z PRODUCENTEM STOLARKI DRZWIOWEJ
4. PROJEKT KONSTRUKCYJNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
5. 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-A4
Adres inwestora	ul. Szkolna 1a, 05-180 Pomiechówek		Branża / Etap
Temat rysunku	RZUT III 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 Gołc	Podpis: