



#### UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania
3. przed rozpoczęciem prac budowlanych szerokość i wysokość otworów należy bezwzględnie dostosować do wytycznych producenta zakupionego dźwigu
4. podane poziomy są orientacyjne, należy się nawiązać do istniejących poziomów na terenie i w budynku

#### LEGENDA:

	- ściany istniejące
	- otwory do wyburzenia
	- otwory do zamurowania
	- drzwi istniejące
	- blacha ryflowana gr. 6mm
	- zabudowa z płyt gips kartonowych

Beata Mazurek Architekt

## Beata Mazurek - Architekt

ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce,

tel. mobil. 600 37 50 57

tel. 41 20 10 992

fax. 41 20 10 792

Temat:	<b>PRZEBUDOWA BUDYNKU W ZWIĄZKU Z MONTAŻEM PLATFORMY ZEWNĘTRZNEJ (WINDY) DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>		
Adres:	ul. Wiśniowa 10 we Włoszczowie, działka nr ew. 4457/5, 4457/7 obręb 06m Włoszczowa		
Inwestor:	Powiat Włoszczowa	ul. Wiśniowa 10, 29-100 Włoszczowa	
Tyt. rys:	<b>RZUT I PIĘTRA</b>		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	<b>1 : 50</b>
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. arch. Beata Mazurek	KL-42/2000	Nr rys.
			<b>A-04</b>
Sprawdził:	mgr inż. arch. Edyta Banachowska	SW-5/2003	