






## FRAGMENT SKALA\_1:50

## Legenda


-  ŚCIANY ISTNIEJĄCE
-  WYBURZENIA
-  ŚCIANY PROJEKTOWANE
-  ISTNIEJĄCE OCIEPLENIE
-  PROJEKTOWANE OCIEPLENIE

**RS2** RURA SPUSTOWA STALOWA POWLEKANA  $\phi$  70 ODPROWADZAJĄCA WODY OPADOWE Z DACHU SZYBU DŹWIGOWEGO. KOLOR BRĄZOWY DOSTOSOWANY DO KOLORU RUR I OBRÓBEK NA ISTNIEJĄCYM BUDYNKU. ODWODNIENIE NA DACH CZĘŚCI NIŻSZEJ BUDYNKU.

**W1 DŹWIG OSOBOWY Z NAPIĘDEM BEZPOŚREDNIM BEZREDUKTOROWYM. KABINA PRZYSTOSOWANA DO PRZEWOZU MAKSYMALNIE 8 OSÓB (UDŹWIG 630kg) O WYMIARACH 110x140cm Z DWOMA OTWORAMI DRZWIOWYMI (PRZELOT NA WPROST) - DRZWI AUTOMATYCZNE CENTRALNE O SZEROKOŚĆ 90cm I WYSOKOŚCI 200cm (KAŻDE) Z DOWOLNYM STANDARDEM WYPOSAŻENIA (W ZALEŻNOŚCI OD WYMAGAŃ INWESTORA I UŻYTKOWNIKA). KABINA ZATRZYMYWAĆ SIĘ BĘDZIE NA 4 PRZYSTANKACH. KABINA PRZYSTOSOWANA DO UŻYTKOWANIA PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE ORAZ Z MOŻLIWOŚCIĄ PÓŹNIEJSZEJ ROZBUDOWY (MOŻLIWOŚCI ZATRZYMYWANIA SIĘ NA WIĘKSZEJ ILOŚCI PRZYSTANKÓW).**

## Zestawienie pomieszczeń

L.P.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	WYSOKOŚĆ (cm)	POWIERZCHNIA (m <sup>2</sup> )
3.1	Przedsiłonek windy	Płytki gres.	250 cm szer. podł.	1,91 m <sup>2</sup>
S0.1	Szyb windy	Żelbet	-	-
RAZEM				1,91 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa II piętra budynku głównego				bez zmian

<div><b>GC-PROJEKT</b> <b>Grzegorz Cieślukowski</b> ul. Cmentarna 51/17 39-200 Dębica</div>				<i>Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie GC-PROJEKT. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reproduktowany.</i>			
Investor	Powiat Ropczycko-Sędziszowski, ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce						
Inwestycja	BUDOWA SZYBU DŹWIGOWEGO DLA SOSW W ROPCZYCACH Z PRZEBUDOWĄ PARTEROWEJ CZĘŚCI BUDYNKU, WYMIANĄ STOLARKI Ropczyce, ul. Wyszyńskiego 14			Działka/ł		857	
				Obręb ewid.		0001 Ropczyce	
Adres	Ropczyce, ul. Wyszyńskiego 14			Jednostka ewid.		181503_4	
Przedmiot rys.	RZUT II PIĘTRA - FRAGMENT						
Projektował	mgr inż. arch. Michał Smajdor			architektoniczna bez ograniczeń		Data 03.2016	
Sprawdził	mgr inż. arch. Rafał Owczarek			architektoniczna bez ograniczeń		Skala 1:50	
Opracował						Nr rys.	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko			Nr uprawnień		Specjalność Podpis A1.4a	