



- UWAGI:**
1. Pomiar został wykonany mierzkiem laserowym.
 2. Poziomy podłame na kotech wysokościowych należy traktować jako unormowane, usiekiwane poziomy danej kondygnacji. Rzeczywiste poziomy należy wyznaczyć, wykonując operację geodezyjną.
 3. Sian instalacji elektrycznych, samolamych ocieplić na podstawie opracowań branżowych.
 4. Sian instalacji wentylacji grawitacyjnej ocieplić na podstawie ekspertyzy konstruktorskiej.
 5. Sian instalacji konstrukcji na podstawie ekspertyzy branży konstrukcyjnej.
 6. Niższe opracowanie jest chronione prawem autorskim (DZ.UJ.94.24.83).

LEGENDA:

	ZAKRES OPRACOWANIA
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	PROJEKTOWANE WYBURZENIA
	PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
	PROJEKTOWANE ŚCIANY
	WYMIARY DOT. WYBURZEŃ

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KOND. 1. PIĘTRA I PODDASZA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA ORAZ BUDOWY PODNOSNIKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W BUDYNKU PRZY UL. STOLCZYŃSKIEJ 161 NA POTRZEBY KLUBU SENIORA

RYZYT PODDASZA

INWESTOR: Dom Kultury „Klub Senior”
ul. Stolicyńska 163, 71 – 888 SZCZECIN

LOKALIZACJA: ul. STOLCZYŃSKA 161
SZCZECIN

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. MARCIN JACZOWIAK
mgr inż. arch. ADAM ZIOMIŃSKI
ul. Stolicyńska 163, 71 – 888 SZCZECIN

DATA: 10.02.2018
SCALA: 1:50
CZĘŚĆ: 05-A