



- UWAGI:
1. Pomiar został wykonany miernikiem laserowym.
 2. Poziomy podane na kotach wysokościowych należy traktować jako umowne, uśrednione poziomy danej kondygnacji. Rzeczywiste poziomy należy wyznaczyć, wykonując operat geodezyjny.
 3. Stan istniejący instalacji elektrycznych, sanitarnych ocenić na podstawie opracowań branżowych.
 4. Stan istniejący wentylacji grawitacyjnej ocenić na podstawie ekspertyzy kominiarskiej.
 5. Stan istniejący konstrukcji na podstawie ekspertyzy branży konstrukcyjnej.
 6. Niniejsze opracowanie jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U.94.24.83).

- LEGENDA:
- ZAKRES OPRAWOWANIA
 - ISTNIEJĄCE ŚCIANY
 - ▨ PROJEKTOWANE WYBURZENIA
 - ▨ PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
 - ▨ PROJEKTOWANE ŚCIANY
 - 140.5 WYMIARY DOT. WYBURZEŃ

PROJEKT: **PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KOND. 1. PIĘTRA I PODDASZA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA ORAZ BUDOWY PODNOŚNIKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W BUDYNKU PRZY UL. STOŁCZYŃSKIEJ 161 NA POTRZEBY DOMU KULTURY**

INWESTOR: Dom Kultury „Klub Skolwin”
ul. Stołczyńska 163, 71 – 888 SZCZECIN

LOKALIZACJA: UL. STOŁCZYŃSKA 161 SZCZECIN

RYSUJEK: **RZUT PARTERU**

BRANŻA: ARCH. DATA: 10.2016
SKALA: 1:50 NR RYS.: 02-A
PODRS.:
PODRS.:

PROJEKTANT: mgr inż. arch. MARCIN JACKOWIAK
upr. nr 04/ZPOJA/OKK/2011

SPRAWDZIEL: POGRS.: