



ul. CHOPINA 16/2 - PROJEKT

- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANE USUNIĘCIE
 - FRAGMENTU ŚCIANY
 - PROJEKTOWANE ZAMUROWANIE
 - ŚCIANY z CEGŁY PEŁNEJ
 - PROJEKTOWANE WYMUROWANIE
 - ŚCIANY z GAZOBETONU
 - PROJEKTOWANA ŚCIANA
 - W TECHNOLOGII LEKKIEJ (gk)
 - PROJEKTOWANA WENTYLACJA
 - PROJEKTOWANE ZAMUROWANIE
 - NASWIETLTA
 - PROJEKTOWANA NOWA
 - STOLARKA DRZWIOWA
 - PROJEKTOWANA NOWA
 - STOLARKA OKIENNA

UWAGI:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO USUWANIA ŚCIANY
WYKONAĆ ODKRYWKI. W WYPADKU GDY ŚCIANA
WYSZEJ KONDYGNACJI OPIERA SIĘ NA
USUWANYM MURZE WYKONAĆ BELKĘ Z
KĄTOWNIKA NP100x50x5; L=2700mm.

elementy walcowane: stal St3S

OBIEKT: BUDYNEK przy ul. F. CHOPINA 16 w ŚWINOUJŚCIU; dz.ter. nr , obr. Świnoujście; gm. Świnoujście, woj. zachodniopomorskie;		NR RYS.: 2	
TEMAT OPRAC.: PROJEKT PODZIAŁU MIESZKANIA, REMONTU I PRZEBUDOWY CZĘŚCI POMIESZCZEŃ , PROJEKT INSTALACJI C.O., WOD.-KAN. I INST.ELEKTR. w LOKALU nr 3		DATA.: 11.2012	
TREŚĆ RYSUNKU: RZUT LOKALI nr 2A, 2B i 2C- PROJEKT		SKALA.: 1:50	
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. IWONA CAŁUS upr. nr 56/Sz/99	BRANŻA.: ARCHITEKTURA +KONSTRUKCJA	FAZA.: PROJEKT BUDOWLANY	
SPRAWDZIŁ: dr inż. arch. MACIEJ PŁOTKOWIAK upr. nr 169/Sz/90			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Kubicki Up. nr ZAP/0008/POOK/03		ZLECENIODAWCA: URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIA, ZAKŁAD GOSP. MIESZK. ul.MONTE CASSINO 8; 72-600 ŚWINOUJŚCIE	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Łuczak Up. nr ZAP/0010/POOK/03			