



UWAGII!

Murłaty należy zakończyć we wiencu za pomocą kotew z nagwintowanymi końcówkami o dł 50cm wtopionych we wieńiec na głębokość 21cm. Do wykonania kotew wykorzystajcie pręt zbrojeniowy gładki $\phi 16$ ze stali klasy A-III. Odstęp między kotwami powinien wynosić 105cm.

Obrócić boazerię szczytu budynku a także okap dachu po całym jego obwodzie



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA INSTALACJI I INŻYNIERII SANITARNEJ
14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, tel/fax(0-89)648-71-51

OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY I SIĘĆ WODOCIĄGOWA

ADRES: DZ. NR 36, 38/3, 38/7, 38/8, 38/9, 38/10, 38/11, 38/12, 44/6

44/10, 44/11, 44/12, OBRĘB PACÓLTOWO, GMINA GUNWALD

TEMAT: Stan projektowany – rzut dachu

NR RYSUNKU

4

PROJEKTOWAŁ

inż. Jerzy Kujawski

nr opr. 200/82/01-74/97/01

OPRACOWAŁ

Adrian Kujawski

KREŚLIŁ

Adrian Kujawski

PODZIAŁKA

1:50

DATA

wrzesień 2010r.