



**UWAGI!**  
Przewody wodociągowe izolowane

**OZNACZENIA:**

- 1 Pion wyprowadzony ponad dach i zakończony wywiewką
- 2 Pion krótki zakończony napowietrzaczem
- 3 Pion krótki zakończony napowietrzaczem
- PA Grzejnik akumulacyjny elektryczny - Nq = 3kW
- PA Grzejnik akumulacyjny elektryczny - Nq = 2kW
- GE Grzejnik elektryczny - Nq = 2kW
- WD φ160 Wywiewczak dachowy typ A φ160 na podstawie dachowej B/II φ160 z ociekaczem φ300
- WD φ200 Wywiewczak dachowy typ A φ200 na podstawie dachowej B/II φ200 z ociekaczem
- TE Terma elektryczna, poj. 5,0l, Ngs=2,0kW
- N Nawiewnik automatyczny φ100 z zamknięciem



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTYWNA "IWEKO" JERZY KUJAWSKI  
14-200 ŁAWA, ul. Ostrodzka 53, tel/fax 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41  
<http://www.iweko.pl>, e-mail: [biuro@iweko.pl](mailto:biuro@iweko.pl)

OBIEKT: TARGOWISKO

ADRES: nr.dz. 245/20, Skrwilno, gm. Skrwilno

TEMAT: BUDYNEK W.C. - RZUT PRZYZIEMIA

Instalacja wod.-kan. i ogrzewania

|                             |                      |                 |           |               |
|-----------------------------|----------------------|-----------------|-----------|---------------|
| PROJEKTOWAŁ                 | OPRACOWAŁ            | KREŚLIŁ         | SPRAWDZIŁ | NR RYSUNKU    |
| inż. Jerzy Kujawski         | Mieczysław Drukowicz | Adrian Kujawski | --        | 2             |
| nr.upr.79/92/OL : 220/82/OL | --                   | --              | nr upr.   | DATA          |
|                             |                      |                 |           | Lipiec 2012r. |

NR RYSUNKU

2

PODZIAŁKA

1:50

DATA

Lipiec 2012r.