

PROJEKT BUDOWLANY
na
BUDOWĘ BUDYNKU MIESZKALNEGO NR 2
WIELORODZINNEGO W TRZCIANCE
PRZY UL. KOPERNIKA
na działkach nr 2044, 2046 i 2047

BRANŻA : BUDYNEK
6 – PBW/G INSTALACJE GAZU ZIEMNEGO

PROJEKTANT : mgr inż. JACEK JOACHIMIĄK
upr. nr WKP/0112/POOS/06

mgr inż. Jacek Joachimiak
upr. do projektowania bez ograniczeń
sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wod.-kan.
WKP/0112/POOS/06

SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. RYSZARD NOWAK
upr. nr 7131/4/P/2000

mgr inż. Ryszard Nowak
sieci, instalacje i urządzenia
w-k, ciepłe, went. i gazowe
upr. do projekt. i nadzor. b/ogr.
Nr 7131/4/P/2000, Nr GP-7342/1701/92

UWAGA :

Przyjęte założenia projektowe

W obliczeniach i założeniach projektowych przyjęto parametry techniczne urządzeń i materiałów, określonych, konkretnych producentów.

Ewentualne zastosowanie przez wykonawcę robót, innych urządzeń i materiałów jest możliwe pod warunkiem, że zaproponowane inne urządzenia i materiały :

1. Charakteryzują się parametrami technicznymi nie gorszymi, niż urządzenia i materiały przyjęte w projekcie.
2. Uzyskają aprobatę Inwestora i Projektanta
3. Nie wpłyną na zwiększenie kosztów realizacji inwestycji.

PIŁA kwiecień 2008r.