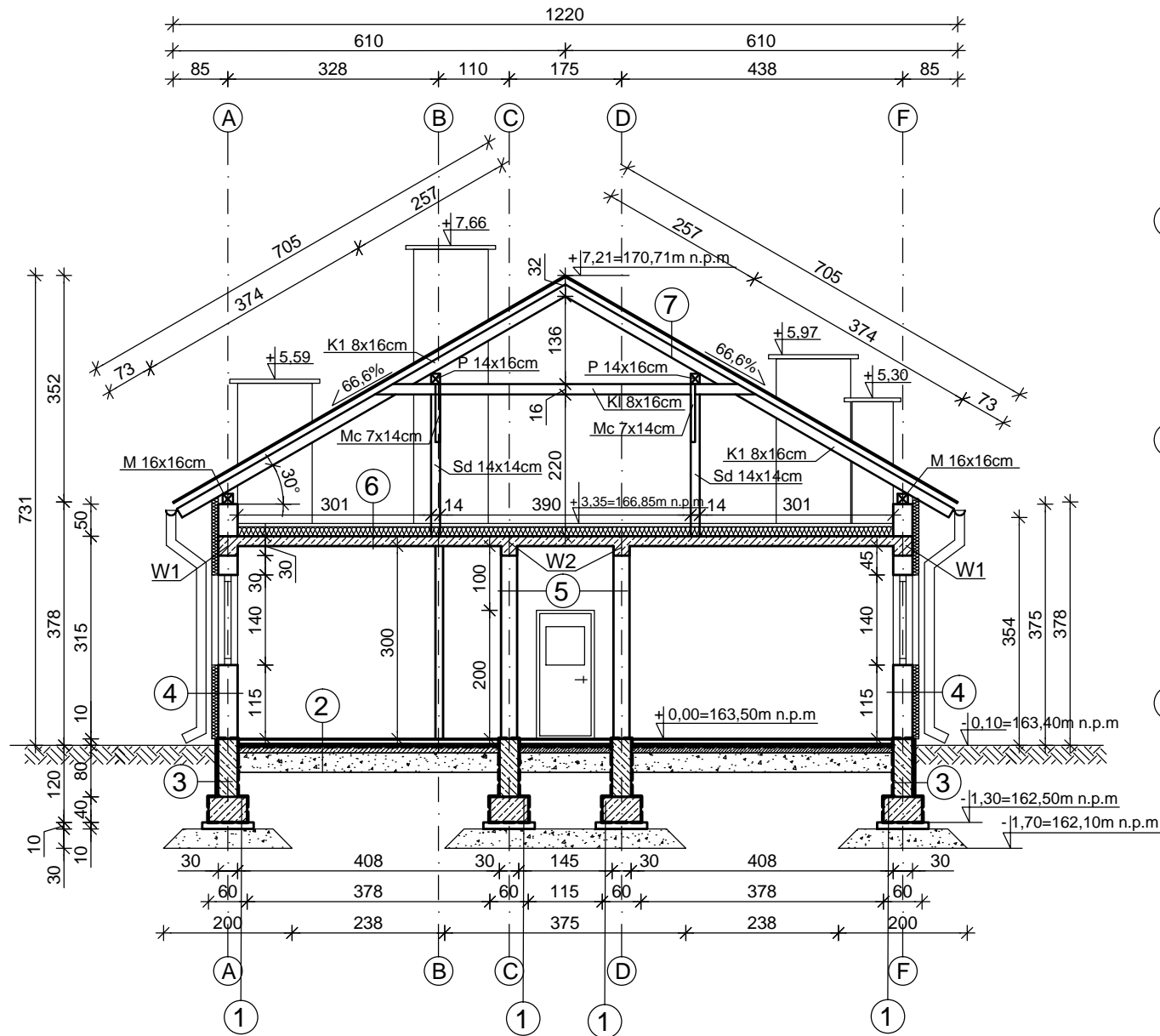


BUDYNEK TECHNICZNO - SOCJALNY
PRZEKRÓJ A - A
skala 1:100



- 1 ŚCIANA FUNDAMENTOWA BETON B25
IZOLACJA P. WILGOCIOWA 2x PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
ŁAWA FUNDAMENTOWA 60x40cm BETON B25
CHUDY BETON B10 gr. 10cm
PODSYPKA Z POSPÓŁKI ZAGĘSZCZONEJ DO $\text{Id}=0,9$ gr. 0,30m

- 2 PŁYTKI GRESOWE
WYLEWKA CEMENTOWA gr. 5cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ
IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 5cm
IZOLACJA P. WODNA FOLIA PE
WYLEWKA BETONOWA BETON B15 gr. 10cm
ZAGĘSZCZONA POSPÓŁKA gr. 30cm

- 3 IZOLACJA TERMICZNA STYRODUR gr. 5cm
IZOLACJA P. WILGOCIOWA 2x PLASTIKOL UDM 2S
ŚCIANA FUNDAMENTOWA
IZOLACJA P. WILGOCIOWA 2x PLASTIKOL UDM 2S

- 4 WYPRAWA ELEWACYJNA
IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 10cm
PUSTAK CERAMICZNY
TYNK CEMENTOWO- WAPIENNY

- 5 TYNK CEMENTOWO- WAPIENNY
CEGLA KRATÓWKA
TYNK CEMENTOWO- WAPIENNY

- 6 WYLEWKA CEMENTOWA gr. 5cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ
IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 15cm
IZOLACJA P. WILGOCIOWA FOLIA PE
STROP ŻELBETOWY gr. 15cm BETON B25
TYNK CEMENTOWO WAPIENNY

- 7 BLACHA TRAPEZOWA T18
ŁATY 6x6cm
KONTRŁATY 4x4cm
WIATROIZOLACJA
KROKWIE 8x16

UWAGI:

- 1) ELEMENTY DREWNIANE WIĘZBY DACHOWEJ ZAIMPREGNOWAĆ ŚRODKAMI PRZECIWWILGOCIOWYMI I GRZYBOBÓJCZYMI
2) POD SŁUPY I MURŁATY UŁOŻYĆ PASKI PAPY JAKO IZOLACJĘ PRZECIWWILGOCIOWĄ
3) MURŁATY MOCOWAĆ DO WIEŃCA ZA POMOCĄ KOTEW STALOWYCH W ROZSTAWIE CO 2m
4) W ŚCIANACH KOLANKOWYCH WYKONAC CO 2m SŁUPKI ŻELBETOWE O PRZEKROJU 30x30cm DO ZAKOTWIENIA W NICH MURŁAT

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37w. 11-16 e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW $Q_{\text{śrd}}=275\text{m}^3/\text{d}$
NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO

TYTUŁ: BUDYNEK TECHNICZNO – SOCJALNY
– PRZEKRÓJ A – A

SKALA:
1:100

PROJEKTANT:
mgr inż. PIOTR BAKA UPB.BUD.371/2000
specjalność architektoniczna

DATA:
06.2011

PODPIS:

OPRACOWAŁ:
mgr inż. MAREK DOJKA

DATA:
06.2011

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż.arch.WOJCIECH GAJDZISZEWSKI MBUA-7342/155/98
specjalność architektoniczna

DATA:
06.2011

PODPIS:

NR RYS.:
A3
NR STRONY