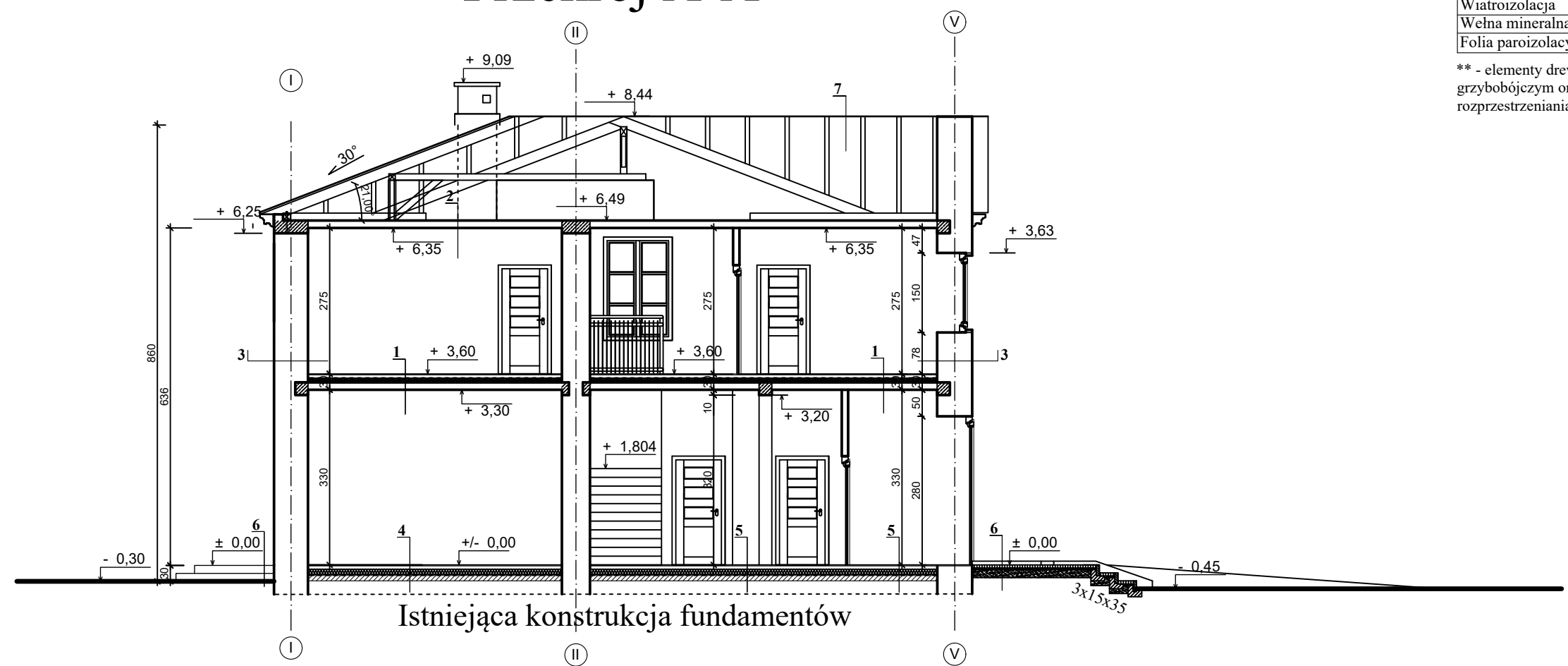


# Przekrój A-A



- 7 Blacha płaska tytanowo cynkowa ułożona na podwójny rąbek stojący
- Pełne deskowanie z desek gr. 3,5cm \*\*
- Kontrłata 2,5x5cm \*\*
- Wiatroizolacja
- Wełna mineralna ułożona w 2 warstwach naprzemiennie, o łącznej gr. 25cm
- Folia paroizolacyjna

\*\* - elementy drewniane dwukrotnie zainpregnować preparatem pleśnio i grzybobójczym oraz preparatem ognioochronnym do stopnia nie rozprzestrzeniania ognia.

- 1 Wykładzina obiektowa PCV, klasa ścieralności T, klasa użytkowa 34/43 z akcentami kolorystycznymi, użyć co najmniej trzech barw z wywinięciem cokołów na ścianę
  - Posadzka cementowa gr. 6 cm\*
  - Folia gr. 0,3 mm
  - Styropian EPS 100 gr. 8 cm
  - Strop żelbetowy gr. 14 cm
  - Tynk cementowo-wapienny gr. 1,5cm
  - Gładź gipsowa
  - Farba emulsyjna
  - \* - zbrojenie przeciwskurczowe; siatka z pretów min. 3mm o oczkach max. 25x25cm
- 2 Strop żelbetowy gr. 14 cm
  - Tynk cementowo-wapienny gr. 1,5cm
  - Gładź gipsowa
  - Farba emulsyjna

- 3 Farba w kolorach pastelowych
  - Gładź gipsowa
  - Tynk ciepłochronny gr. 2 cm
  - Istniejąca ściana gr. 48 - 66cm
  - Tynk ciepłochronny gr. 4cm
  - Elewacyjna farba silikatowa w kolorze według projektu elewacji
- 4 Parkiet z desek (np. deska Barlinecka)
  - Posadzka cementowa , gr. 6 cm \*
  - Styropian twardy EPS 100 gr. 10 cm
  - Folia gr. 0,3mm
  - Chudy beton gr 10cm
  - Piasek zagęszczony do Id>0,7, gr. 30cm
  - Grunt rodzimy
  - \* - zbrojenie przeciwskurczowe; siatka z pretów min. 3mm o oczkach max. 25x25cm

- 5 Granit z płyt na zaprawie klejowej
  - Posadzka cementowa , gr. 6 cm \*
  - Styropian twardy EPS 100 gr. 10 cm
  - Folia gr. 0,3mm
  - Chudy beton gr 10cm
  - Piasek zagęszczony do Id>0,7, gr. 30cm
  - Grunt rodzimy
  - \* - zbrojenie przeciwskurczowe; siatka z pretów min. 3mm o oczkach max. 25x25cm
- 6 Utwardzenie z kostki granitowej - szarej w obrzeżu granitowym w kolorze szarym o wym. 6x20x100 cm
  - Podsypka cementowo piaskowa gr. 3 cm w stosunku 1:4
  - Piasek gr. 15cm zagęszczony do id>0,90

**PRACOWNIA PROJEKTOWANIA  
BUDOWNICTWA I NADZORU  
BUDOWLANEGO**

NIP: 874-154-18-22, Regon 340825237  
ul. Podgórna 30, 87-300 Brodnica, tel: 0-696-375-410

Investor / Adres

**MIASTO MŁAWA**  
ul. Stary Rynek 19  
06-500 Mława

Projekt / Obiekt

**ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU  
UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z  
FUNKCJI USŁUG ZDROWIA NA FUNCKCĘ  
ADMINISTRACYJNĄ**

Adres inwestycji

06-500 Mława dz. nr: 233/5, 233/8, gm. Mława

Rysunek / Temat / Treść

**Przekrój A-A**

Projektant	Imię i Nazwisko	Podpis i pieczęć
mgr inż. arch.	<b>Hanna Falkiewicz-Marciniak</b> <small>upr. bud. nr BUA.III.16/63 K.P.O.I.A.R.P nr KP-0138</small>	
Projektant	<b>Łukasz Lisiński</b> <small>upr. bud. nr KUP/0003/POOK/12 K.P.O.I.I.B nr KUP/BQ/0193/10</small>	
Asystent		
tech. bud.	<b>Hubert Kostański</b>	

Faza:	Branża:	SKALA:	DATA:
Projekt wykonawczy	BUDOWLANA	1:100	Grudzień 2015r.

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE**

Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. i następnę Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)