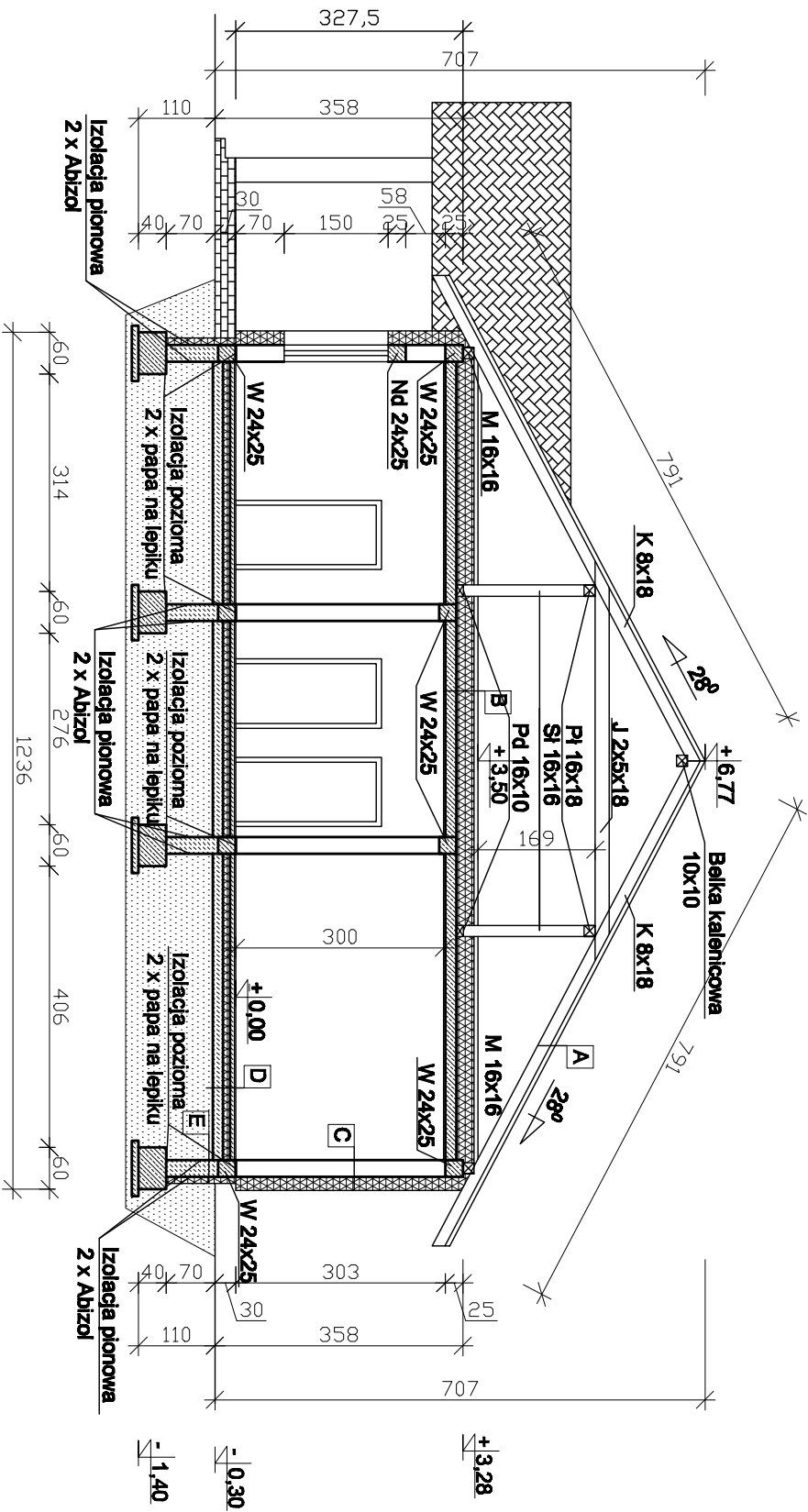


**BETON KONSTRUKCYJNY**  
**C20/25 (B25)**  
**STAL ZBROJENIOWA**  
**AIII 34GS, A-0 S10S**

**UWAGI REALIZACYJNE:**

- Izołację wykonać wg proj. architektury
- w otworach drzwiowych pozostawić luz na montaż ościeżnic po 1,5 cm z każdej strony

- izolacje wykonąć wg proj. architektury
- w otworach drzwiowych pozostawić luz na montaż ościeżnic po 1,5 cm z każdej strony



A - Blachodachówka
Łaty drewn. 4x5 cm
Kontrałaty 2,5x4 cm
Folia dachowa
Krokwie 8,0 x18,0 cm

<b>B - Podest komunikacyjny do wyjazdu</b>
<b>Wetna mineralna gr. 25 cm (15+10cm)</b>
<b>Paroizolacja</b>
<b>Strop żelbetowy 16 cm</b>
<b>Tynk gipsowy</b>

C - Tynk cienko warstwowy na siatce
Styropian 20 cm
Bloczek gazobetonowy 24 cm
Tynk gipsowy

<b>D</b>
Płytki ceramiczne
Warstwa samopoziomująca
Wylewka betonowa 6 cm zbrojona przeciwskurczowo $\sigma$ 3
Folia PE 01
Strypolian PS-E FS 20 10 cm
2 x Folia PE
Płyta betonowa C16/20 gr 15 cm zbrojona przeciwskurczowo $\sigma$ 3
Piasek i/lub posypka zagęszczona mechanicznie minimum 20 cm

<b>E</b>
<b>Płytki elwacyjna kamienna</b>
<b>Folia kubełkowa</b>
<b>Styropian 10 cm</b>
<b>Izolacja 2 x Abizol</b>
<b>Ściana fundamentowa gr. 24 cm</b>
<b>Izolacja 2 x Abizol</b>

**ARCHIKAM BIURO PROJEKTOWE**  
Kamil Czapkiewicz  
07-430 Myszynek ul. Maczka Kukuły 18

## Projekt architektoniczny

**budowlany budynku kancelarii dla 3 leśnictw: Białuszy Lasek,**

## Wykrot, Szkółka Leśna

## Zawodzie wraz z infrastrukturą

**i zewnętrzzną instalacją gazową  
zasilaną ze zbiornika**

Investor:

# Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy

## Państwowe Nadleśnictwo Myszyniec

Zawodzie 3, 07

**Adres Inwestycji**

Dz. nr geod. 3001/17

**Obręb. Wykrot, gm. Myszyniec**

## Tytuł rysunku

## Przekrój A - A

## Faza projektu

## Projekt architektoniczno budowlany

<p><b>Zespół autorski:</b>  <b>Architektura:</b>  mgr. inż. Patryk Żebrowski  nr uprawnień 24/MMOKK/2017</p> <p><b>Architektura sprawdzający:</b>  mgr. inż. Dariusz Krzysztof  Szymański  Nr uprawnień 18/MMOKK/2017</p>	<p><b>Podpis:</b></p>
---	-----------------------