

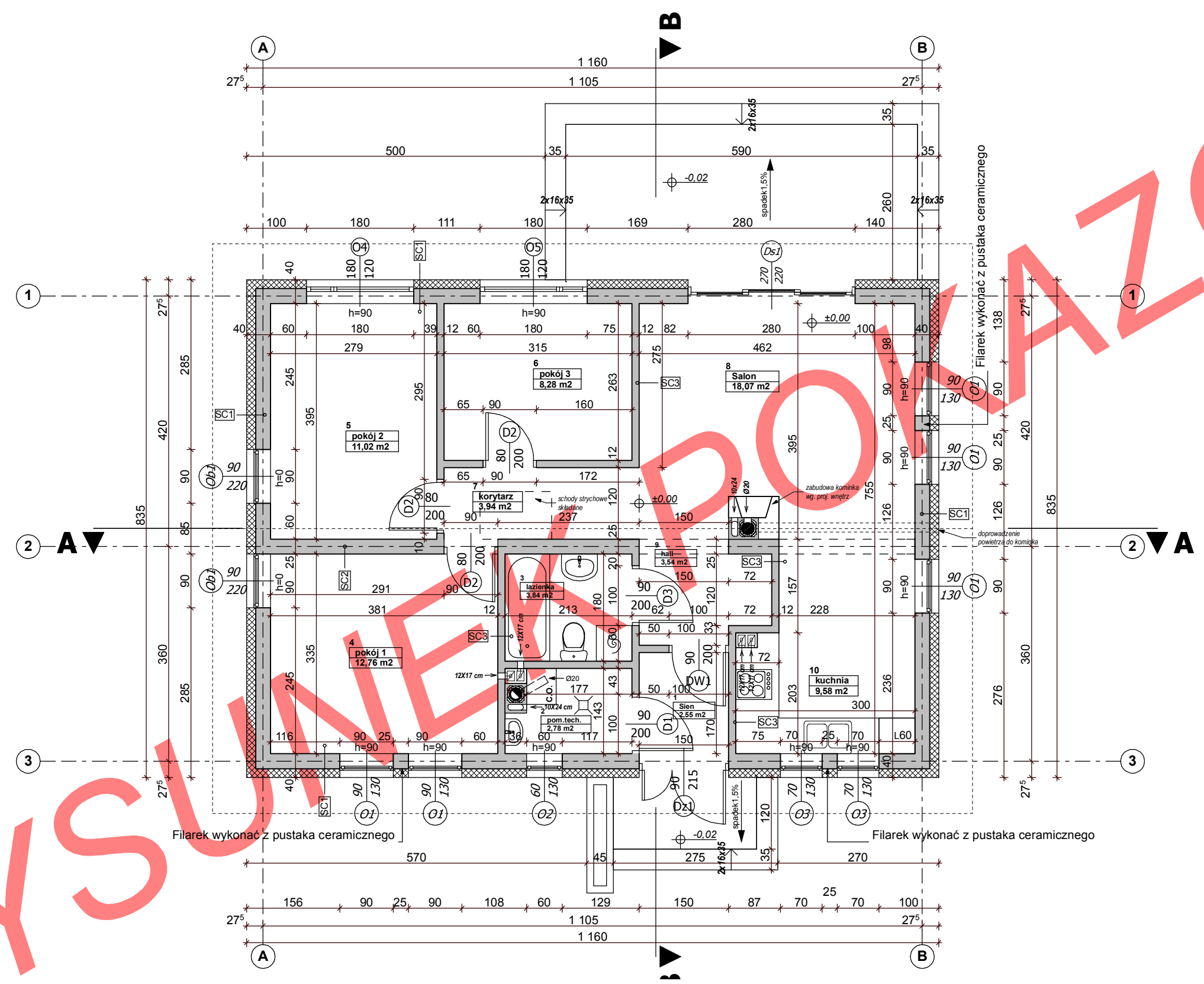
**PROJEKT GOTOWY**  
**TK9**

■ Pow. użytkowa	73,58 m <sup>2</sup>
■ Pow. netto	76,36m <sup>2</sup>
■ Pow. zabudowy	96,86 m <sup>2</sup>
■ Kubatura	349,00 m <sup>3</sup>
■ Min. wym. działki	19,60x16,35m
■ Wys. budynku	6,07 m
■ Kąt nachylenia dachu	30 °
■ Powierzchnia dachu	141 m <sup>2</sup>

**TECHNOLOGIA WYKONANIA:**  
**ELEWACJE**  
 tynk strukturalny + okładzina drewniana  
**STROP** prefabrykowany  
**ŚCIANY WEWNĘTRZNE**  
 pustak ceramiczny / g-k na stelażu  
**ŚCIANY ZEWNĘTRZNE**  
 pustak ceramiczny + ocieplenie styropian  
**POKRYCIE DACHU**  
 dachówka ceramiczna lub  
 blachodachówka

JEŻELI ZAINTERESOWAŁ PAŃSTWA TEN PROJEKT  
 WIĘCEJ INFORMACJI ZNAJDZIECIE PAŃSTWO NA  
 STRONACH:  
[www.architeka.pl](http://www.architeka.pl)  
[www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)  
 ORAZ POD NR TELEFONÓW:  
 22 / 371 13 18  
 601 71 72 27

**ARCHITEKA**  
 PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
 ul. Wańkowicza 2 lok. 225 02-796 Warszawa



**PROJEKT GOTOWY**  
**TK9**

■ Pow. użytkowa	73,58 m <sup>2</sup>
■ Pow. netto	76,36m <sup>2</sup>
■ Pow. zabudowy	96,86 m <sup>2</sup>
■ Kubatura	349,00 m <sup>3</sup>
■ Min. wym. działki	19,60x16,35m
■ Wys. budynku	6,07 m
■ Kąt nachylenia dachu	30°
■ Powierzchnia dachu	141 m <sup>2</sup>

**TECHNOLOGIA WYKONANIA:**

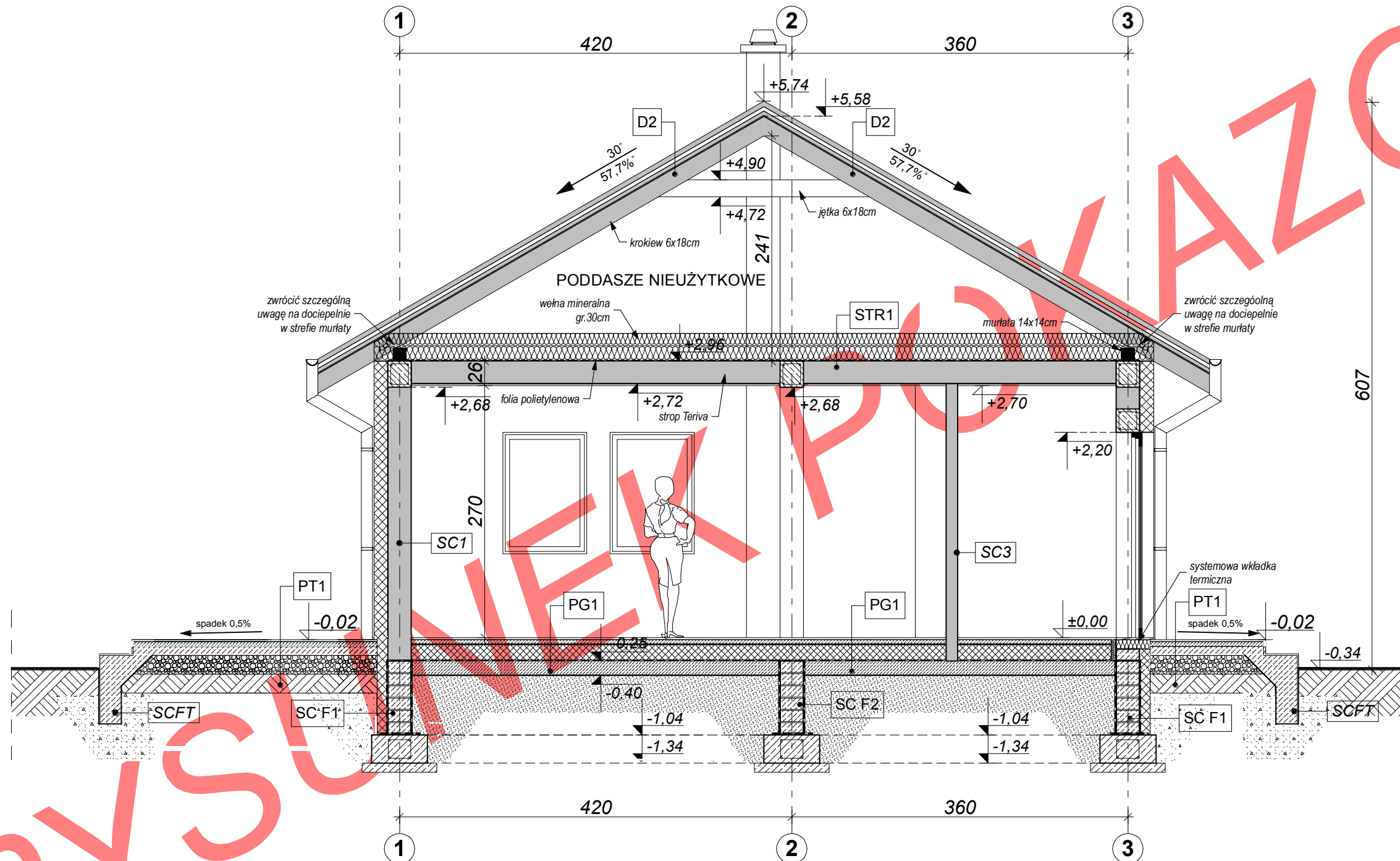
- ELEWACJE**  
tynk strukturalny + okładzina drewniana
- STROP** prefabrykowany
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE**  
pustak ceramiczny / g-k na stelażu
- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE**  
pustak ceramiczny + ocieplenie styropian
- POKRYCIE DACHU**  
dachówka ceramiczna lub blachodachówka

JEŻELI ZAINTERESOWAŁ PAŃSTWA TEN PROJEKT  
WIECEJ INFORMACJI ZNAJDZIECIE PAŃSTWO NA  
STRONACH:  
[www.architeka.pl](http://www.architeka.pl)  
[www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)

ORAZ POD NR TELEFONÓW:  
22 / 371 13 18  
601 71 72 27

**ARCHITEKA**

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
ul. Wańkowicza 2 lok. 225 02-796 Warszawa



**PROJEKT GOTOWY  
TK9**

■ Pow. użytkowa	73,58 m <sup>2</sup>
■ Pow. netto	76,36m <sup>2</sup>
■ Pow. zabudowy	96,86 m <sup>2</sup>
■ Kubatura	349,00 m <sup>3</sup>
■ Min. wym. działki	19,60x16,35m
■ Wys. budynku	6,07 m
■ Kąt nachylenia dachu	30 °
■ Powierzchnia dachu	141 m <sup>2</sup>

TECHNOLOGIA WYKONANIA:

ELEWACJE

tynek strukturalny + okładzina drewniana

STROP prefabrykowany

ŚCIANY WEWNĘTRZNE

  pustak ceramiczny / g-k na stelażu

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

  pustak ceramiczny + ocieplenie styropian

POKRYCIE DACHU

  dachówka ceramiczna lub

  blachodachówka

JEŻELI ZAINTERESOWAŁ PAŃSTWA TEN PROJEKT  
WIECEJ INFORMACJI ZNAJDZIECIE PAŃSTWO NA  
STRONACH:

[www.architeka.pl](http://www.architeka.pl)

[www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)

ORAZ POD NR TELEFONÓW:

22 / 371 13 18

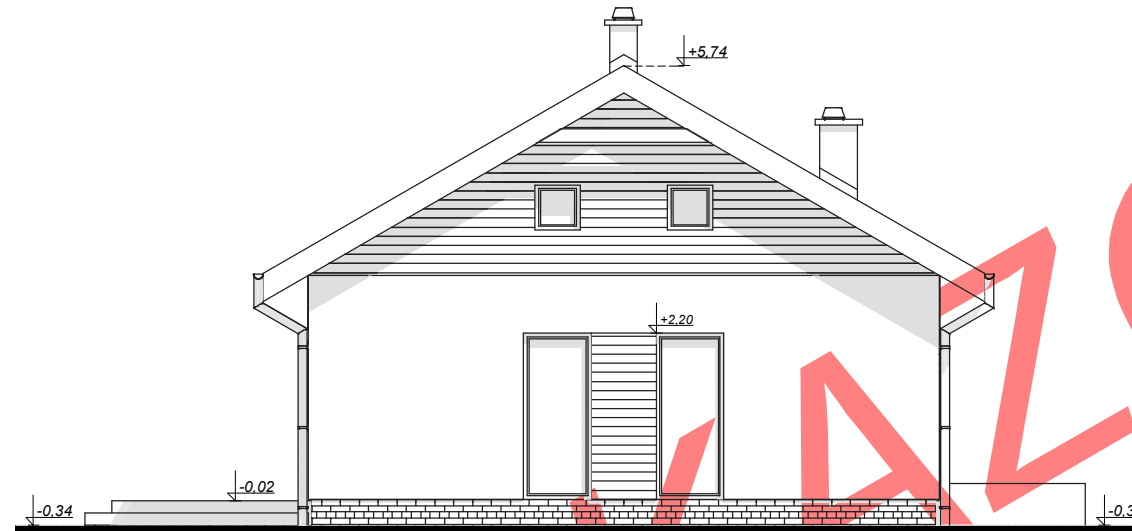
601 71 72 27

**ARCHITEKA**

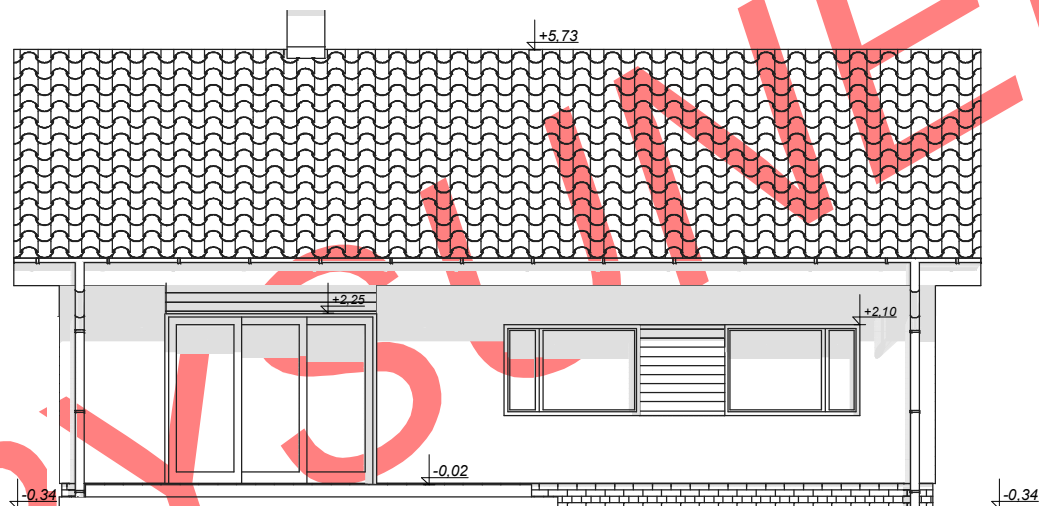
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
ul. Wańkowicza 2 lok. 225 02-796 Warszawa



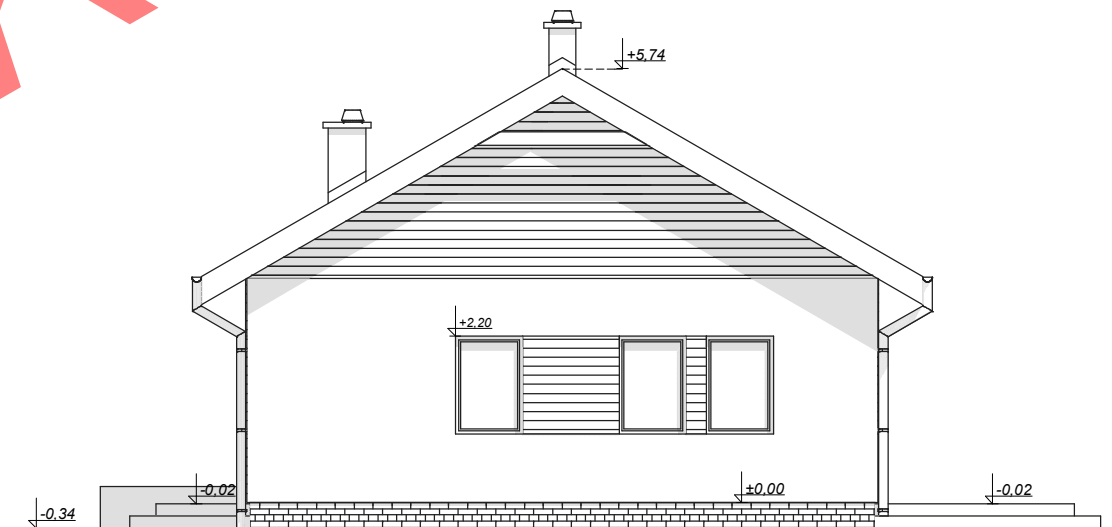
**ELEWACJA FRONTOWA**



**ELEWACJA BOCZNA**



**ELEWACJA OGRODOWA**



**ELEWACJA BOCZNA**