

# PROJEKT GOTOWY TK111L

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 107,65 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia netto - 119,89 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia zabudowy - 88,62 m<sup>2</sup>
- Kubatura - 374,98 m<sup>3</sup>
- Min. wymiary działki - 18,69 x 17,82 m
- Wysokość budynku - 8,34 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopnie
- Powierzchnia dachu - 174,41 m<sup>2</sup>

## PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny plus okładzina

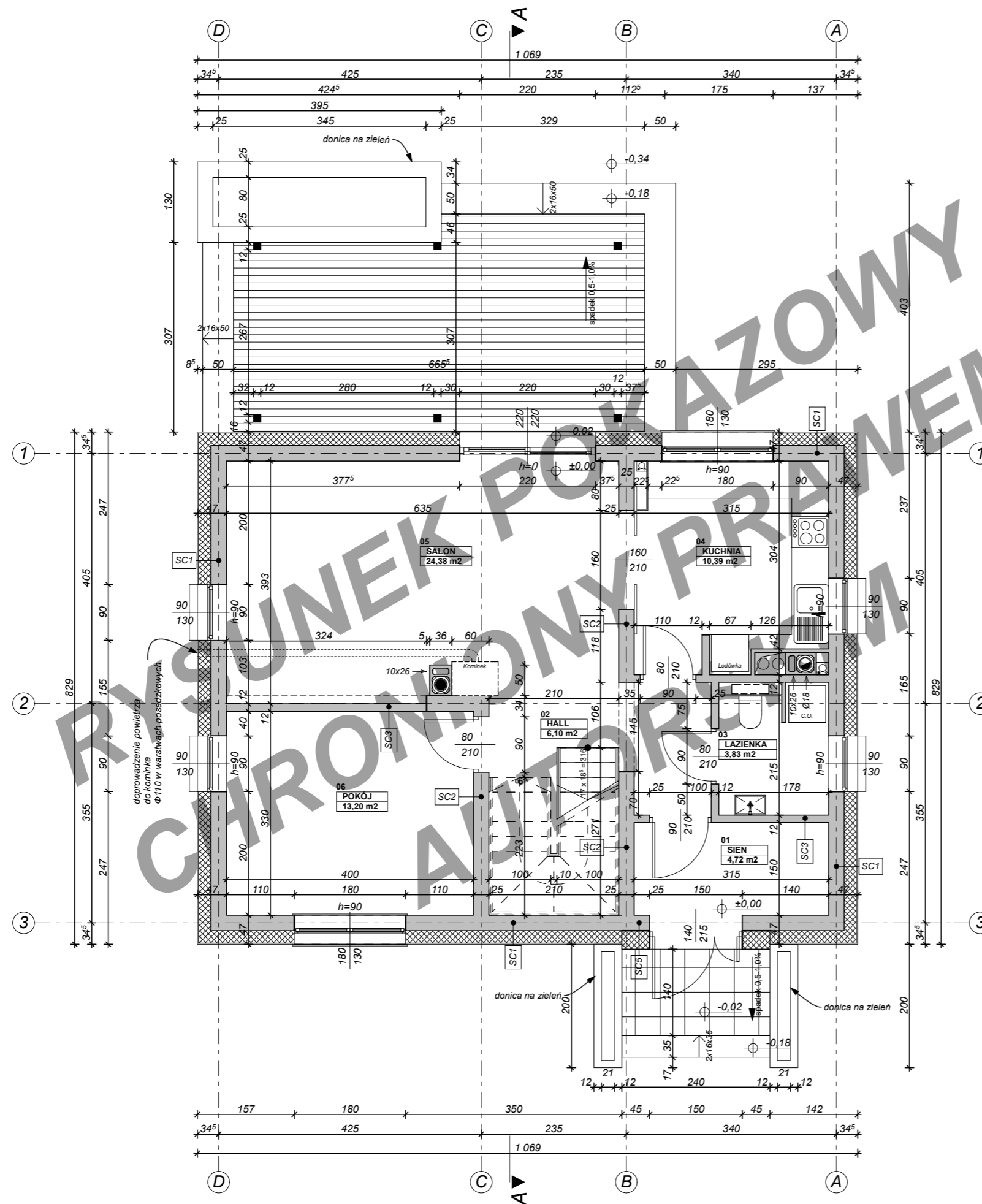
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony [www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)



Uwaga: Rozwiązania koncepcyjne. Prezentowane dane mogą odbiegać od projektu budowlanego. Wynikać to może z technologii wykonania budynku i przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych. Różnice te nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.



**budujdom.**  
PROJEKTY

ARCHITEKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA TOMASZ KAŁASKA

UL. KORCZUNKOWA 39 05-503 GŁOSKÓW

TEL. 22 371 13 18 TEL. 601 71 72 27

WWW.ARCHITEKA.PL WWW.BUDUJDOM.PL BIURO@ARCHITEKA.PL

# PROJEKT GOTOWY TK111L

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 107,65 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia netto - 119,89 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia zabudowy - 88,62 m<sup>2</sup>
- Kubatura - 374,98 m<sup>3</sup>
- Min. wymiary działki - 18,69 x 17,82 m
- Wysokość budynku - 8,34 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopnie
- Powierzchnia dachu - 174,41 m<sup>2</sup>

## PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny plus okładzina

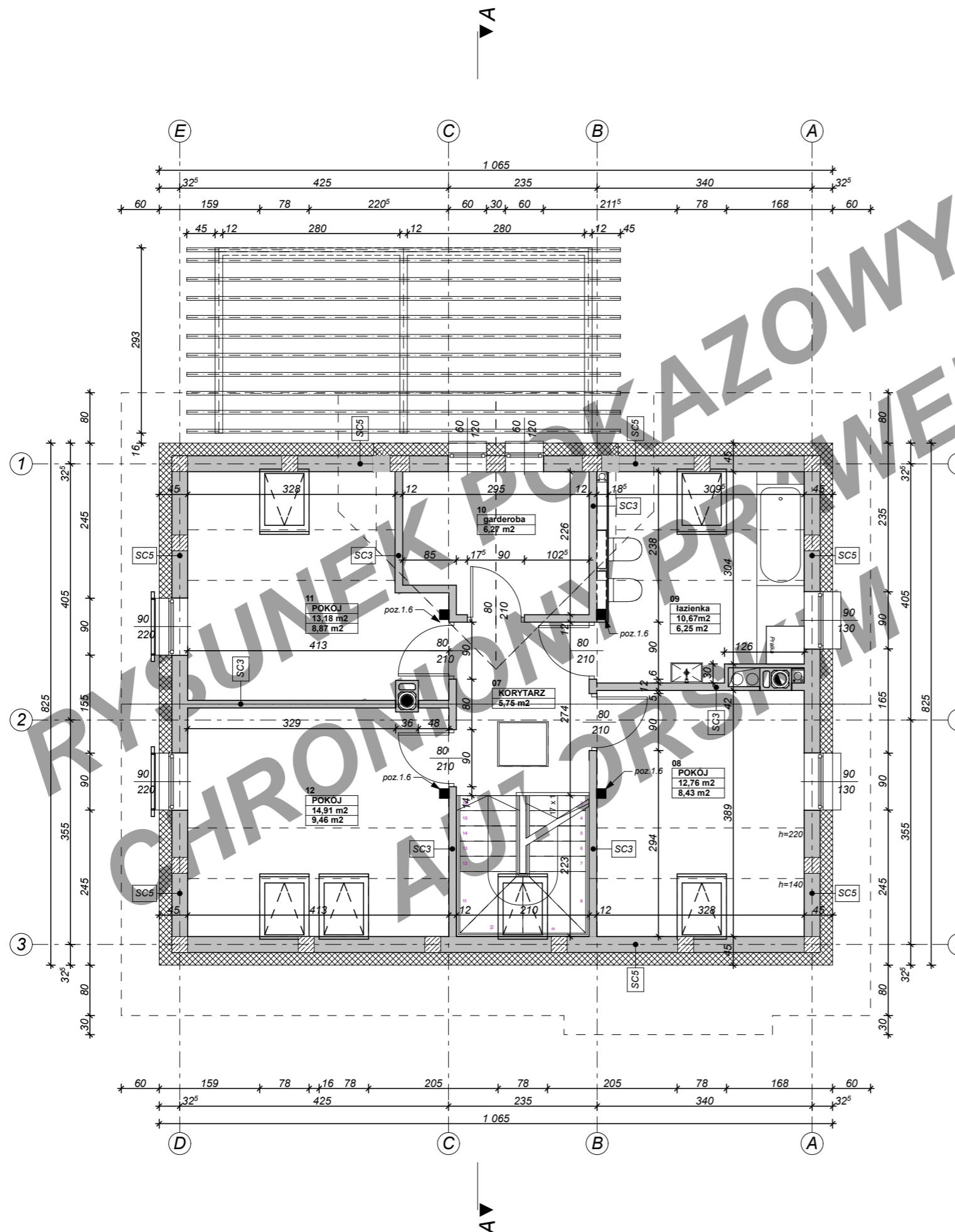
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony [www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)



Uwaga: Rozwiązania koncepcyjne. Prezentowane dane mogą odbiegać od projektu budowlanego. Wynikać to może z technologii wykonania budynku i przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych. Różnice te nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.



**budujdom.**  
PROJEKTY

ARCHITEKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA TOMASZ KAŁASKA

UL. KORCZUNKOWA 39 05-503 GŁOSKÓW

TEL. 22 371 13 18 TEL. 601 71 72 27

WWW.ARCHITEKA.PL WWW.BUDUJDOM.PL BIURO@ARCHITEKA.PL

# PROJEKT GOTOWY TK111L

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 107,65 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia netto - 119,89 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia zabudowy - 88,62 m<sup>2</sup>
- Kubatura - 374,98 m<sup>3</sup>
- Min. wymiary działki - 18,69 x 17,82 m
- Wysokość budynku - 8,34 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopnie
- Powierzchnia dachu - 174,41 m<sup>2</sup>

## PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny plus okładzina

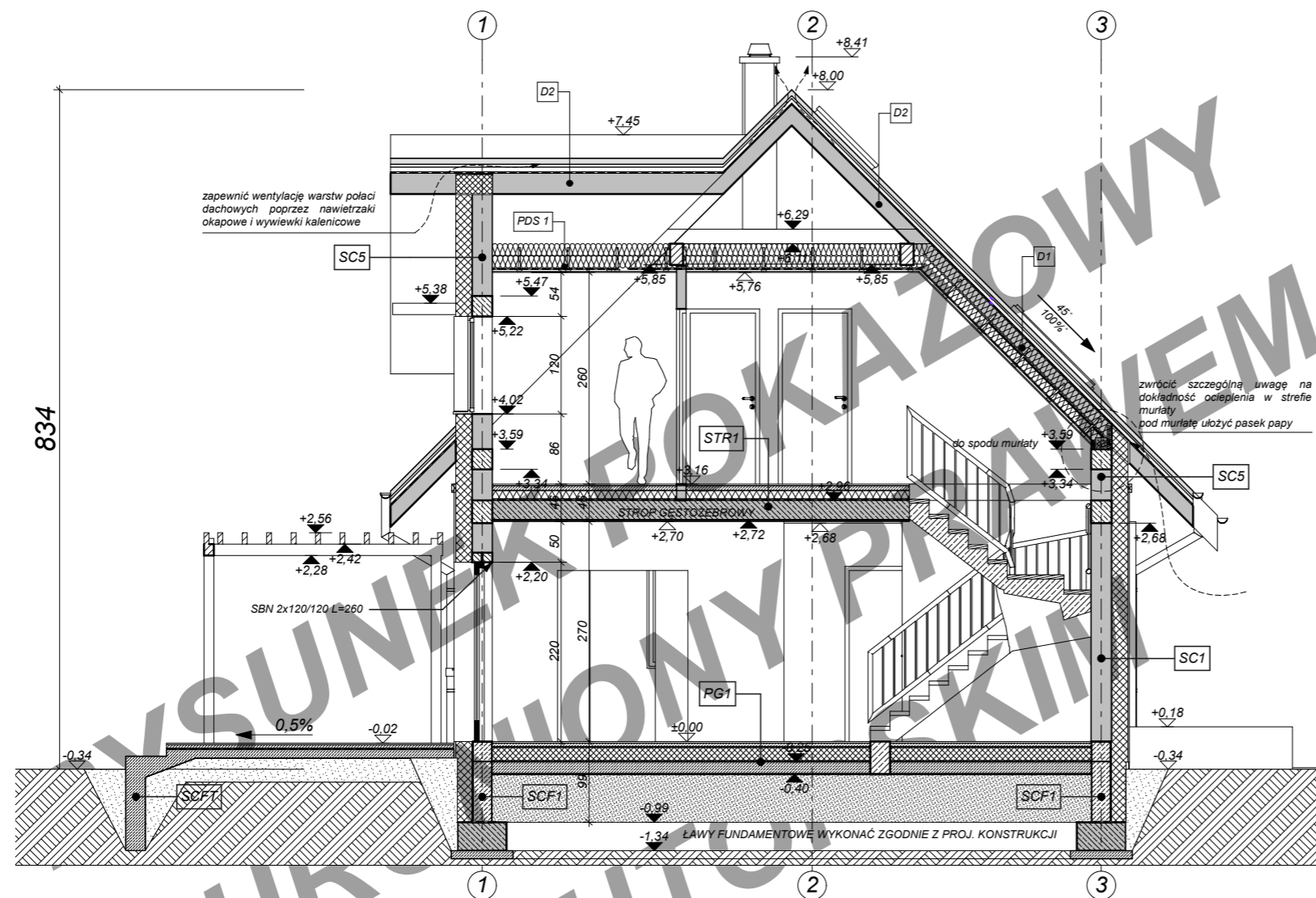
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny +  
ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy,  
charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać  
z naszej strony [www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)



**budujdom.**  
PROJEKTY

ARCHITEKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA TOMASZ KAŁASKA  
UL. KORCZUNKOWA 39 05-503 GŁOSKÓW  
TEL. 22 371 13 18 TEL. 601 71 72 27  
[WWW.ARCHITEKA.PL](http://WWW.ARCHITEKA.PL) [WWW.BUDUJDOM.PL](http://WWW.BUDUJDOM.PL) [BIURO@ARCHITEKA.PL](mailto:BIURO@ARCHITEKA.PL)

Uwaga: Rozwiązania koncepcyjne. Prezentowane dane mogą odbiegać od projektu budowlanego. Wynikać to może z technologii wykonania budynku i przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych. Różnice te nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.

# PROJEKT GOTOWY TK111L

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 107,65 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia netto - 119,89 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia zabudowy - 88,62 m<sup>2</sup>
- Kubatura - 374,98 m<sup>3</sup>
- Min. wymiary działki - 18,69 x 17,82 m
- Wysokość budynku - 8,34 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopnie
- Powierzchnia dachu - 174,41 m<sup>2</sup>

## PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny plus okładzina

STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - pustak ceramiczny +  
ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy,  
charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać  
z naszej strony [www.budujdom.pl](http://www.budujdom.pl)



**budujdom.**  
PROJEKTY

ARCHITEKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA TOMASZ KAŁASKA

UL. KORCZUNKOWA 39 05-503 GŁOSKÓW

TEL. 22 371 13 18 TEL. 601 71 72 27

WWW.ARCHITEKA.PL WWW.BUDUJDOM.PL BIURO@ARCHITEKA.PL

Uwaga: Rozwiązania koncepcyjne. Prezentowane dane mogą odbiegać od projektu budowlanego. Wynikać to może z technologii wykonania budynku i przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych. Różnice te nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.