

PROJEKT GOTOWY TK14G

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 140,60 m²
- Powierzchnia netto - 160,22 m²
- Powierzchnia zabudowy - 122,52 m²
- Kubatura - 458,46 m³
- Min. wymiary działki - 22,35 x 19,37 m
- Wymiary budynku - 14,35 x 8,90 m
- Wysokość budynku - 8,86 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopni
- Powierzchnia dachu - 225,37 m²

PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny i okładzina

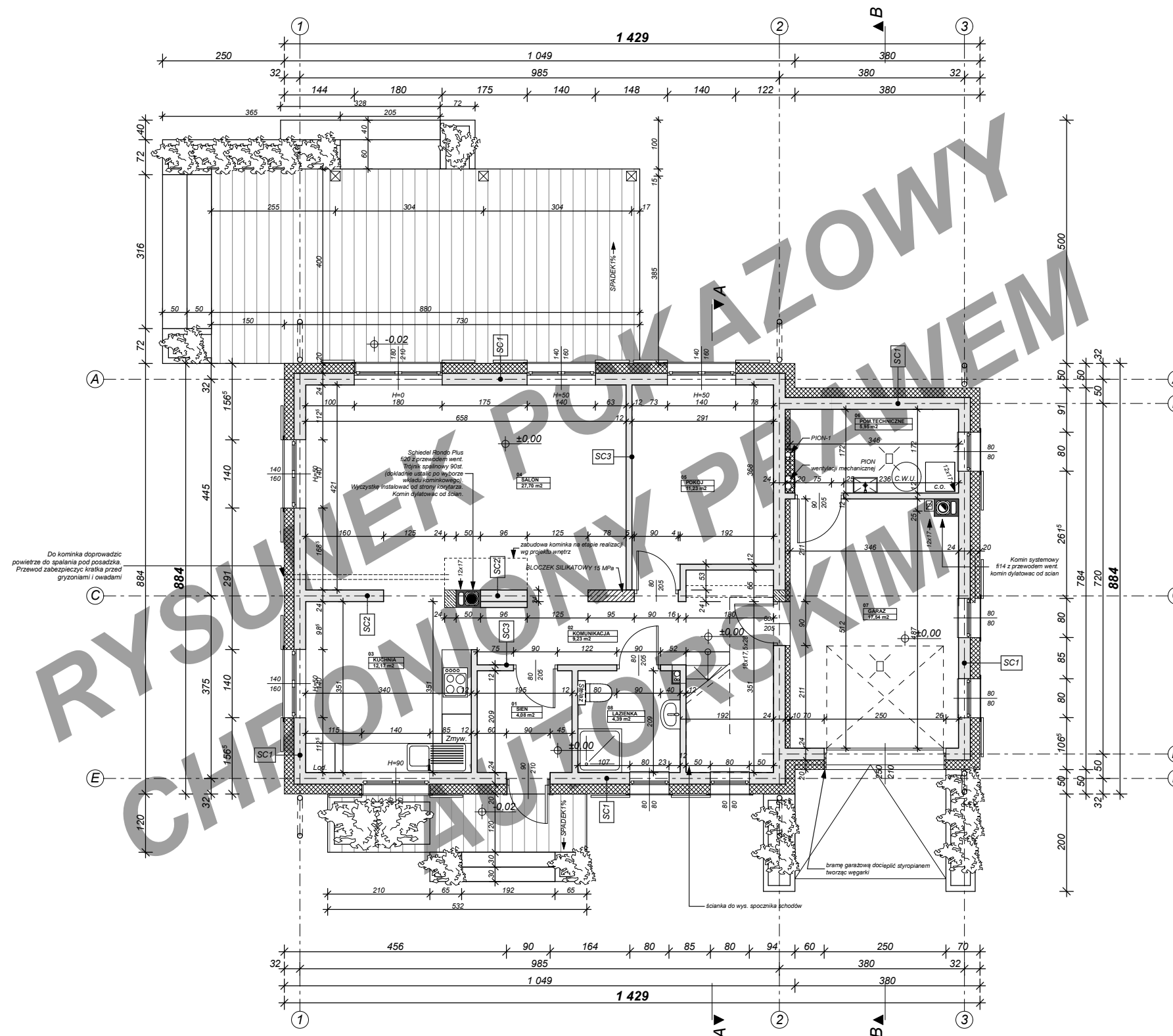
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - gazobeton

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - gazobeton + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony 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.

PROJEKT GOTOWY TK14G

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 140,60 m²
- Powierzchnia netto - 160,22 m²
- Powierzchnia zabudowy - 122,52 m²
- Kubatura - 458,46 m³
- Min. wymiary działki - 22,35 x 19,37 m
- Wymiary budynku - 14,35 x 8,90 m
- Wysokość budynku - 8,86 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopni
- Powierzchnia dachu - 225,37 m²

PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny i okładzina

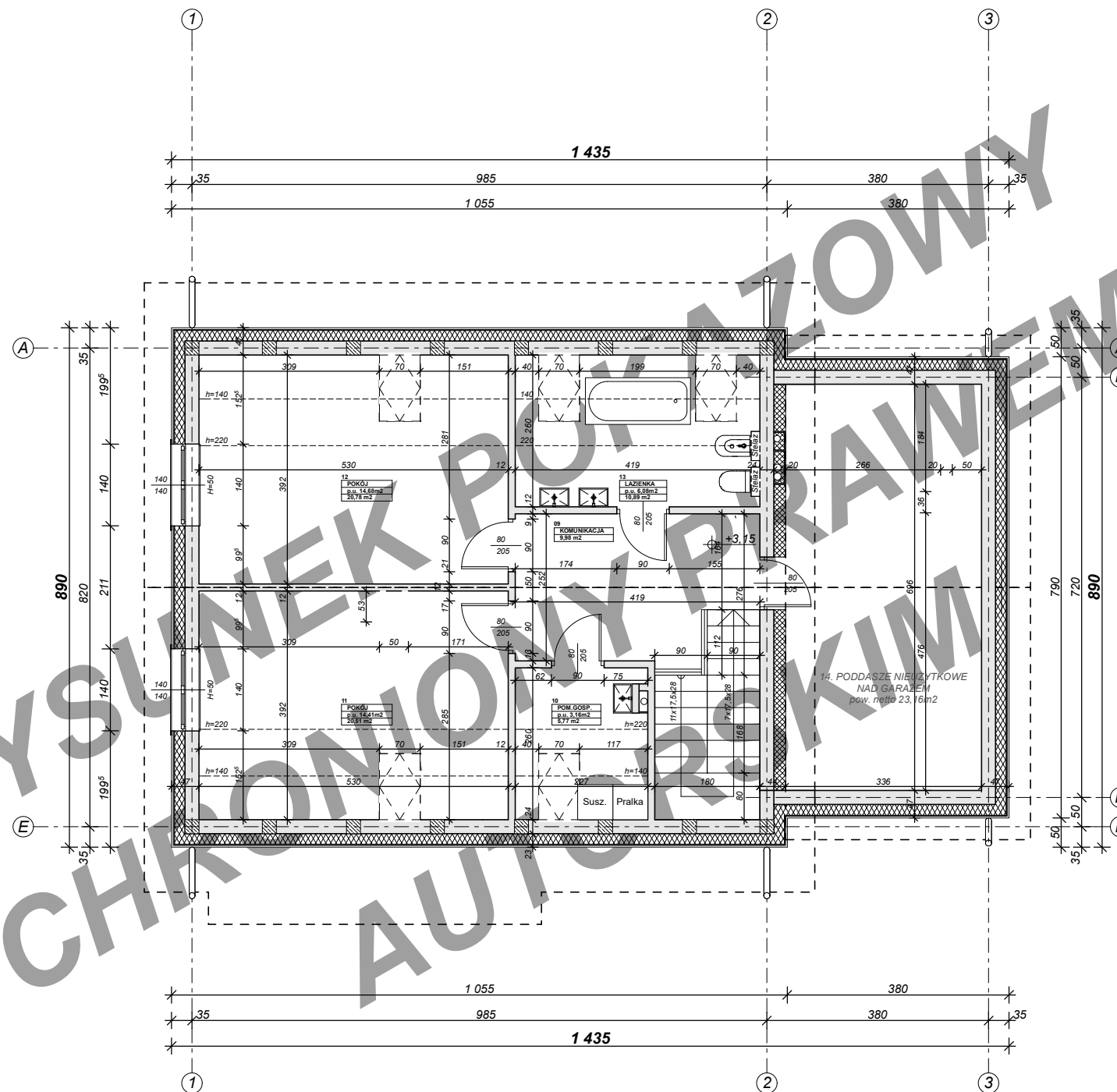
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - gazobeton

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - gazobeton + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony www.budujdom.pl



budujdom.
PROJEKTY

ARCHITEKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA 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.

PROJEKT GOTOWY TK14G

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 140,60 m²
- Powierzchnia netto - 160,22 m²
- Powierzchnia zabudowy - 122,52 m²
- Kubatura - 458,46 m³
- Min. wymiary działki - 22,35 x 19,37 m
- Wymiary budynku - 14,35 x 8,90 m
- Wysokość budynku - 8,86 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopni
- Powierzchnia dachu - 225,37 m²

PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny i okładzina

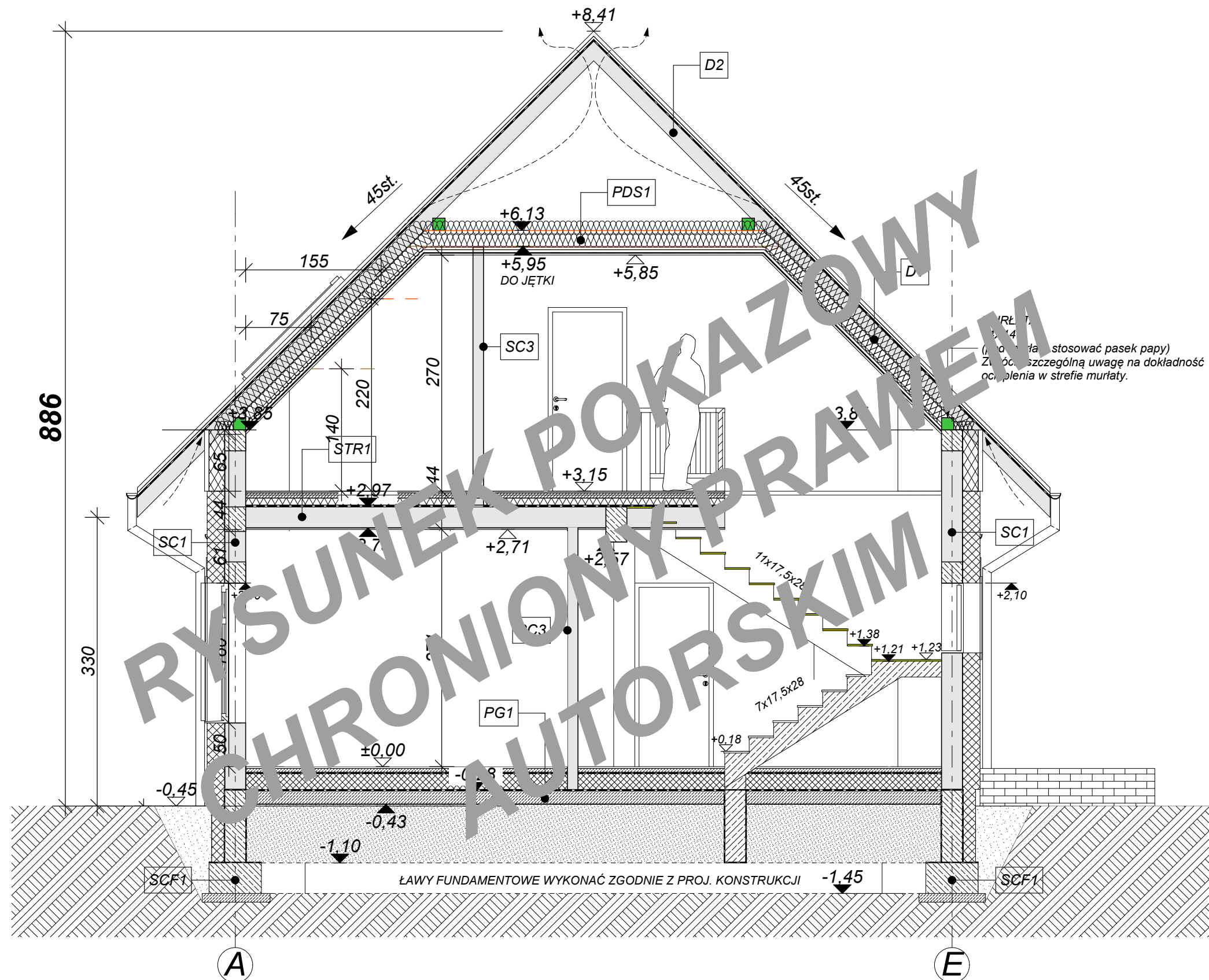
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - gazobeton

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - gazobeton + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony 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 TK14G

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 140,60 m²
- Powierzchnia netto - 160,22 m²
- Powierzchnia zabudowy - 122,52 m²
- Kubatura - 458,46 m³
- Min. wymiary działki - 22,35 x 19,37 m
- Wymiary budynku - 14,35 x 8,90 m
- Wysokość budynku - 8,86 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopni
- Powierzchnia dachu - 225,37 m²

PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny i okładzina

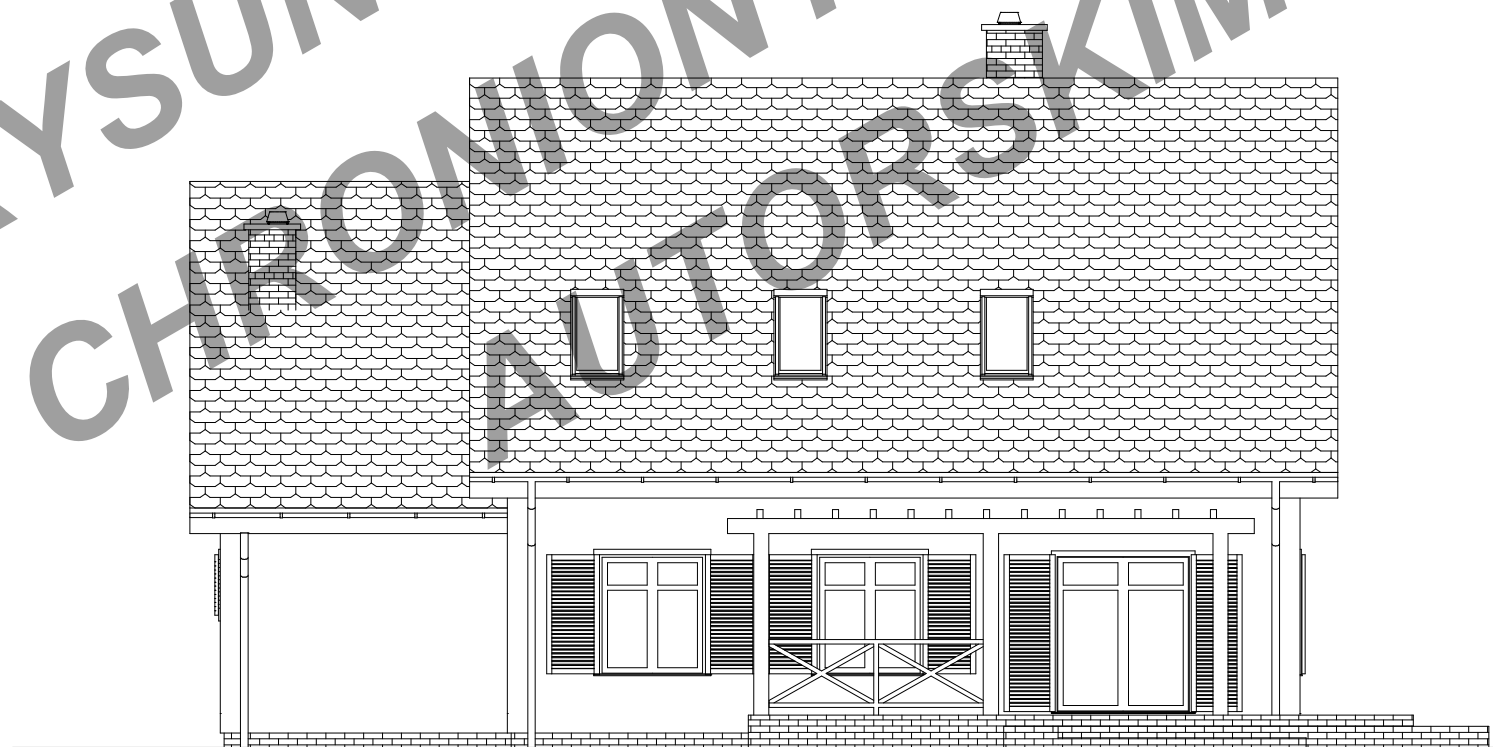
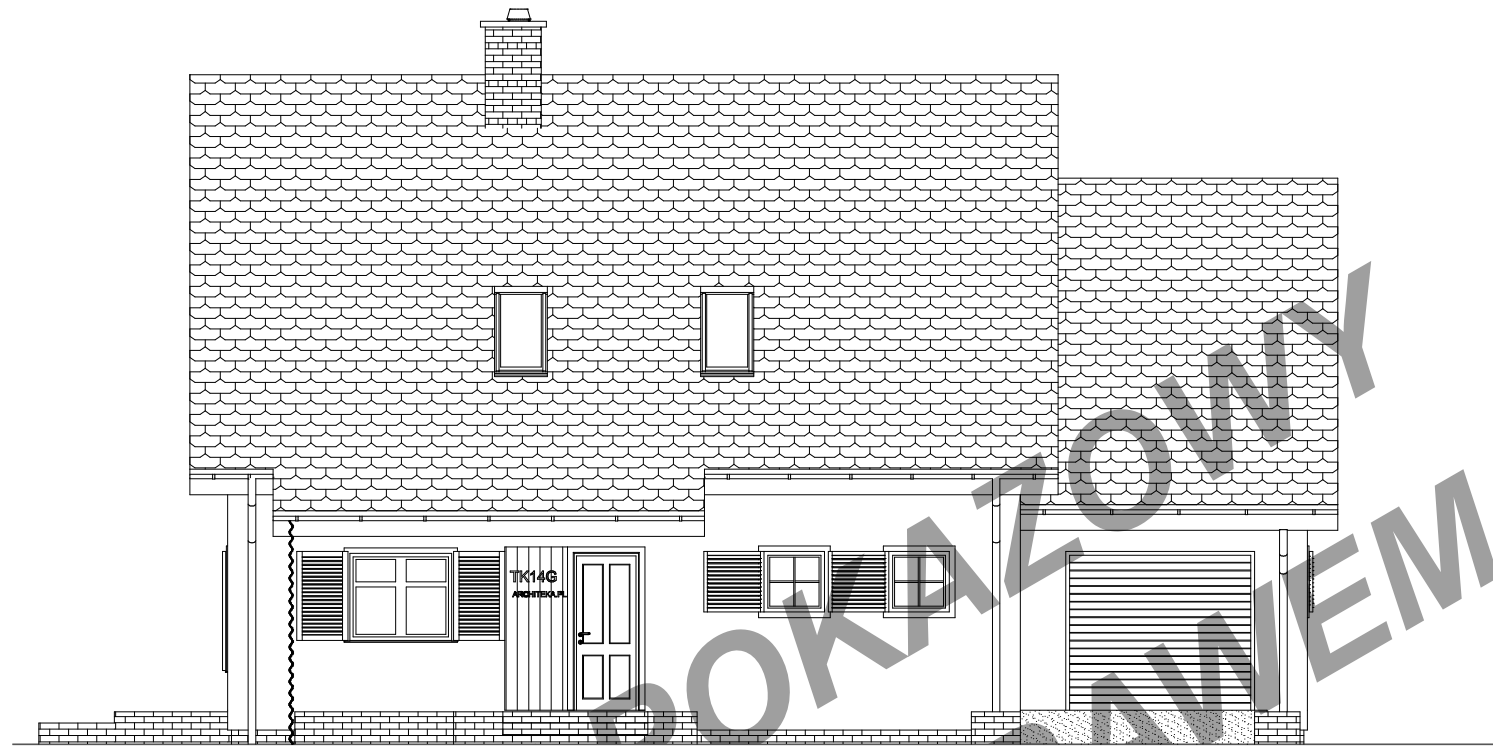
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - gazobeton

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - gazobeton + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony 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 TK14G

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

- Powierzchnia użytkowa - 140,60 m²
- Powierzchnia netto - 160,22 m²
- Powierzchnia zabudowy - 122,52 m²
- Kubatura - 458,46 m³
- Min. wymiary działki - 22,35 x 19,37 m
- Wymiary budynku - 14,35 x 8,90 m
- Wysokość budynku - 8,86 m
- Kąt nachylenia dachu - 45 stopni
- Powierzchnia dachu - 225,37 m²

PROPONOWANA TECHNOLOGIA:

ELEWACJE - tynk strukturalny i okładzina

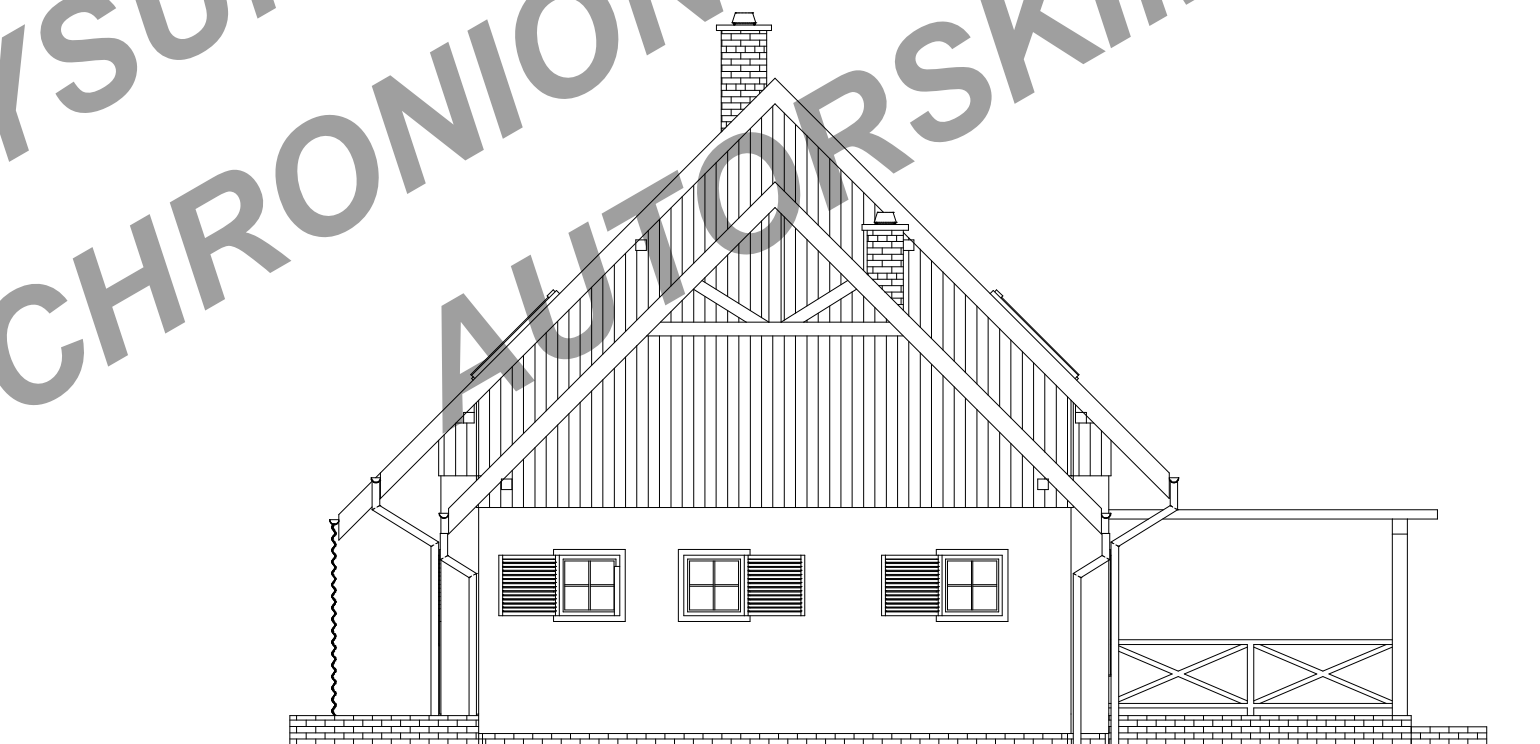
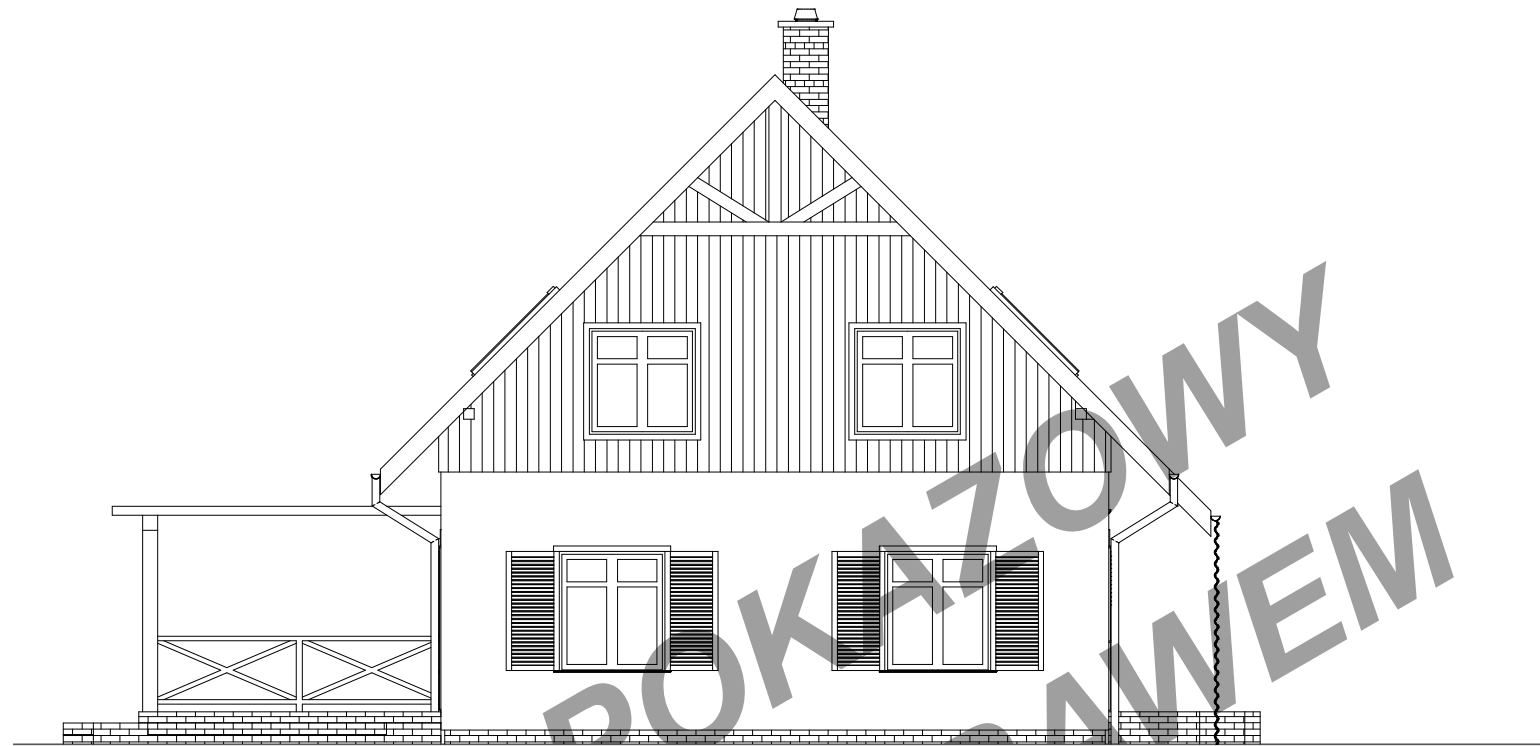
STROP - gęstożebrowy

ŚCIANY WEWNĘTRZNE - gazobeton

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - gazobeton + ocieplenie

POKRYCIE DACHU - dachówka ceramiczna

Więcej informacji o tym projekcie, jak koszty budowy, charakterystyka energetyczna można bezpłatnie pobrać z naszej strony 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.