

Starostwo Powiatowe
w Kielcach
Podstawy Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
Str. 10358/2016
podpis

Nie wyklucza się istnienia w terenie - a nie wykazanych
na niniejszej mapie - obiektów budowlanych,
urzędzeń budowlanych, a także urzędzeń podziemnych
nazemnych i nadziemnych, które nie były zgłoszone
do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji
w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Kielcach

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KIELECKI
Nazwa materiału zasobu	mapa hybrydowa
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	
Data wykonania kopii	26 04 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Signature]</i>

POWODZIMO SWIETOKRZYSKI
Powiat: **KIELECKI**
Gmina: **Chmielnik**
Miejscowość: **Chmielnik**
Skala: **1:1000**
Nr mapy: **02.76614**

Sporządził Joanna Milczarz dnia 2016.04.26

 PROJEKT-TECHNIKA ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 e-mail: biuro@projekt-technika.pl www.projekt-technika.pl	Numer rysunku: I/ZAG/01	Branża: ZAGOSPODAROWANIE	Skala: 1:100
		Investor: GMINA CHMIELNIK PLAC KOŚCIUSZKI 7, 26-020 CHMIELNIK	Adres inwestycji: Chmielnik gmina Chmielnik Sędziejowice Dz. geodezyjna nr971
Data opracowania projektu: maj 2016		Rodzaj projektu: Termomodernizacja budynku po szkole podstawowej wraz z salą gimnastyczną w sędziejowicach	
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:
Projektował: mgr inż. Sławomir Szymkiewicz	SLK/3454/POOK/10		
Opracował: -----			Temat: Lokalizacja obiektu

Legenda:
AB...-K-zakres opracowania
 budynek objęty opracowaniem

ANALIZA ODDZIAŁYWANIA BUDYNKU PRZEZNACZONEGO DO TERMOMODERNIZACJI ZLOKALIZOWANEGO NA DZIAŁCE NR EWID.971 W SĘDZIEJOWICACH, GMINA CHMIELNIK

- Według:
1. Ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. poz. 1409 z 2013r. z późn. zm.);
 - Art. 3 ust. 20
 - Art. 20 ust. 1c
 - Art. 28 ust. 2
 - Art. 34 ust. 5
 2. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
 - Dział II, Rozdział 1 - Zabudowa i zagospodarowanie działki budowlanej, §13 pkt 1 - 4
 - Dział III, Rozdział 2 - Oświetlenie i nasłonecznienie, §57 - 60
- Obowiążujących Norm i powszechnie uznanej literatury fachowej.

Odległość budynku z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi od innych obiektów umożliwia naturalne oświetlenie tych pomieszczeń.

Zielony wielokąt oznacza strefę przesłaniania projektowanego budynku. Nie znajdują się w tej strefie żadne inne obiekty, które mogły być narażone na przesłonięcie przez przedmiotowy budynek.


W związku z tym warunki określone w §13 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie uznaje się za spełnione.


nie wyklucza się istnienia w terenie - a nie wykazanych na niniejszej mapie - obiektów budowlanych, urządzeń budowlanych, a także urządzeń podziemnych i nadziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kielcach

Starostwo Powiatowe w Kielcach
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 10358/2016
 podpis

Powiedzieć się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KIELECKI
Nazwa materiału zasobu	mapa hybrydowa
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	
Data wykonania kopii	26 04 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Podpis]</i>

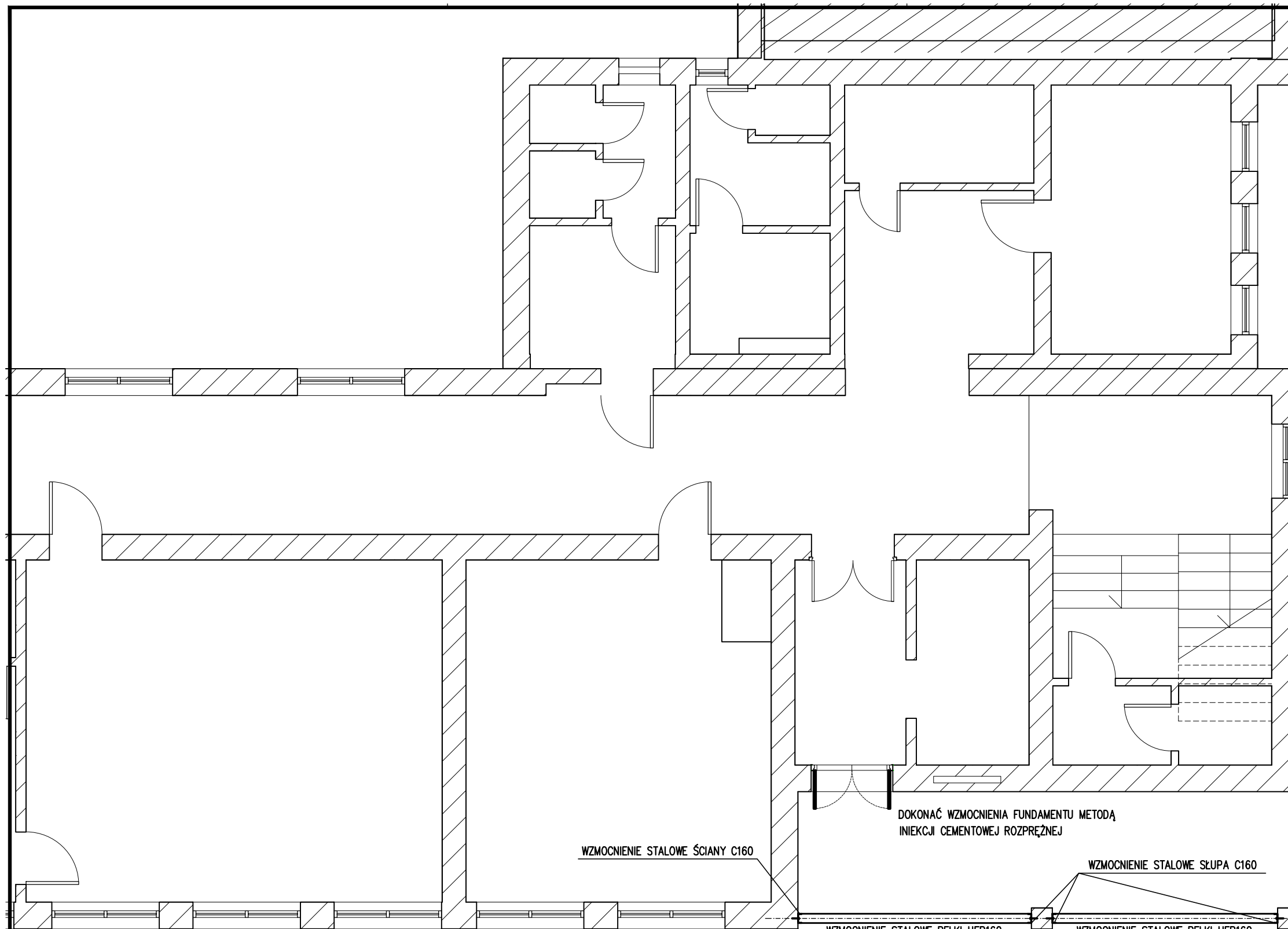
Województwo: **SWIETOKRZYSKIE**
 Powiat: **KIELECKI**
 Gmina: **Chmielnik**
 Miejscowość: **Chmielnik**
 Skala: **1:1000**
 Wzrost mapy: **02.76614**

 PROJEKT-TECHNIKA ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 e-mail: biuro@projekt-technika.pl www.projekt-technika.pl	Numer rysunku: I/ZAG/02	Branża: ZAGOSPODAROWANIE	Skala: 1:100
	Data opracowania projektu: maj 2016 Funkcja: _____ Imię i nazwisko: _____ Nr upr.: _____ Podpis: _____	Inwestor: GMINA CHMIELNIK PLAC KOŚCIUSZKI 7, 26-020 CHMIELNIK	Adres inwestycji: Chmielnik gmina Chmielnik Sędziejowice Dz. geodezyjna nr971

Legenda:
 AB...-K-zakres opracowania
 budynek objęty opracowaniem

Sporzędkł Joanna Milczarz dnia 2016.04.26


UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PARTERU 1:75



STAL KSZTAŁTOWA S235JR

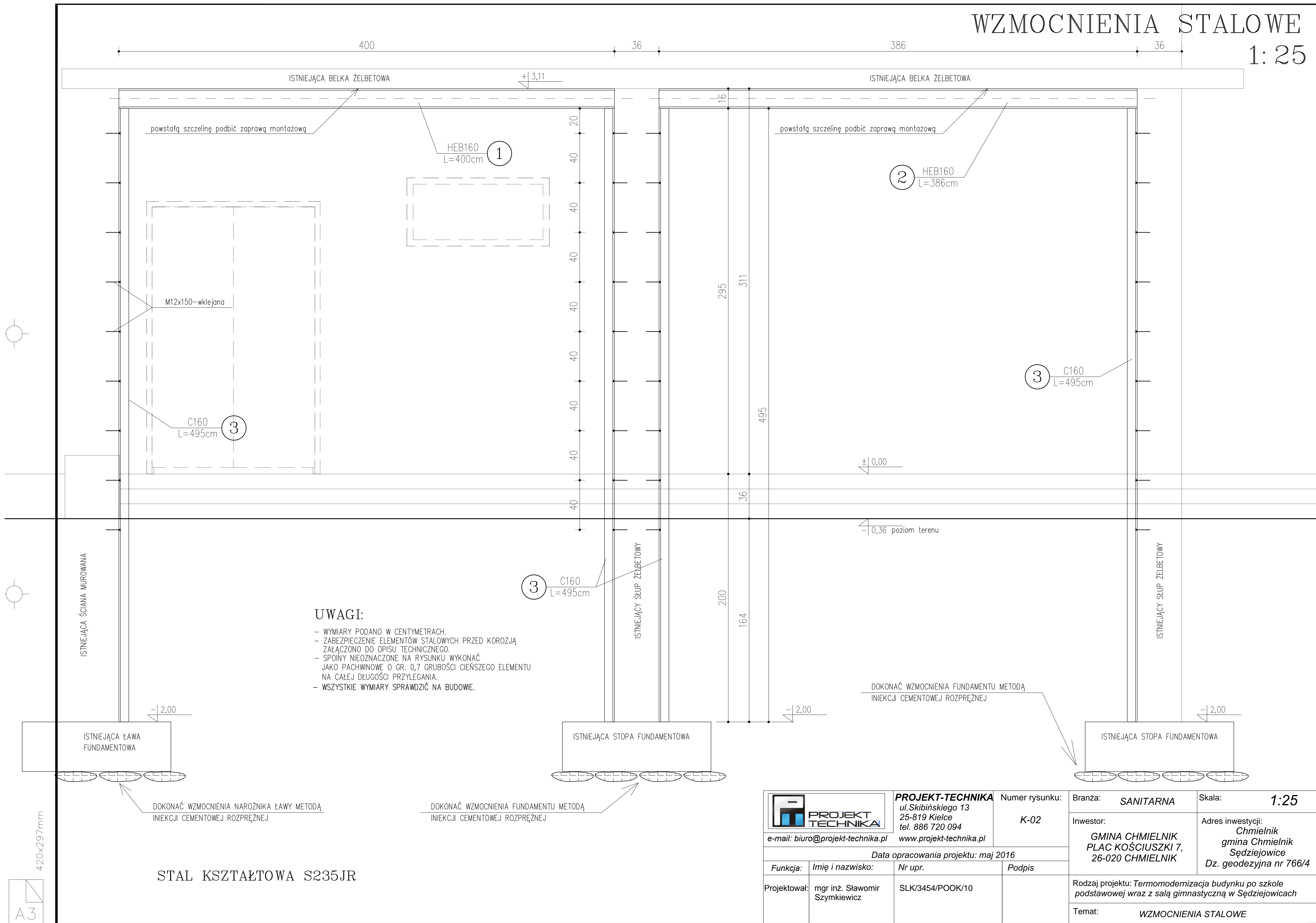
UWAGI:

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH.
- ZABEZPIECZENIE ELEMENTÓW STALOWYCH PRZED KOROZJĄ ZAŁĄCZONO DO OPISU TECHNICZNEGO.
- SPOINY NIEOZNACZONE NA RYSUNKU WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE O GR. 0,7 GRUBOŚCI CIĘSZEGO ELEMENTU NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

 PROJEKT-TECHNIKA ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 e-mail: biuro@projekt-technika.pl www.projekt-technika.pl		Numer rysunku: K-01	Branża: KONSTRUKCJA	Skala: 1:75
Data opracowania projektu: maj 2016		Inwestor: GMINA CHMIELNIK PLAC KOŚCIUSZKI 7, 26-020 CHMIELNIK		Adres inwestycji: Chmielnik gmina Chmielnik Sędziejowice Dz. geodezyjna nr 766/4
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Rodzaj projektu: Termomodernizacja budynku po szkole podstawowej wraz z salą gimnastyczną w Sędziejowicach	
Projektował:	mgr inż. Sławomir Szymkiewicz	SLK/3454/POOK/10	Temat: UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PARTERU	
		Podpis		

WZMOCNIENIA STALOWE

1:25



UWAGI:

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH.
- ZABEZPIECZENIE ELEMENTÓW STALOWYCH PRZED KOROZJĄ ZAŁĄCZONO DO OPISU TECHNICZNEGO.
- SPOINY NIEOZNACZONE NA RYSUNKU WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE O GR. 0,7 GRUBOŚCI CIĘSZEGO ELEMENTU NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

DOKONAĆ WZMOCNIENIA NAROŻNIKA ŁAWY METODĄ INIEKCJI CEMENTOWEJ ROZPRĘŻNEJ

DOKONAĆ WZMOCNIENIA FUNDAMENTU METODĄ INIEKCJI CEMENTOWEJ ROZPRĘŻNEJ

DOKONAĆ WZMOCNIENIA FUNDAMENTU METODĄ INIEKCJI CEMENTOWEJ ROZPRĘŻNEJ



PROJEKT-TECHNIKA
ul. Skibińskiego 13
25-819 Kielce
tel. 886 720 094
www.projekt-technika.pl

Numer rysunku:
K-02

Branża: **SANITARNA**

Skala: **1:25**

Investor:
**GMINA CHMIELNIK
PLAC KOŚCIUSZKI 7,
26-020 CHMIELNIK**

Adres inwestycji:
**Chmielnik
gmina Chmielnik
Sędziejowice
Dz. geodezyjna nr 766/4**

Data opracowania projektu: maj 2016

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Sławomir Szymkiewicz	SLK/3454/POOK/10	

Projektował:	mgr inż. Sławomir Szymkiewicz	SLK/3454/POOK/10	
--------------	-------------------------------	------------------	--

Rodzaj projektu: **Termomodernizacja budynku po szkole podstawowej wraz z salą gimnastyczną w Sędziejowicach**

Temat: **WZMOCNIENIA STALOWE**

STAL KSZTAŁTOWA S235JR

420x297mm

A3