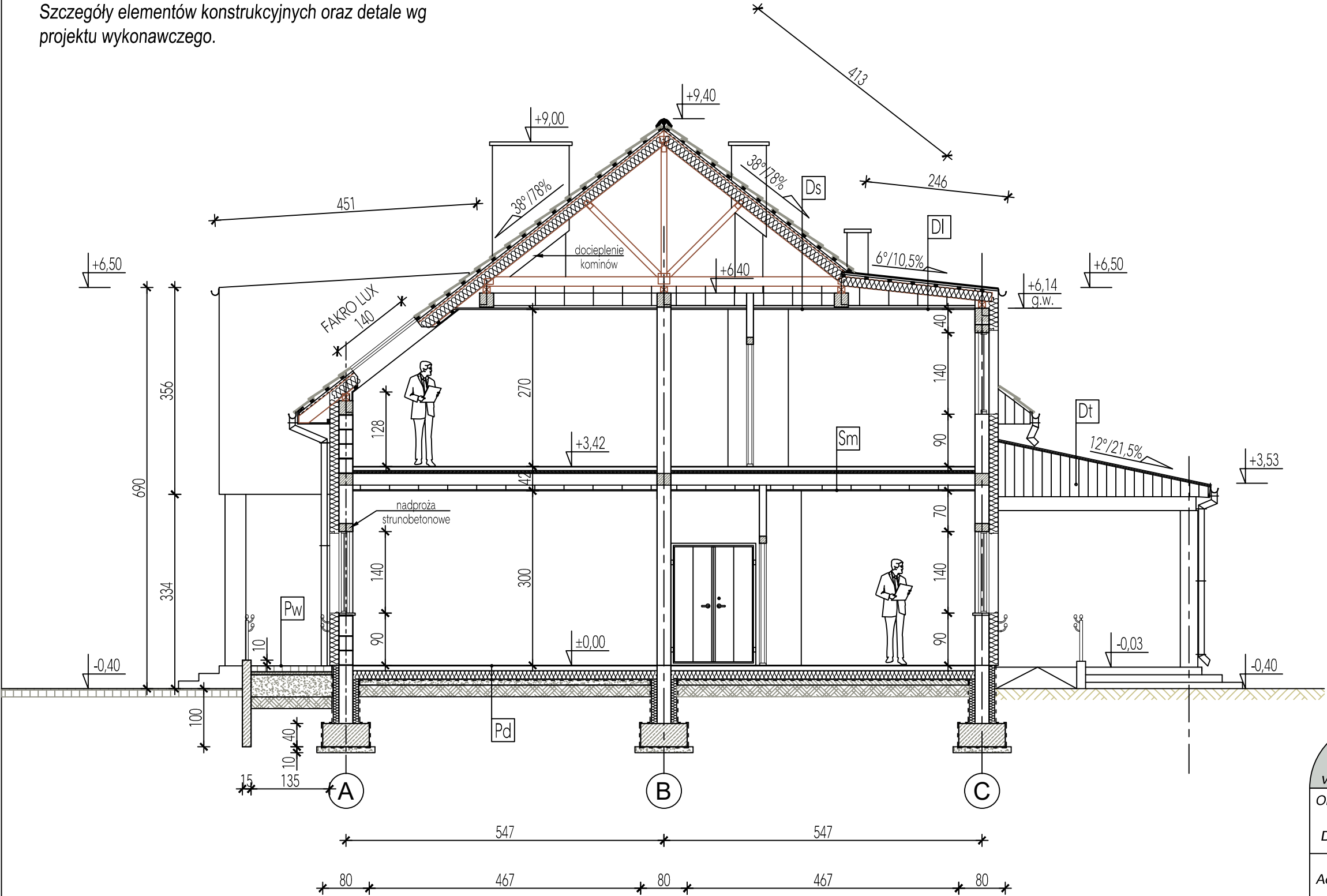


Szczegóły elementów konstrukcyjnych oraz detale wg projektu wykonawczego.

Beton klasy	C20/25
Beton podkładowy	C8/10
Stal zbrojeniowa	AIIIIN, A-0
Drewno konstrukcyjne	min. C-24



TARAS - dach:

- blacha dachówkowa typu BUDMAT "Sara"
- pełne deskowanie (deski gr.2,5cm/płyta OSB)
- krokwie drewniane 8x18cm
- podbitka typu siding PVC Orobel DSS, kolor "orzech"

PODJAZD DLA WÓZKA:

- kostka betonowa gr. 6 cm
- podsypka piaskowo-cementowa, gr. 5 cm
- podsypka piaskowa ze spadkiem, $I_s=0,98$
- wyrównane podłoże gruntowe

DACH/PODDASZE/SUFIT:

- dachówka ceramiczna typu karpiówka
- łąty drewniane, 6x4 cm
- kontrłaty drewniane, 5x3 cm
- membrana/wiatroizolacja FWK
- impregnowana prefabrykowana więźba dachowa
- wełna mineralna, gr. 18 + 4 cm, $\lambda_{max} = 0,040$ W/mK
- ruszt drewniany pod zabudowę, 5x4 cm
- paroizolacja
- poszycie z płyt karton-gips, w wersji ogniochronnej "F"

DACH LUKARN:

- poszycie z blachy płaskiej na rąbek stojący, typu BUDMAT Uni Line
- pełne deskowanie (deski gr.2,5cm/płyta OSB)
- łąty drewniane, 6x4 cm
- krokwie drewniane 8x18cm
- wełna mineralna, gr. 18 + 4 cm, $\lambda_{max} = 0,040$ W/mK
- ruszt drewniany pod zabudowę, 5x4 cm
- paroizolacja
- poszycie z płyt karton-gips, w wersji ogniochronnej "F"

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa Piotr Jan Wojtczak ul. Zagajewskiego 18/28 Włocławek tel.: 600 513 056 e-mail: piotrwojtczak@o2.pl	
Obiekt: Budowa 2 budynków mieszkalnych jednorodzinnych dla potrzeb wychowanków Domu Dziecka w Lubieniu Kujawskim wraz z infrastrukturą	
Adres: Lubień Kujawski działka nr 307/6; 307/7; 307/9; 307/10; 307/11 obręb Lubień Kujawski	Data: 07.2016 r.
Inwestor: Powiat Włocławski ul. Cyganka 28 87-800 Włocławek	Skala: 1:75
Nazwa rys.: BUDYNEK 1 (z kotłownią) - PRZEKRÓJ B-B	Nr: B1-A5
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
Architektura: mgr inż. arch. Bartłomiej Babiński uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr KPOKIA 18/2005	Opracowanie: mgr inż. arch. Małgorzata Chylińska
Konstrukcja: mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0005/P00K/07	Sprawdzający: mgr inż. Anna Krzysztofia uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UA-V-7342-5/11/97 Wk