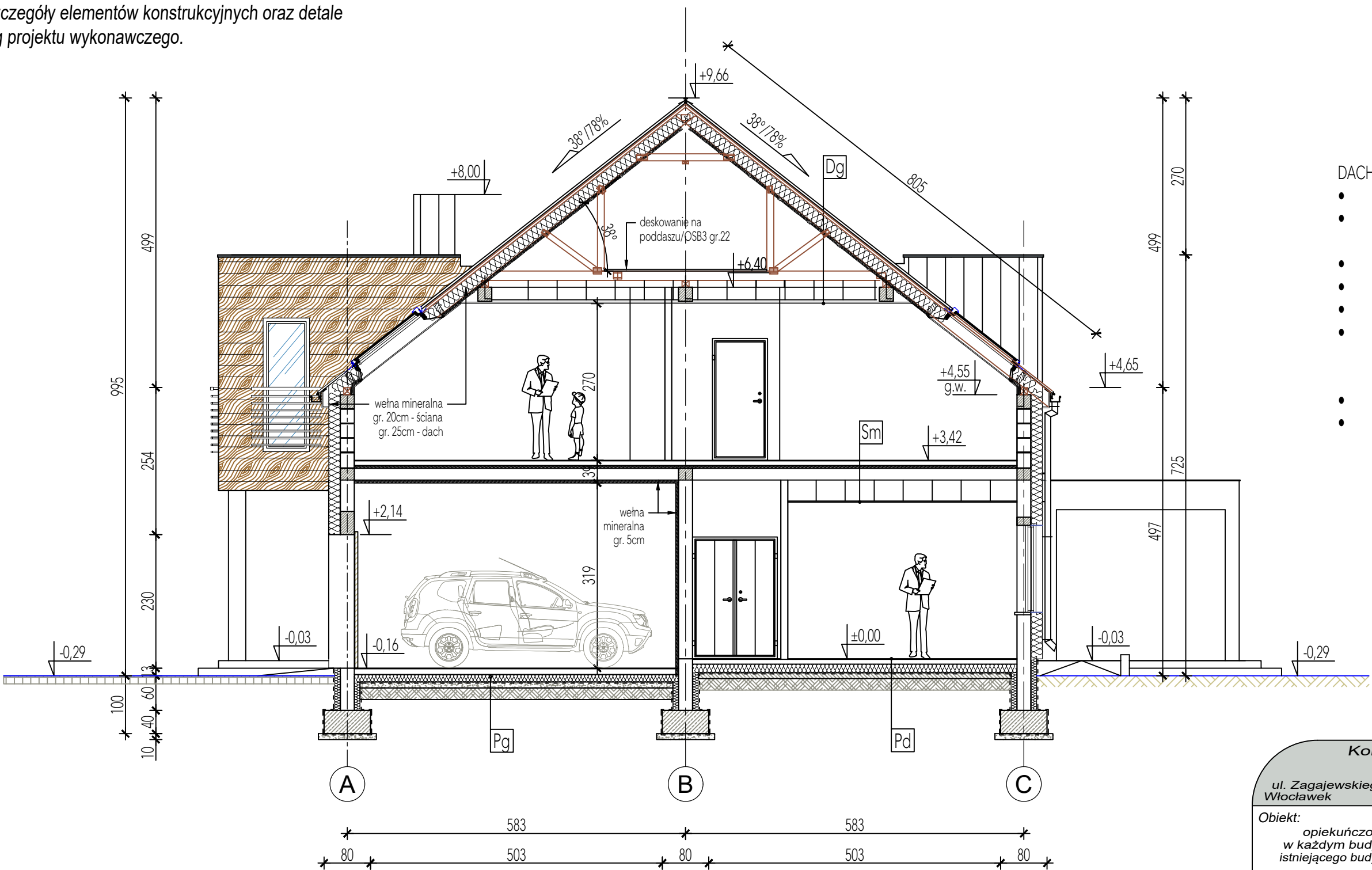


Szczegóły elementów konstrukcyjnych oraz detale  
wg projektu wykonawczego.



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

- DACH/PODDASZE/SUFIT : Dg
- blacha na rąbek stojący
  - membranana dachowa do dachu krytego blachą
  - deskowanie dachu / płyta OSB3 18mm
  - kontrłaty gr. 4cm
  - wiatroizolacja/ FWK
  - izolacja cieplna z wełny mineralnej gr. 20+5cm między krokiewiami i rusztem podkrokwiovym
  - paroizolacja dachu
  - poszycie z płyt 2x karton-gips, w wersji "F"

- ŚCIANA BOCZNA LUKARNY :
- blacha na rąbek stojący (pasy pionowe)
  - membranana dachowa do dachu krytego blachą
  - deskowanie ścian z płyt OSB3 18mm
  - kontrłaty gr. 4cm
  - wiatroizolacja/ FWK
  - izolacja cieplna z wełny mineralnej gr. 20cm między słupkami
  - paroizolacja ścian bocznych
  - poszycie z płyt 2x karton-gips, w wersji "F"

- PODŁOGA: Pd
- płytki dywanowe/akustyczne wykładziny PVC/ płytki podłogowe
  - szlichta betonowa, gr. 8 cm
  - styrodur XPS, gr. 15 cm
  - folia PE
  - beton podkładowy, gr. 10 cm
  - podsypka piaskowa, gr. 20 cm

- PODŁOGA W GARAŻU : Pg
- gres
  - posadzka betonowa, dozbrojona, gr. 10 cm
  - styrodur XPS, gr. 12 cm
  - folia PE
  - beton podkładowy, gr. 10 cm
  - podsypka piaskowa, gr. 20 cm

<b>Konstrukcyjna Pracownia Projektowa Piotr Jan Wojtczak</b> ul. Zagajewskiego 18/28 Włocławek tel.: 600 513 056    piotrwojtczak@o2.pl	
<b>Obiekt:</b> Budowa 2 budynków - placówek opiekuńczo-wychowawczych dla max. 14 wychowanków w każdym budynku, wraz z niezbędną infrastrukturą i rozbiórką istniejącego budynku gospodarczego oraz zbiornika bezodpływowego	
<b>Adres:</b> Nowa Wieś Lęborska dz. nr 825/13	<b>Data:</b> 11.2017 r.
<b>Inwestor:</b> Powiat Lęborski ul. Czołgistów 5, 84-300 Lębork	<b>Skala:</b> 1:75
<b>Nazwa rys.:</b> <b>BUDYNEK "P"</b> <b>- PRZEKRÓJ C-C</b>	<b>Nr:</b> <b>BP-9</b>
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>	
<b>Architektura:</b>  mgr inż. arch. Bartłomiej Babiński uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr KPOKIA 18/2005	<b>Opracowanie:</b>  mgr inż. arch. Małgorzata Chylińska
<b>Konstrukcja:</b>  mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0005/P00K/07	<b>Sprawdzający:</b>  mgr inż. Anna Krysztofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UA-V-7342-5/11/97 Wk