



D1

- DACH :
- dachówka płaska
  - łaty drewniane, 6x4 cm
  - kontrłaty drewniane, 5x3 cm
  - papa podkładowa
  - deskowanie połaci dachu
  - impregnowana prefabrykowana kratownicowa więźba dachowa
  - wełna mineralna, gr. min. 25 cm,  $\lambda_{max} = 0,035 \text{ W/mK}$
  - paroizolacja / folia PE
  - ruszt systemowy pod lekką zabudowę
  - sufit z podwójnych płyt kartonowo-gipsowych ogniochronnych "F" (przegroda EI30)

P1

- STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY :
- płytki podłogowe
  - szlichta betonowa, gr. 5 cm zbrojona przeciwskurczowo siatkami z prętów #6
  - styropian typu EPS, gr. 5 cm
  - folia PE
  - strop gęstożebrowy typu Rector gr.30 cm lub płyta kanałowa/monolityczna
  - tynk

P0

- PODŁOGA :
- płytki podłogowe
  - szlichta betonowa, gr. 8 cm zbrojona przeciwskurczowo siatkami z prętów #6
  - styropian typu EPS/XPS, gr. 15 cm
  - folia PE
  - beton podkładowy, gr. 15 cm
  - podsypka piaskowa, gr. 15 cm,  $I_s=1,0$
  - wyrównane i zagęszczone podłoże gruntowe,  $I_s=0,98$

Beton klasy C20/25  
Beton podkładowy C8/10  
Stal zbrojeniowa A-IIIN, A-0  
Drewno konstrukcyjne min. C24  
Izolacja pozioma - 2x papa  
Izolacja pionowa - preparaty płynne na bazie kauczuku + folia kubelkowa

<b>Konstrukcyjna Pracownia Projektowa</b> <b>Piotr Jan Wojtczak</b> ul. Zagajewskiego 18/28 Włocławek tel.: 600 513 056 e-mail: piotrwojtczak@o2.pl	
Obiekt: Budowa Centrum Wielopokoleniowego wraz z zadaszonym tarasem, rozbiórka części istniejącego budynku gospodarczego i budową niezbędnej infrastruktury technicznej	
Adres: działki nr 236/56, 236/57, 236/58, 236/61 obręb 0001 Baruchowo, gmina Baruchowo	Data: 09.2019 r.
Inwestor: Gmina Baruchowo Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo	Skala: 1:50
Nazwa rys.: PRZEKRÓJ W1-W1	Nr: A4
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
Projektant: (architektura)	Sprawdzający: (architektura)
mgr inż. arch. Małgorzata Chylińska uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 1/KPOKK/2018	mgr inż. arch. Bartłomiej Bąbiński uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr KPOKKIA 18/2005

Szczegóły elementów konstrukcyjnych oraz detale wg projektu wykonawczego.