

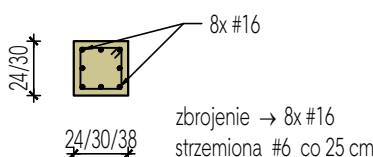
Nadproża - możliwe warianty :

- ciepłe, prefabrykowane typu YTONG YN i/lub YF
- strunobetonowe typu MUROTHERM NSB140
- stalowe (NST) z podwójnych belek dwuteowych typu IPN200
- monolityczne (przy rdzeniach/słupach) zbrojone

Nadproża prefabrykowane układać wg zaleceń producenta.

Wzmocnienia istniejących i projektowanych ścian :

- słupy 24x24 cm i 30x30 cm, betonowane przy murach istniejących i łączone strzypami/kotwami z murem ceglanym
- rdzenie 24x24cm, 24x30 cm, 30x38 cm ukryte w ścianach nośnych
- zbrojenie główne z prętów 8x #16 (3 na bok) + strzemiona Ø6 co 25 cm



Beton klasy
Beton podkładowy
Stal zbrojeniowa
Stal konstrukcyjna

C20/25
C8/10
A-IIIN, A-0
S235

Szczegóły elementów konstrukcyjnych oraz
detale wg projektu wykonawczego.

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa Piotr Jan Wojtczak	
ul. Zagajewskiego 18/28 Wrocław	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: 1:100
Nazwa rys.: RZUT KONSTRUKCJI PARTERU	Nr: K2
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
Projektant: (konstrukcja)	Sprawdzający: (konstrukcja)
mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0006/POK/07	mgr inż. Anna Krzysztofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UAW/7342-S/11/97 Wk