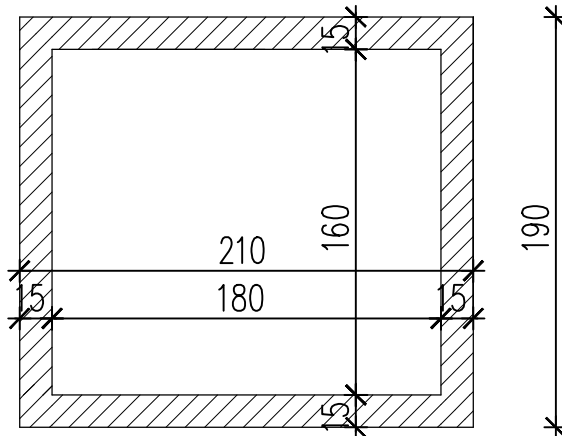
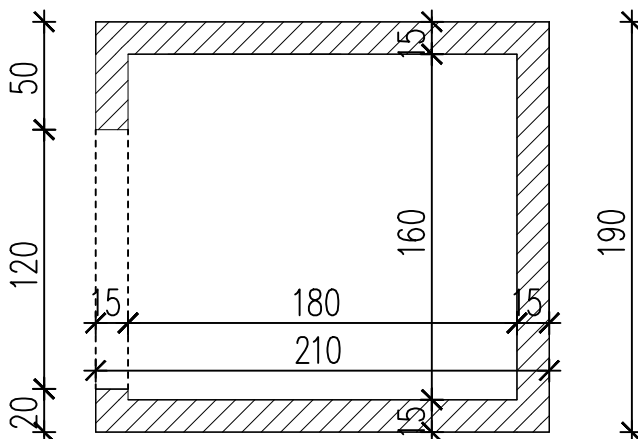


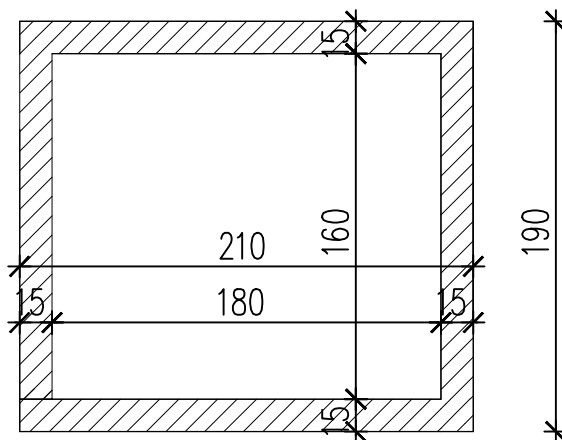
PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



* Płyta denna C25/30 W8 gr.24cm
* Chudy beton C8/10 gr.8cm
* Piasek średni Is>0.98
gr. warstwy 30cm

Wymiary stali - [mm]
Pozostałe wymiary- [cm]

* Beton C25/30
* Stal zbrojeniowa (#) B500S
* Otulina 3,0 cm - Ściany i strop
* Otulina 5,0 cm - Płyta denna

PRZED PRZYSTĄPIeniem DO PRAC MONTAŻOWYCH
SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY ELEMENTÓW

inwestor:
Powiat Wołomiński
ul. Prądzyńskiego 3, 05-200 Wołomin

tytuł:
Przebudowa budynku starostwa w Wołominie

adres:
dz. ew. 165/4 i 165/5 obr. 0028 Wołomin
ul. Prądzyńskiego 3; 05-200 Wołomin
pow. wołomiński, woj. mazowieckie

jednostka projektowa

QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE

ul. Wysoka 68a/6, 17-300 Siemiatycze
www.quartum.pl, e: biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-57-16, REGON 200418012

projektanci

ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Cezary Jaszczołt Bł. PdOKK/123/2009	
--------------	--	--

nazwa rysunku:
SZYB WINDOWY-konstrukcja

branża:
KONSTRUKCJA

skala:
1:50

nr rysunku:
K.2.0

faza projektu:
PROJEKT TECHNICZNY

data:
05.05.2022