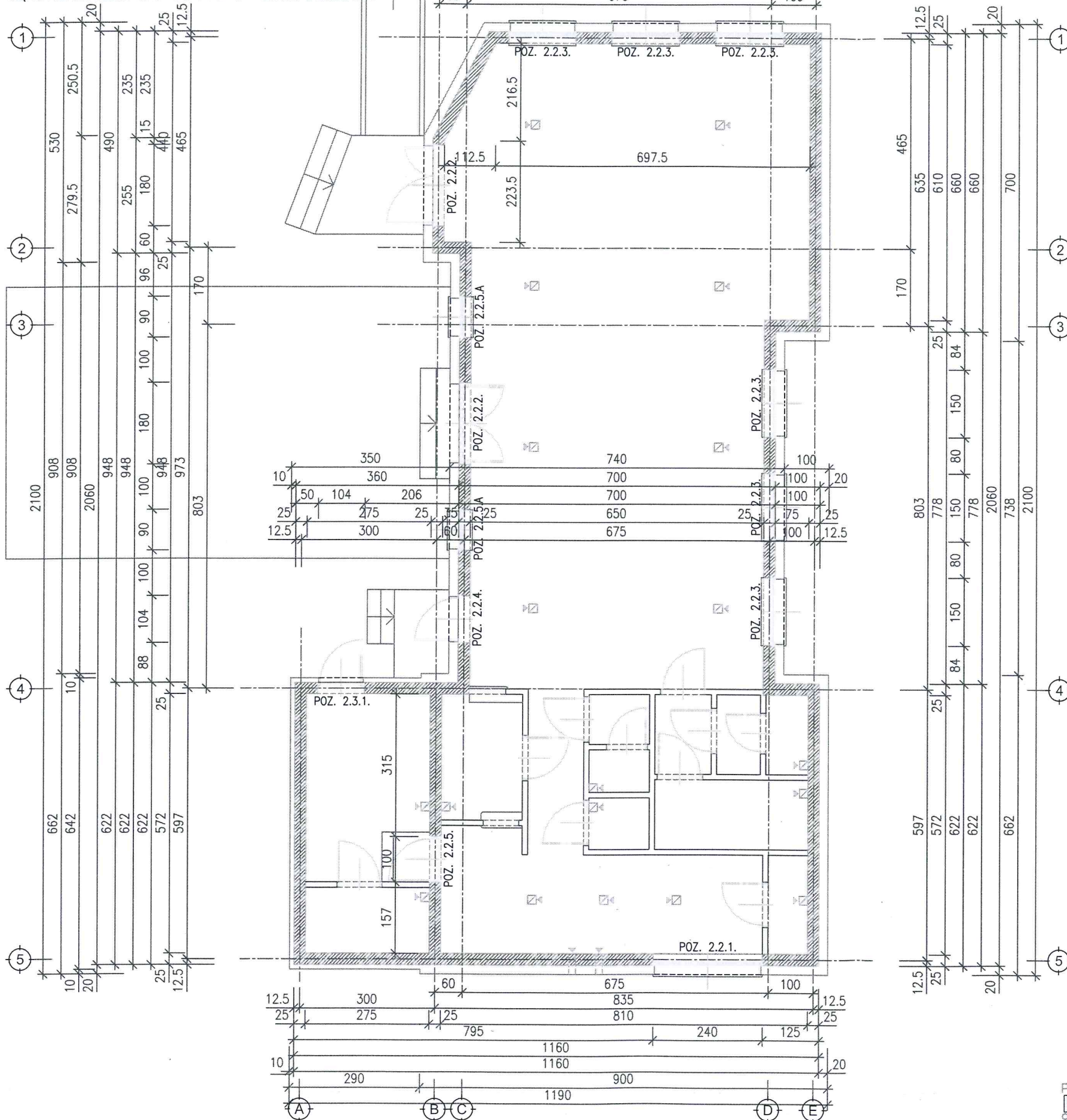


WIEŃCE ŻELBETOWE:

WIEŃCE ŻELBETOWE WYKONAĆ JAKO MONOLITYCZNE: W ŚCIANACH KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU GŁÓWNEGO O PRZĘKROJU 25x25cm W POZIOMIE +2.95/+3.20m, W ŚCIANACH MAGAZYNU O PRZĘKROJU 25x20cm W POZIOMIE +1.71/+1.91m; WSZYSTKIE WIEŃCE CIĄGLE OBWODOWO NA DŁUGOŚCI ŚCIAN POPRZECZNYCH I PODŁUŻNYCH, POŁĄCZONE MONOLITYCZNIE W NAROŻACH ŚCIAN I W MIEJSCACH RÓŻNICY RZĘDNYCH (PIONOWYMI "WIENCAMI/RDZENIAMI" 25x25cm), WYLEWANE Z BETONU KLASY C20/25, ZBROJONE STAŁĄ KLASY "C" A-IIIIN (B500SP) - WG SZCZEGÓŁÓW UJĘTYCH NA RYSUNKACH KONSTRUKCYJNYCH W PROJEKCIE WYKONAWCZYM

RZUT PARTERU
SCHEMAT KONSTRUKCYJNY

1 : 100

LEGENDA:

- ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE GR. 25 cm
Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH TYPU "TERMOTON P+W 25" KLASY
15 MPa PROD. "Z.C.B. OWCZARY", MUROWANE NA ZAPRAWIE ZWYKŁEJ CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
- ŚCIANY DZIAŁOWE GR. 11.5 cm Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH
TYPU "TERMOTON P+W 11.5-50" KLASY 15 MPa PROD.
"Z.C.B. OWCZARY", MUROWANE NA ZAPRAWIE ZWYKŁEJ CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5

KATEGORIA ELEMENTÓW MUROWYCH: "I"
ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA ZWYKŁA PRZEPISANA
KLASA WYKONANIA ROBÓT: "B"

DOPUSZCZA SIĘ (PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM) WYKONANIE ŚCIAN MUROWANYCH Z
PUSTAKÓW CERAMICZNYCH INNEGO PRODUCENTA O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH

NADPROŻA ŻELBETOWE PREFABRYKOWANE
NAD OTWORAMI W ŚCIANACH MUROWANYCH:

BEŁKI NADPROŻOWE PREFABRYKOWANE "POROTHERM 23.8":

POZ. 2.2.1.:

3 x "POROTHERM 23.8, L = 275 cm" NAD OTWOREM
SZER. 240 cm; RZĘDNA OPARCIA NA MURZE +2.30m

POZ. 2.2.2.:

3 x "POROTHERM 23.8, L = 225 cm" NAD OTWOREM
SZER. 180 cm; RZĘDNA OPARCIA NA MURZE +2.60m

POZ. 2.2.3.:

3 x "POROTHERM 23.8, L = 175 cm" NAD OTWOREM
SZER. 150 cm; RZĘDNA OPARCIA NA MURZE +2.60m

POZ. 2.2.4.:

3 x "POROTHERM 23.8, L = 150 cm" NAD OTWOREM
SZER. 104 cm; RZĘDNA OPARCIA NA MURZE +2.11m

POZ. 2.2.5.:

3 x "POROTHERM 23.8, L = 125 cm" NAD OTWOREM
SZER. 100 cm; RZĘDNA OPARCIA NA MURZE +2.11m

POZ. 2.2.5.A:

3 x "POROTHERM 23.8, L = 125 cm" NAD OTWOREM
SZER. 90 cm; RZĘDNA OPARCIA NA MURZE +2.60m

MOŻLIWE JEST ZASTOSOWANIE PREFABRYKOWANYCH BEŁEK NADPROŻOWYCH INNEGO
PRODUCENTA PRZY ZACHOWANIU RÓWNORZĘDNEJ NOŚNOŚCI NADPROŻY

NADPROŻA ŻELBETOWE MONOLITYCZNE
NAD OTWORAMI W ŚCIANACH MUROWANYCH:

POZ. 2.3.1.:

NADPROŻE ŻELBETOWE MONOLITYCZNE O PRZĘKROJU 25x20 cm NAD OTWOREM SZER. 104 cm W ŚCIANIE MAGAZYNU W OSI
"4",
WYLEWANE Z BETONU KLASY C20/25, ZBROJONE STAŁĄ KLASY "C" A-IIIIN (B500SP); RZĘDNE NADPROŻA +1.71m/+1.91m

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAŁ ZBROJENIOWA

KLASY "C" A-IIIIN (B500SP)

UWAGI:

- ELEMENTY MONOLITYCZNE ŚCIAN PARTERU (NADPROŻE POZ. 2.3.1., WIEŃCE ŻELBETOWE) WYKONAĆ WG RYSUNKÓW KONSTRUKCYJNYCH W PROJEKCIE WYKONAWCZYM.
- SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHU NAD KONDYGNACJĄ PARTERU POKAZANO NA RYSUNKU NR K3.
- SZCZEGÓŁOWE WYTYCZNE PROWADZENIA I ODBIORU ROBÓT OGÓLNOBUDOWLANYCH ORAZ WYKONANIA ELEMENTÓW KONSTRUKCJI MUROWEJ I ŻELBETOWEJ UJĘTO W OPISIE TECHNICZNYM W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : PROJEKT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ OSTRÓW, gmina ALEKSANDRÓW, dz. nr ewid. 179/16, 179/28			
NAZWA RYSUNKU : KONSTRUKCJA, PROJEKT TECHNICZNY RZUT PARTERU - SCHEMAT KONSTRUKCYJNY			SKALA : 1:100
AUTOR PROJEKTU : WALDEMAR KOZAKIEWICZ	DATA : 15.05.2025	OPRACOWAŁ : WALDEMAR KOZAKIEWICZ	DATA : 15.05.2025
NR UPRAWNIEN BUD. : 129/84/WML	PODPIS :	NR UPRAWNIEN BUD. : 129/84/WML	PODPIS : 
UWAGI :			NR RYSUNKU : K2