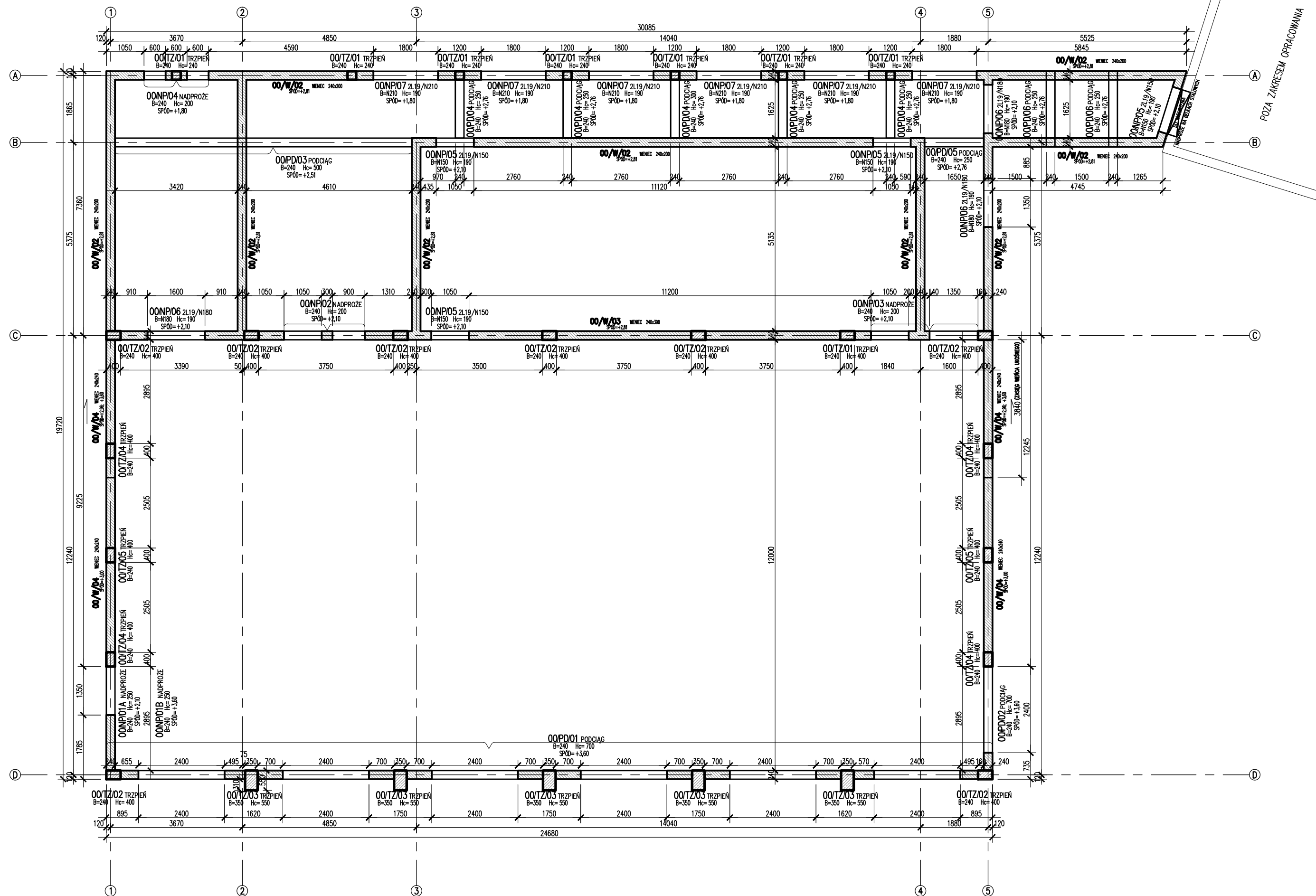


RZUT PARTERU
SKALA 1:100



UWAGA:

- PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH
WYKONAĆ PROJEKT WYKONAWCZY
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ WRAZ Z PROJEKTEM
ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI
BRANŻOWYMI – W PRZYPADKU
WYKRYCIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY NIEWŁOČNIE
POWIADOMIĆ PROJEKTANTA
- ŚCIANY MUROWANE Z BLOCZKÓW SILIKATOWYCH
WYMAGANIA (WG. PN-B-03002: 2007):
 - a) ELEMENTY MUROWE GRUPY 1
 - b) ZNORMALIZOWANA WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE
ELEMENTU MUROWEGO NIE MNIEJ NIŻ $b=20/25\text{MPa}$
 - c) KATEGORIA "I" PRODUKCJI ELEMENTÓW MUROWYCH
 - d) ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA KLASY M5
 - e) KATEGORIA "A" WYKONANIA ROBÓT
- NA WSZYSTKICH ŚCIANACH WYKONAĆ WIĘCNIE ŻELBETOWE.
WYMIAR WIENCÓW ŻELBETOWYCH ZGODNIE Z OPISEM NA RZUCIE
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA WIENCÓW,
PRĘTY ŁĄCZĄCY NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI 60cm,
W JEDNYM MIEJSCU ŁĄCZYĆ MAX 50% ZBROJENIA.
- W NAROŻACH STOSOWAĆ DODATKOWE PRĘTY ZBROJENIOWE.
- ZBROJENIE WIENCÓW I PODCIĄGÓW PRZEPUSZCZAĆ PRZEZ TRZPIENIE
- NA RZUCIE OZNACZONO TYLKO I WYŁĄCZNIE ŚCIANY NOŚNE
- NADPROŻA ŚCIAN NIEOŚNOYCH WYKONAĆ Z PREFABRYKOWANYCH
BELEK TYPU "L" ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY
- W ŚCIANIE ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ OTWÓR
ORAZ WYKONAĆ NAD NIM NADPROŻE ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM
- ŚCIANY MUROWANE ŁĄCZYĆ ZE ŚLUPAMI ŻELBETOWYMI NA PRĘTY 2#8 W KAŻDĄ
SPÓINĘ POZIOMĄ
- ŚCIANY ZBROIĆ 2#8 PODŁUŻNIE I #6 CO 100 cm POPRZECZNIE CO DRUGĄ SPÓINĘ

 BLOCZKI SILKATOWE

 ELEMENT ŻELBETOWY

TYLKO STAL AIIIIN/AIII

POZIOM ODNIESIENIA:
±0,00=221,84 m.n.p.m.

OTULINA DO OSI STRZEMIONA:

FUNDAMENTY: 50mm

SLUPY: 30mm

PODCIĄGI: 30mm

WIENŤE: 30mm

MATERIAŁY:

FUNDAMEN

PODCIAGI: BETON C30 /37 (R37)

SKUPY: BFTON C.30/37 (B.37)

WIEŃCE: BETON C30/37 (B37)

STAL: A JUN RECORDED EDSTAL

STAL: A-IIIIN - B500SP EPSTAL
STAL: A-III 3466 (DIA #6)

STAL: A-III - 34GS (DLA #6)

KLASY EKSPOZYCJI:

XC2 - ELEM. KONSTR. PODZIEMNE

XC3 - ELEM. KONSTR. NADZIEMNE
MAKO WOKA⁴NIK W/O 0.55

MAKS. WSKAZNIK W/C – 0,55

JEDNOSTKA 	PROJEKTOWA: BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH TOMASZ NICER 20-072 LUBLIN, UL. CZECZOWSKA 7/3 WWW.KONSTRUKCJE.LUBLIN.PL	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOGUCINIE BOGUCIN 64 GARBÓW, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA GARBÓW, OGRĘB BOGUCIN, NR DZ. EWID.: 653/1		
INWESTOR: GINIA GARBÓW UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 50 GARBÓW		

RÓDZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT:		
Tytuł, imię i nazwisko: mgr inż. Tomasz Nicer	Nr upraw.: LUB/0107/PWOK/08	Podpis:
SPRAWDZIŁ:		
Tytuł, imię i nazwisko: mgr inż. Tomasz Banaszek	Nr upraw.: LUB/0106/PWOK/08	Podpis:
OPRACOWAŁ:		
inż. Adrian Gustyń		

Tytuł rysunku : RZUT PARTERU	
DATA: MAJ 2016	697-PB-K-03
SKALA: 1:100	