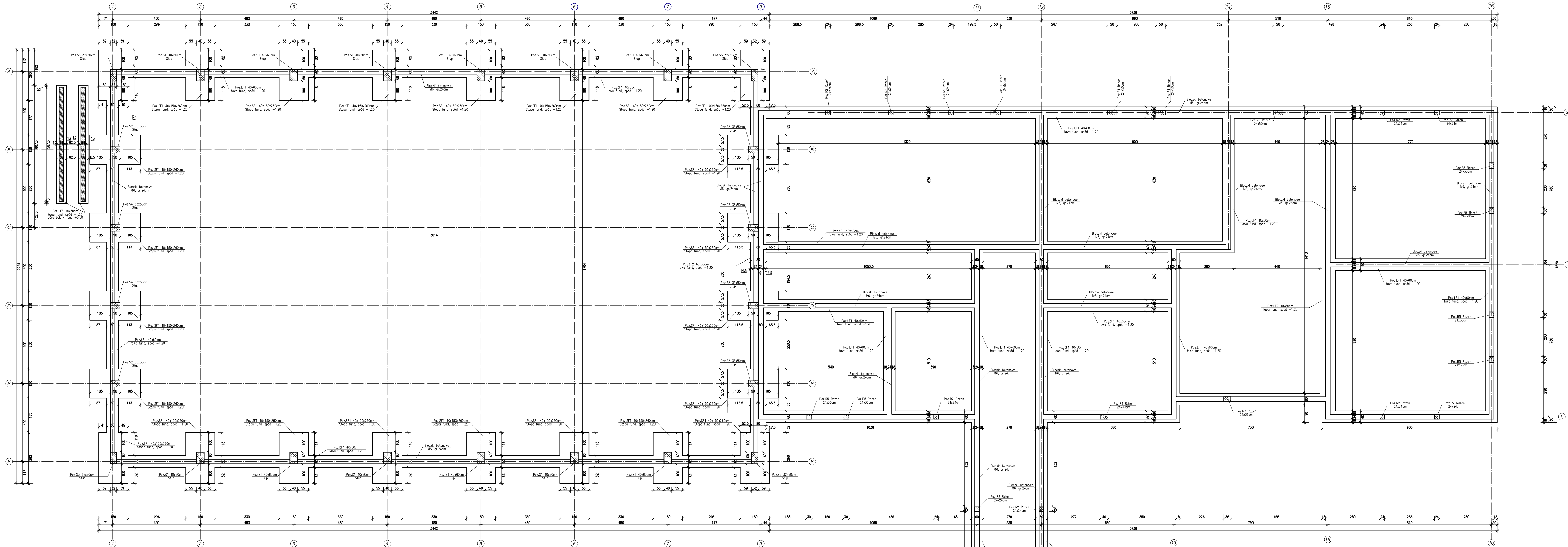


RZUT FUNDAMENTÓW



BETON: C25/30 (B30)
PODBETON: C8/C10(B10)
STAL ZBROJENIOWA:
zbrojenie główne – A-IIIIN (B500SP)
pręty pomocnicze – A-IIIIN (B500SP)
OTULINA: Scm
KLASA EKSPOZYCJI XC2

UWAGA:
1. Zbrojenie ław fundamentowych powinno stanowić układ obwodowo zamknięty, dlatego pręty podłużne należy na długości łączyć na zakład normowy min 600 i nie więcej niż 50 % prętów w jednym przekroju, w miejscach załamów ław fundamentowych o 90° należy dokładać pręty w kształcie litery L o długości ramion 100 cm.

Bitnapa3783439758.png

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
CUBO ARCHITECTS
ul. Rakowicki 714 60-789, Poznań, e-mail: biuro@cubo.archi
INWESTOR
Gmina Lipno
ul. Powstańców Wielkopolskich 9, 64-111 Lipno

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO
Budowa hali sportowej z zapleczem sanitarnym, salami lekcyjnymi, łącznikiem oraz infrastrukturą towarzyszącą.

ADRES INWESTYCJI
Dz. ew. nr 204/3, 204/4, 38/1, 38/2, 204/2
m. Goniemba, gmina Lipno, woj. Wielkopolskie

PROJEKTANT:
mgr inż. Przemysław Drzewiecki
Nr upr. WKPi028PPOOK11

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Paulina Drzewiecka
Nr upr. WKPi0247PPOOK12

FAZA PROJEKTU
PROJEKT BUDOWLANY
OBIEKT
Hala sportowa z zapleczem sanitarnym oraz salami lekcyjnymi

NAZWA RYSUNKU
RZUT FUNDAMENTÓW

NR RYS.
PB_K01

NR PROJ. BRANŻA FAZA REV. SKALA
1008 KONSTR. PT 00 DATA
06.11.2023