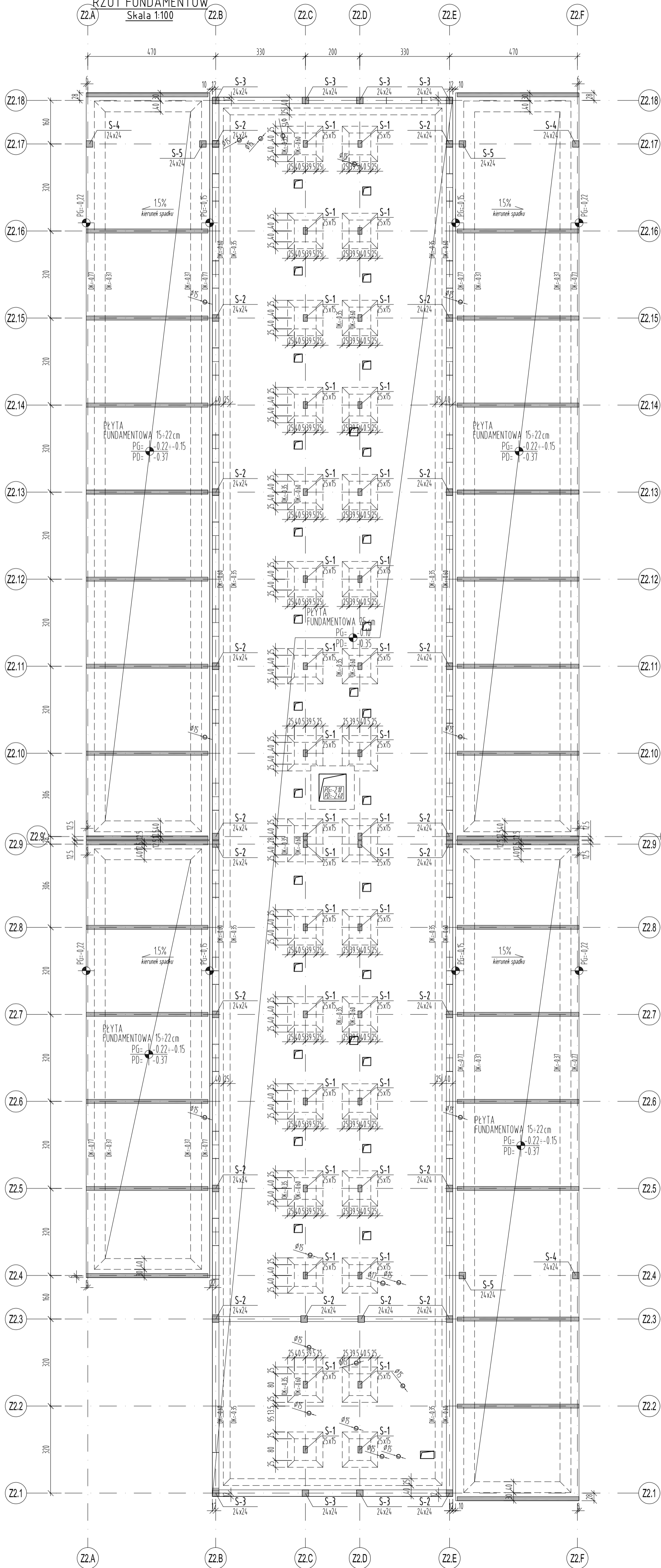


RZUT FUNDAMENTÓW

Skala 1:100



UWAGI:
 BETON C30/37 (B37) W8 F150
 STAL BS1500 (AIII-N)

Otulina min:
 5cm - Fundamenty
 2,5cm - Stupy, Belki, Wieńce

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcji i arch.
2. Szczegóły tyczenia osi wg projektu architektury.
3. Wykop budowlany należy chronić przed napływem wód gruntowych i powierzchniowych bądź roztopów oraz przed przemarzaniem.
4. Izolacja żelbetowej Płyty oraz Stóp fundamentowych wg wytycznych architektury.
5. Zbrojenie pasować na montażu do kształtu szalunku.
6. Zbrojenie wytyków pod stupy żelbetowe należy wykonać w liczbie równej zbrojeniu głównemu słupów.
7. Wytyki wykonać z takiej samej średnicy i gatunku stali jak pręty zbrojenia głównego słupów.

±0,00 = +158.80 m n.p.m

UWAGI [zgodnie z częścią opisową]

A	Wersja podstawowa	2016-11
Wersja	Opis	Data
S I E R G I E J		
s t u d i o		
architekture		
tel/fax		+48.71.332.62.30
mobile		+48. 604.539.771
email		studio@siergiejstudio.pl
biuro: siedziba		ul. Puszczkowska 11 lok. 1, 30-539 Wrocław
Inwestor:		
Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki		
ul. POW 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki		
temat:		
Budowa schroniska dla bezdomnych zwierząt w Tomaszowie Mazowieckim		
dz. nr 6/3, 6/8, obręb nr 5, 97-200 Tomaszów Mazowiecki		
główny projektant / numer uprawnień:		podpisy:
MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA		
projektant:		
MGR INŻ. ŁUKASZ ZIMNY 236/DOŚ/11		
sprawczy/ajcy:		
MGR INŻ. TOMASZ DZIADKOWIEC 196/DOŚ/12		
opracowanie:		
MGR INŻ. MAŁGORZATA WALICZEK		
branża:	format:	skala:
KONSTRUKCJA	400x594	1:100
data:	2016-11	
nazwa rysunku:	RZUT FUNDAMENTÓW, BUDYNEK Z2	