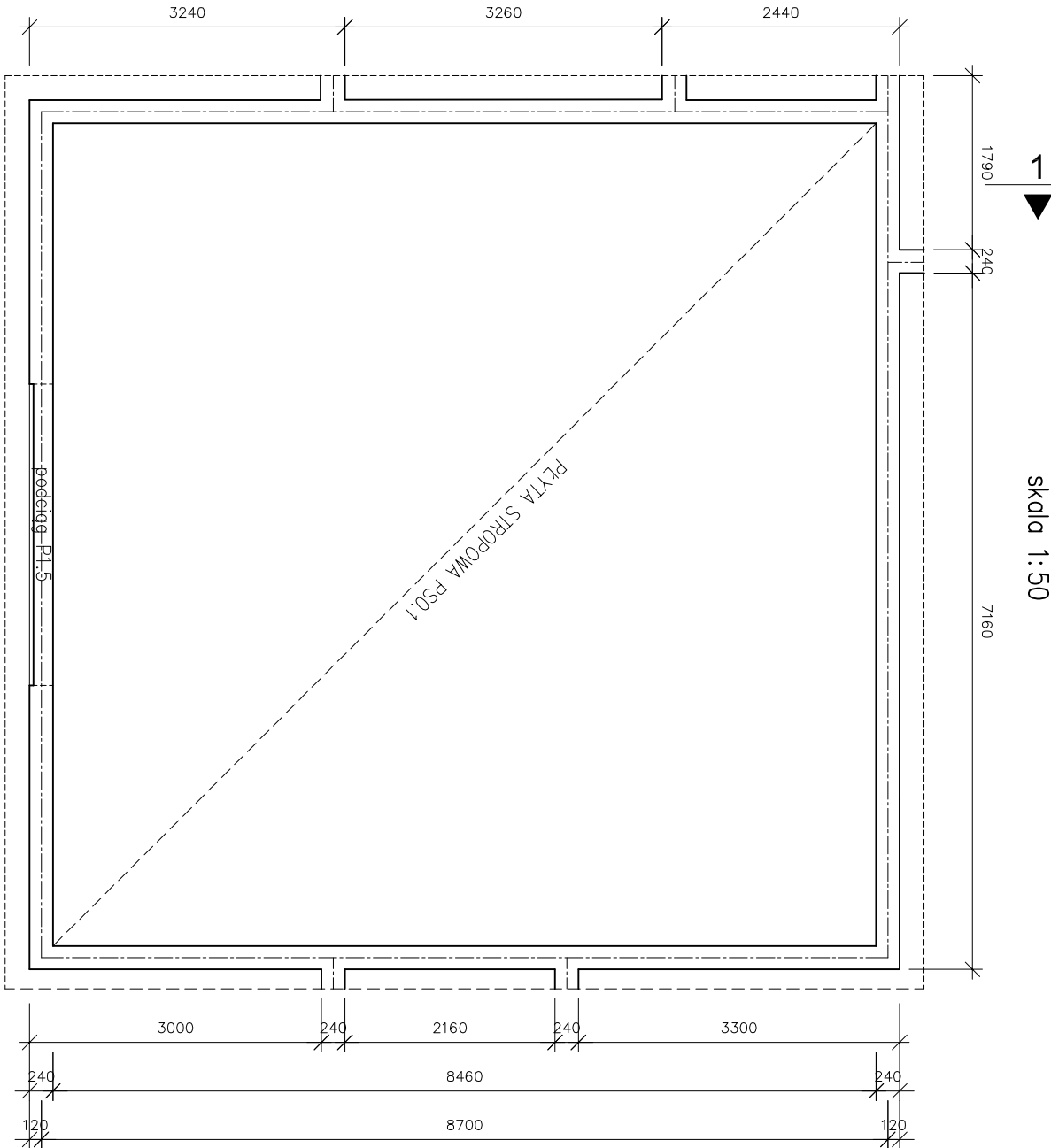


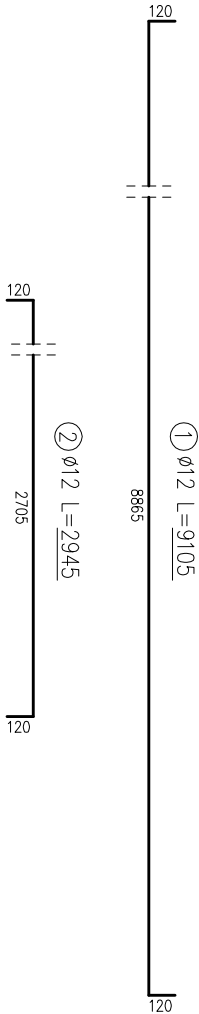
PLYTA STROPOWA PS1.1

PLYTA STROPOWA PS1.1

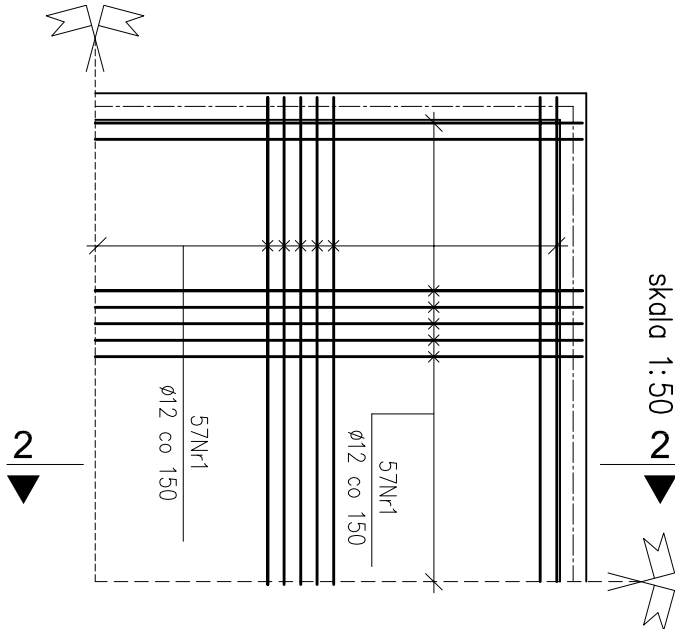
skala 1:50



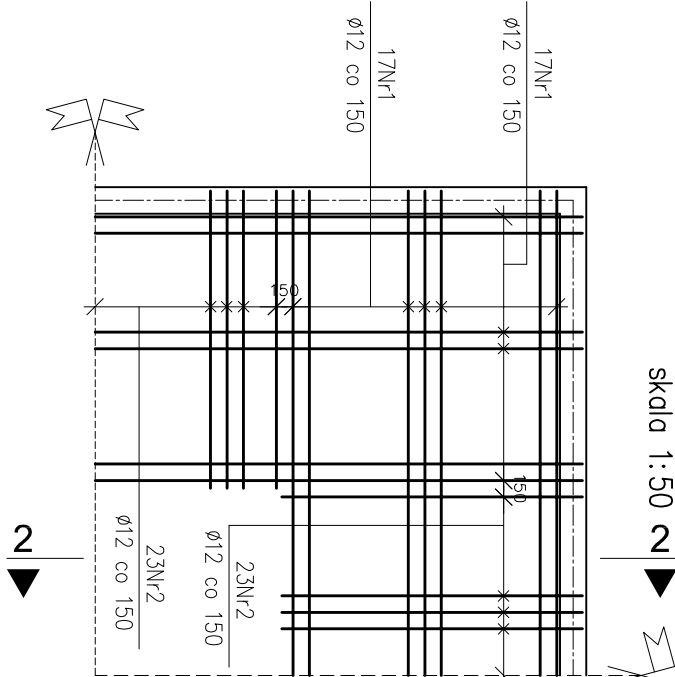
PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:10



ZBROJENIE DOLNE
skala 1:50

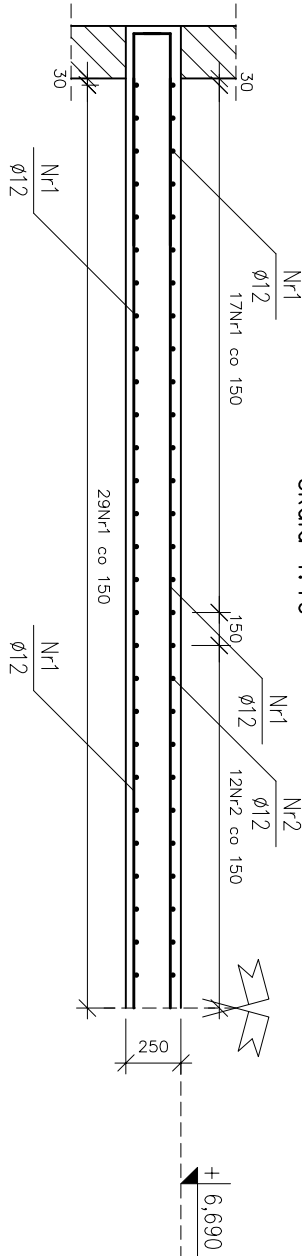


ZBROJENIE GÓRNE
skala 1:50



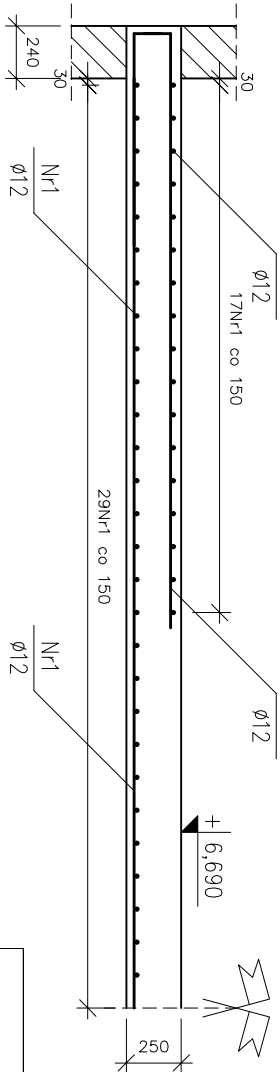
FRAGMENT ZBROJENIA PŁYTY
PRZEKRÓJ 1-1

skala 1:10



FRAGMENT ZBROJENIA PŁYTY
PRZEKRÓJ 2-2

skala 1:10



ZESTAWIENIE STALI				
stal AIIIIN				
ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH				
nr	Ø	długość [m]	ilość	długość łączna [m]
12				
elementy	pręt [mm]	12		
plyta	1	12	9,105	182
stropowa	1	12	2,945	92
FSB.1	2	8	2,945	92
długość łączna [m]				270,940
ciężar [kg/m]				1928,050
ciężar łączny [kg]				0,888
ciężar całkowity stali [kg]				1712,108
GRĘŻAR CAŁKOWITY STALI [kg]				1712,1

Uwagi

- Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą odpowiednio:
 - dla prętów Nr1, Nr2 d=48mm.
- Pierwszy pręt należy ułożyć zawsze w odległości 30mm od krawędzi ściany.
- Pręty zbrojenia głównego należy kotwić w ścianach w taki sposób, aby zachować minimalną odlinę.
- Na długości podciagu P1.5 płyta ma oparcie 20cm. W tym miejscu należy dociąć pręty zbrojenia tak, aby zachować rozbieżności wyjścię z projektem.
- Wytnięty i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjścię z projektem.
- Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjścię z projektem.

BETON: C25/30 (B30)

STAL: AIIIIN (20G2VY-b)

OTULINA: 30mm

Archimodius s.j.
Mariusz Fabiański, Grzegorz Kędziński
51-608 Wrocław, ul. Różnickiego 1c pok.233
tel:0503176038, tel./fax(071) 3459264

Investor

ul. Okrzei 1, 57-300 Kłodzko

Obiekt

ul. Zdrojowa 22a, 57-350 Kudowa Zdrój

Adres geod.

Temat projektu

Temat rysunku

Projektant

Rysował

Sprawił

ARCHM/37/10

Nr projektu

Skala

Faza

Nr rysunku