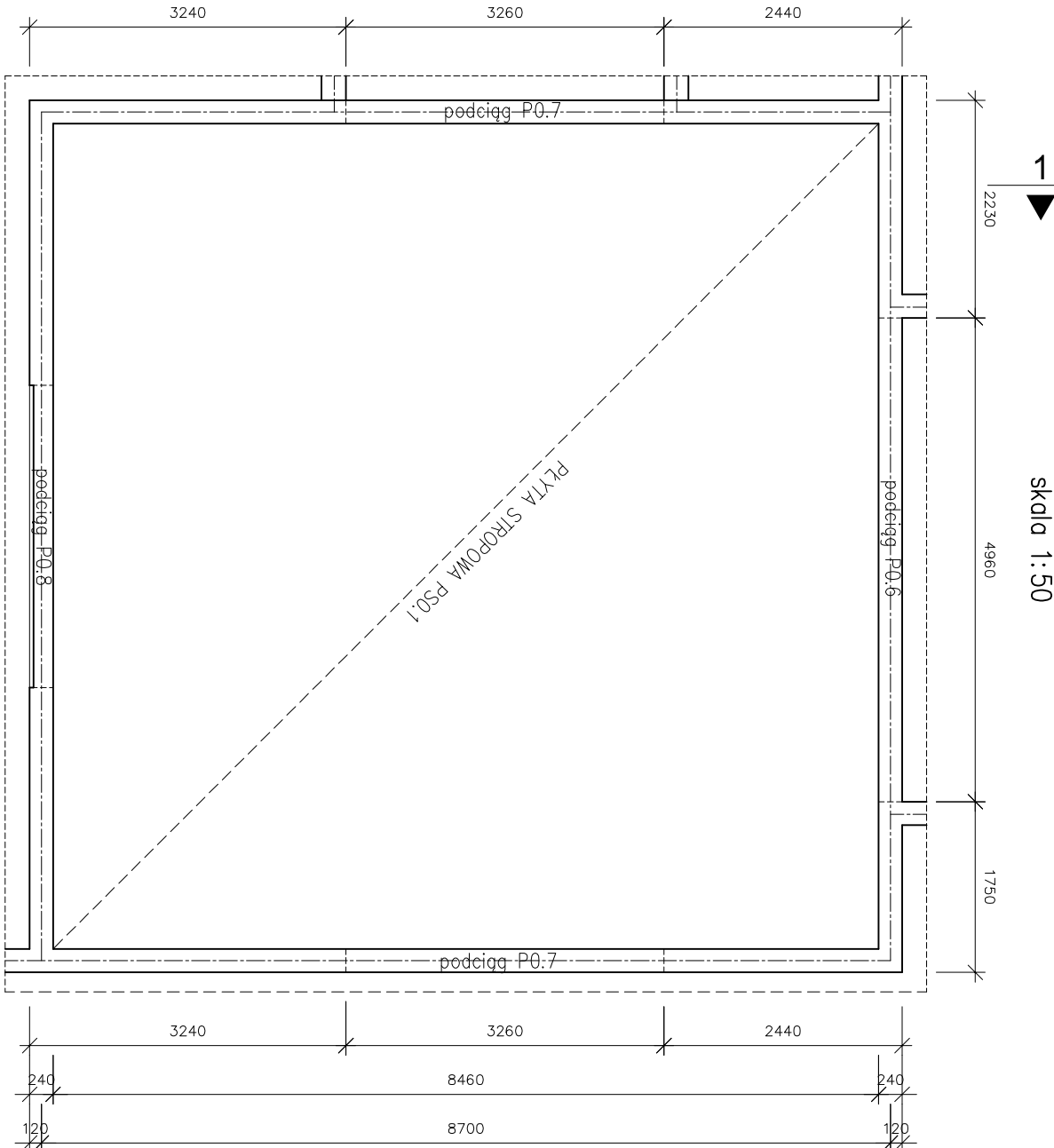


PLYTA STROPOWA PS0.1

PLYTA STROPOWA PS0.1

skala 1:50



1-1

PRĘTY ZBROJENIOWE

skala 1:10

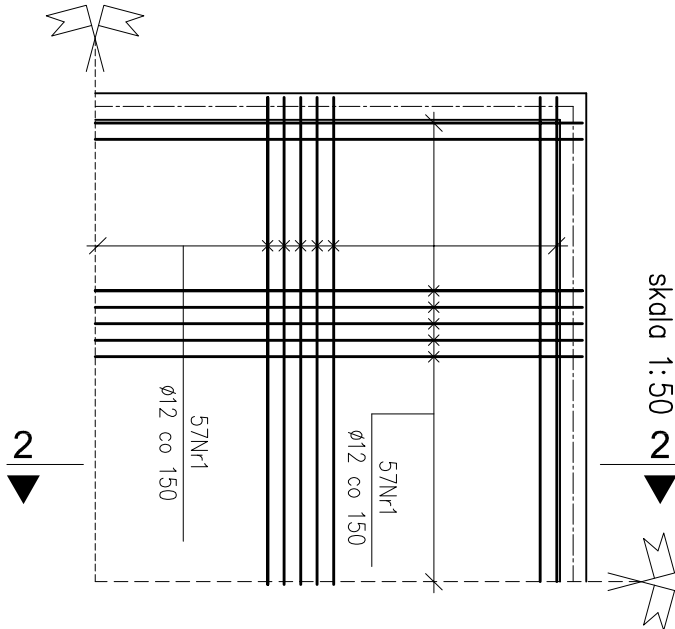
①  $\varnothing 12$  L=9105

②  $\varnothing 12$  L=2945

2705

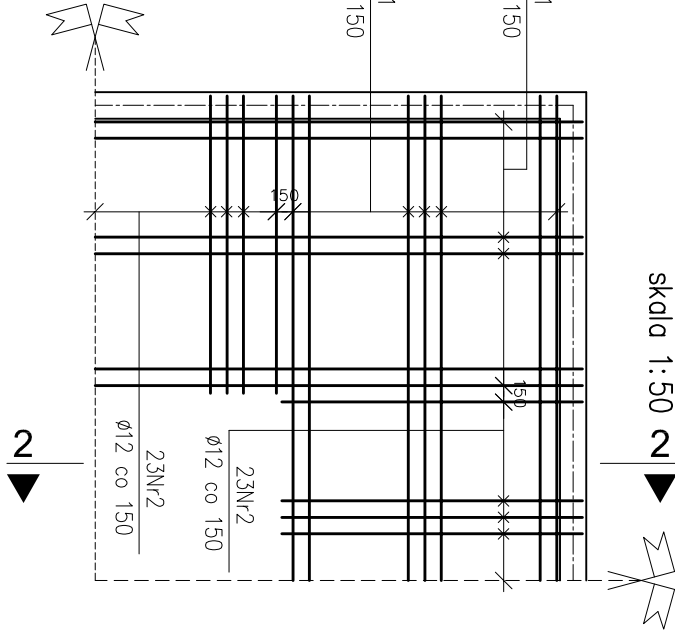
ZBROJENIE DOLNE

skala 1:50



ZBROJENIE GÓRNE

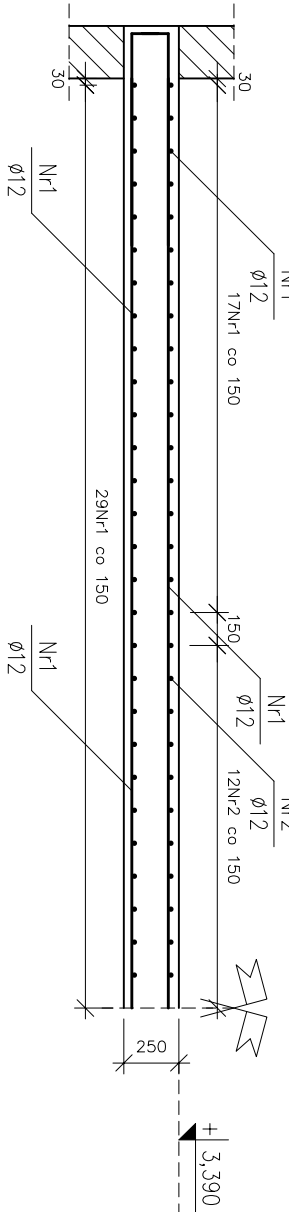
skala 1:50



FRAGMENT ZBROJENIA PŁYTY

PRZEKRÓJ 1-1

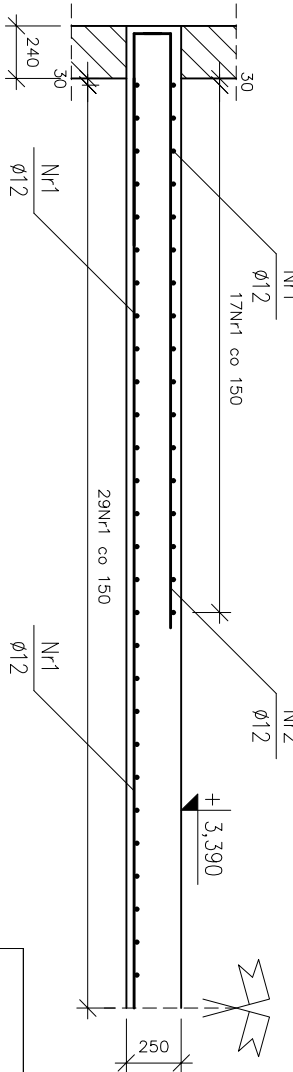
skala 1:10



FRAGMENT ZBROJENIA PŁYTY

PRZEKRÓJ 2-2

skala 1:10



ZESTAWIENIE STALI				
stal AIIIIN				
ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH				
nr	ϕ	długość [m]	ilość	długość łączna [m]
12				
elementy	pręt [mm]			
plyta	1 12	9,105	182	1657,110
stropowe	1 12	9,105	92	270,940
PSK1	2 8	2,945	92	270,940
				długość łączna [m]
				1928,050
				ciężar [kg]
				0,888
				ciężar łączny [kg]
				1712,108
				CIĘŻAR 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 podciągu P0.8 płyta ma oparcie 20cm. W tym miejscu należy dociąć pręty zbrojenia tak, aby zachować rozbieżności wyjścię z projektem.
- Wymiary i rzędy 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 (20G2YY-b)  
OTULINA: 30mm



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

Investor

Adres

Obiekt

Adres geod.

Temat projektu

Temat rysunku

Imię i nazwisko

Projektował:

Rysował:

Sprawił:

ARCHM/37/10

Nr projektu

Skala

Faza

Nr rysunku