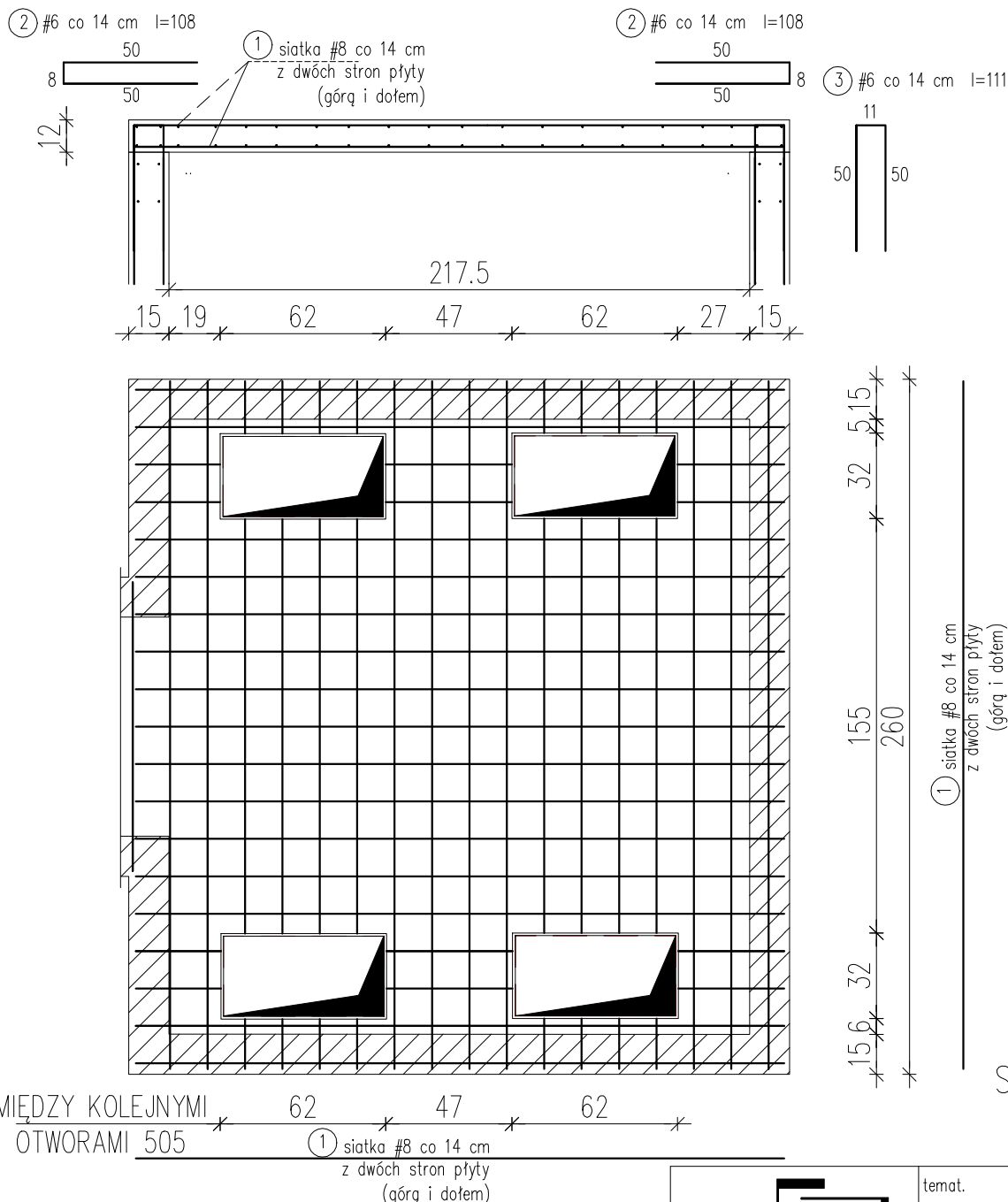


P4 – PŁYTA ŻELBETOWA Z OTWORAMI



UWAGA:
W ANALOGICZNY
SPOSÓB ZBROIĆ
WSZYSTKIE
PŁYTY Z
OTWORAMI.
KANALEY
WYKONYWAĆ
ŁĄCZNIE Z
PROJEKTEM
WENTYLACJI .
PRZED
WYKONANIEM
DOKONAĆ
WCZEŚNIEJSZYCH
OBMIARÓW I
MOŻLIWOŚCI
MONTAŻU
PROFILI W
KANALACH

BETON C20/25
STAL AIIIIN (RB500)
AI (St3)

MIEDZY KOLEJNYMI
OTWORAMI 505

1) siatka #8 co 14 cm
z dwóch stron płyty
(górną i dolną)



NIP 949 167 36 28 REGON 020378237
ul. Róża Wiatrów 13/3 53-023 Wrocław
tel. 603 950 959 e-mail lukaszleper@o2.pl

lokalizacja. 90-457 Łódź
ul. Piotrkowska 283
działka nr 62/5

temat.

Prace konserwatorskie, restauratorskie i
modernizacyjne zabytkowego kościoła
Ewangelicko-Augsburskiego św. Mateusza
w Łodzi oraz nadzór autorski nad tymi
pracami.

inwestor. Parafia Ewangelicko-Augsburska
św. Mateusza w Łodzi
ul. Piotrkowska 283, 90-457 Łódź

tytuł rys.

PROJEKT WYKONAWCZY
ZBROJENIE PŁYTY ŻELBETOWEJ – P4

branża ARCHITEKTURA	PROJEKTANT : mgr inż. arch. Łukasz Szleper nr upr. 40/09/D01A	podpis:
	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. arch. Ewa Smolakowska nr upr. 13/99/DUW	podpis:
branża KONSTRUKCJE	PROJEKTANT : mgr inż. arch. Łukasz Szleper nr upr. 69/D0S/07	podpis:
	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Piotr Szleper nr upr. SLK/1727/PWOK/07	podpis:
	OPRACOWANIE : mgr inż. arch. Patrycja Pełka	podpis:
skala rys. 1:25	data 08.2012	nr rys. A38

Zestawienie stali płyta P4					
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	AI φ6	AIIIIN #8
1	8	255	80		204,0
2	6	108	45	48,6	
3	6	111	45	50,0	
Długość wg średnic [m]				50,0	204,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,395
Masa wg średnic [[kg]				11,09	80,58
Razem [kg]				91,67	
Razem 3,5 PŁYTY [kg]				275,01	