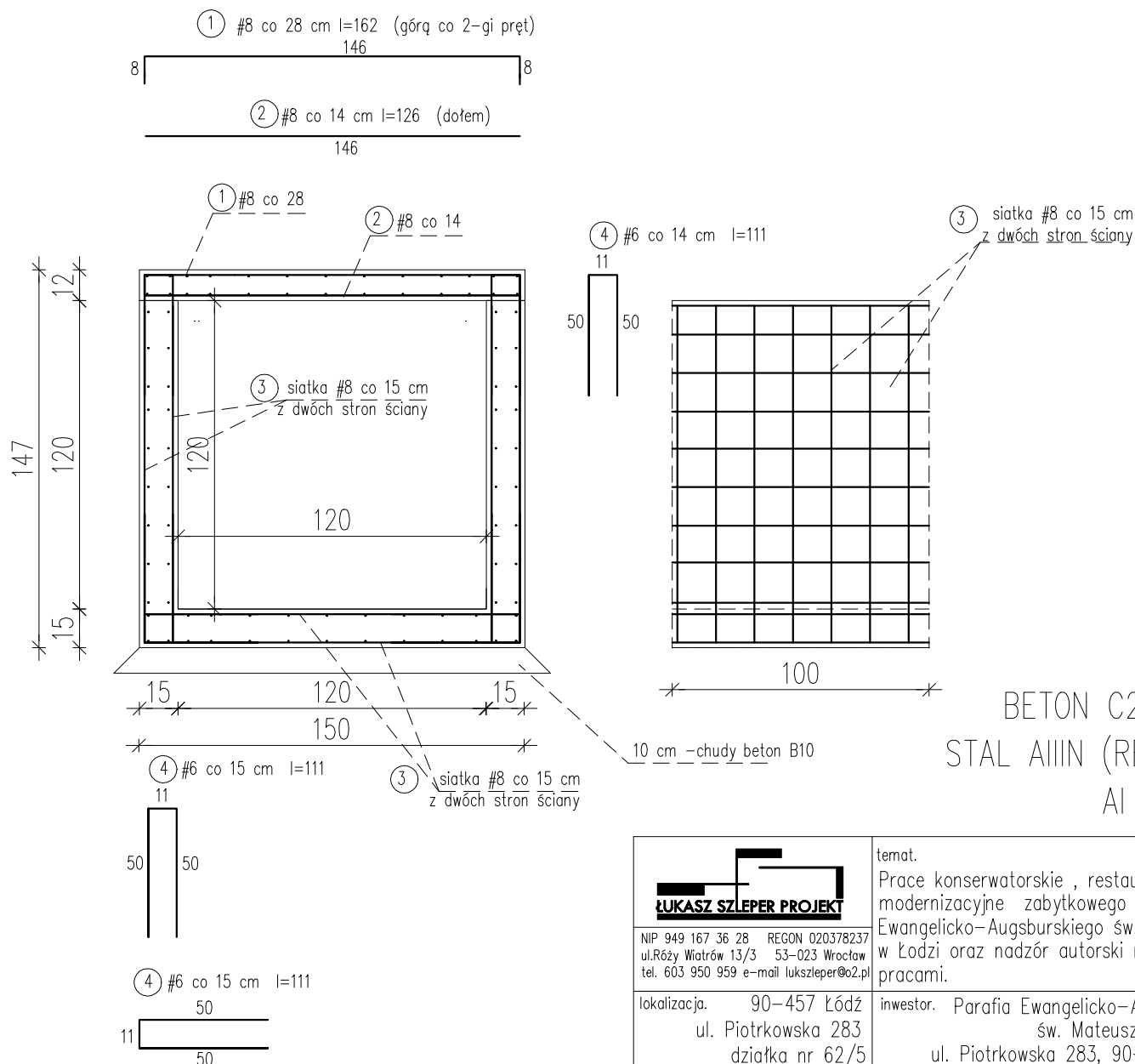


UWAGA:

KANAŁY WYKONYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM WENTYLACJI . PRZED WYKONANIEM DOKONAĆ WCZEŚNIEJSZYCH OBMIARÓW I MOŻLIWOŚCI MONTAŻU PROFILI W KANAŁACH

K2 – KANAŁ ŻELBETOWY O WYM. 120X120



Zestawienie stali kanał K2 - [1 MB]					
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	AI ø6	AIIIIN #8
1	8	162	4		6,5
2	8	146	7		10,2
3	8	146	56		81,8
4	6	111	56	62,2	
Długość w g średnic [m]				62,2	98,5
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,395
Masa w g średnic 1 metr bieżący [[kg]				13,80	38,89
Razem 1 metr bieżący [kg]				52,69	
Razem 12,6 metrow bieżących [kg]				663,91	

 NIP 949 167 36 28 REGON 020378237 ul. Róża Wiatrów 13/3 53-023 Wrocław tel. 603 950 959 e-mail lukasz@o2.pl		temat.
lokalizacja. 90-457 Łódź ul. Piotrkowska 283 działka nr 62/5		Prace konserwatorskie, restauratorskie i modernizacyjne zabytkowego kościoła Ewangelicko-Augsburskiego św. Mateusza w Łodzi oraz nadzór autorski nad tymi pracami.
tytuł rys.		inwestor. Parafia Ewangelicko-Augsburska św. Mateusza w Łodzi ul. Piotrkowska 283, 90-457 Łódź
PROJEKT WYKONAWCZY ZBROJENIE KANAŁU ŻELBETOWEGO – K2		
branża ARCHITEKTURA	PROJEKTANT : mgr inż. arch. Łukasz Szeleper 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 Szeleper nr upr. 69/D0S/07	podpis:
	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Piotr Szeleper nr upr. SLK/1727/PWOK/07	podpis:
	OPRACOWANIE : mgr inż. arch. Patrycja Pełka	podpis:
skala rys. 1:25	data 08.2012	nr rys. A40