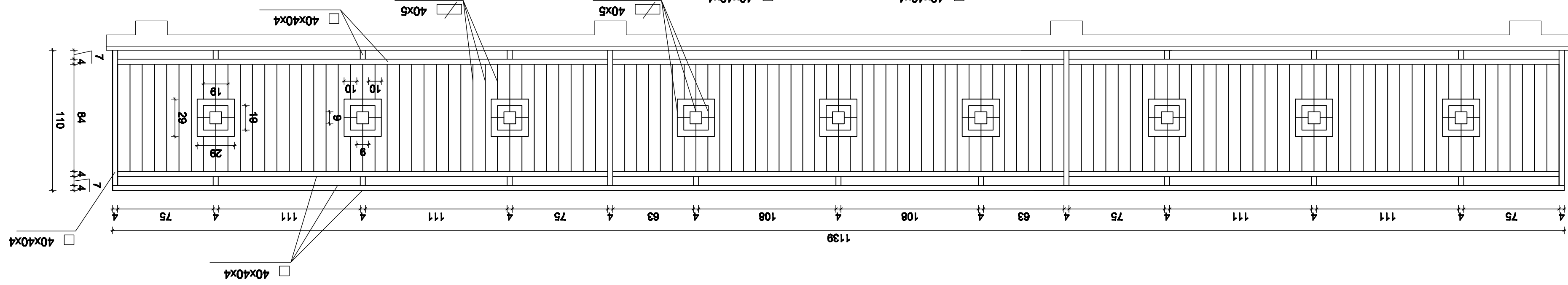
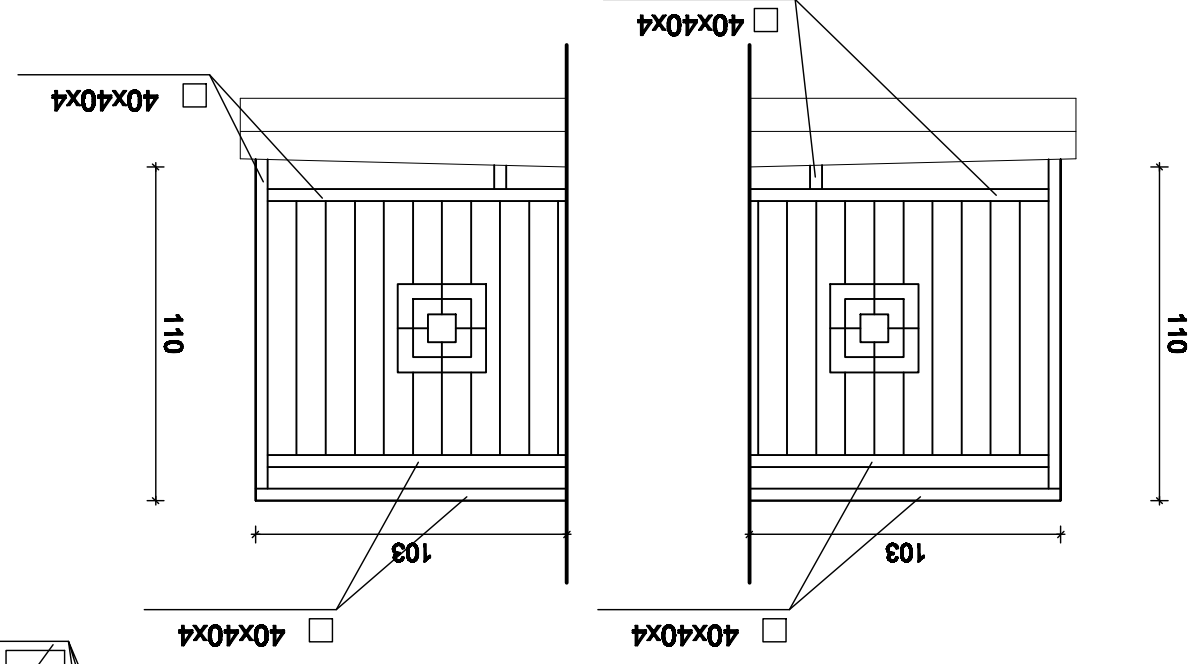


BALUSTRADA STALOWA

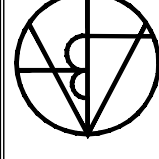
SKALA 1:25



- UWAGA.**
- PRZED WYKONANIEM WYMIARY SPRAWDZIĆ
 - Z NATURY
 - MALOWAĆ FARBA OLEJNA 2x
 - 40x40x4 46 mb x 3,97 kg=182,62 kg
 - ▨ 40x5 134 mb x 1,57 kg=210,38 kg
- RAZEM CIĘŻAR BALUSTRADY 393,00 kg**



OBJEKT: REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GRABOWCU		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		TEMAT RYSUNKU: BALUSTRADA	
SKALA: 1:25	DATA: 03.2009	Plik:	
NR UPRAWNIENIA: PDDPS		MIE I NAZWISKO	
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. arch. W. Markulis 63/171/76		KIEROWNIK PRACOWNI: mgr inż. arch. W. Markulis 63/171/76	
SPRAWOZDAWCY: ZSPOL. PROJEKTOWY: Adam Przepióra		ul. Kołłątaja 11/202	
		25-310 KIELCE	
		tel. +48 41 344-25-87	
		fax +48 41 344-25-87	



AUTORSKIE
BIURO
ARCHITEKTONICZNE

Włodzisław Maruda
architekta

Wszelkie dane do tego projektu pochodzą z AIA, co jest zgodne z prawem, nie może być wykorzystywany do reprodukcji.