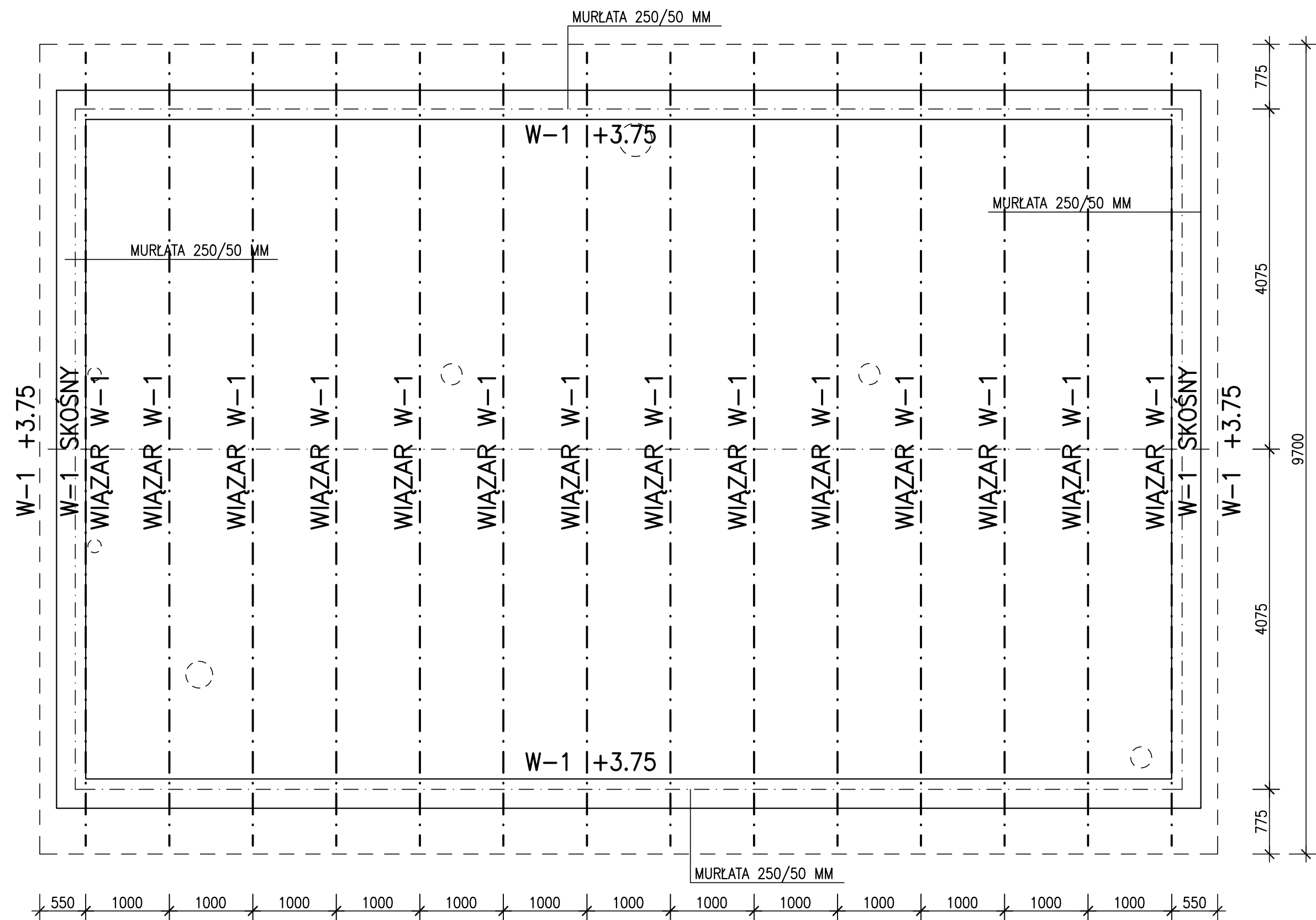


SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHU 1:50



ZESTAWIENIE WIĄZARÓW

LP	Pozycja wiązara	Sztuk
1	WIĄZAR W-1	14

ZESTAWIENIE WIĘŃCY

LP	Pozycja	Długość [m]
1	W-1	61.00


UWAGA:

WIĄZARY KRATOWE PREFABRYKOWANE
WG PRODUCENTA PREFABRYKOWANYCH
KONSTRUKCJI DREWNIANYCH

BETON C20/25

STAŁ A-IIIIN

DREWNO KLASY C24

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno			
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieście			
Opracowanie:		Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom A+K-1			
Temat rysunku:					
Budynek krat BK (ob.2) - Schemat konstrukcji dachu					
Projektował: inż.M. ZYGMUNT upr.bud. UAM-8345/996/86		Opracował: mgr inż.P.CHAMCZYK <i>P. Chamczyk</i>		Sprawdził: mgr inż.D.LECHNIK upr.bud. GP-7342/1854/94 <i>D. Lechnik</i>	
Data: listopad 2013	Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: ARCH.-KONSTR.	Skala: 1:50	Nr projektu: 158/PW/A+K-1/13	Wersja: 01
				Nr rysunku: 3	