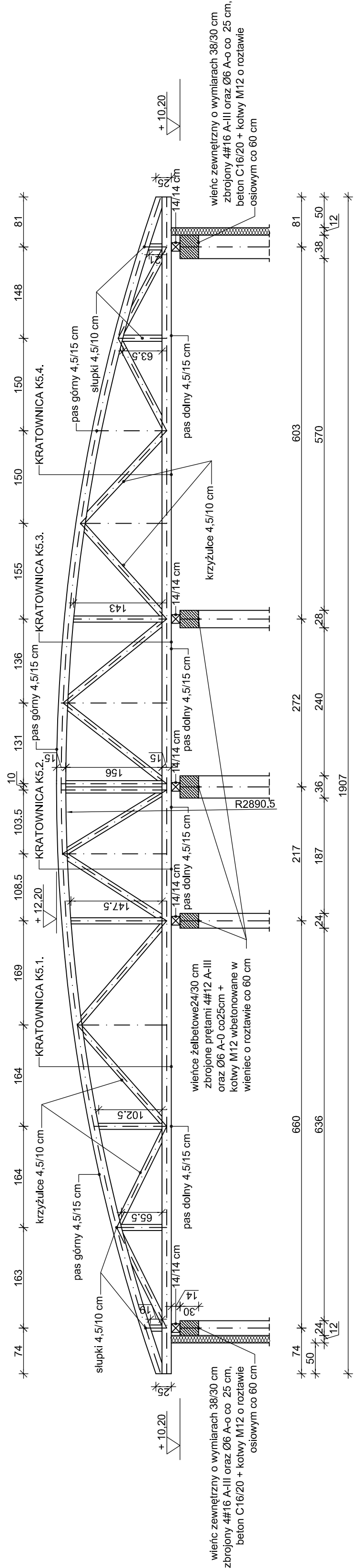
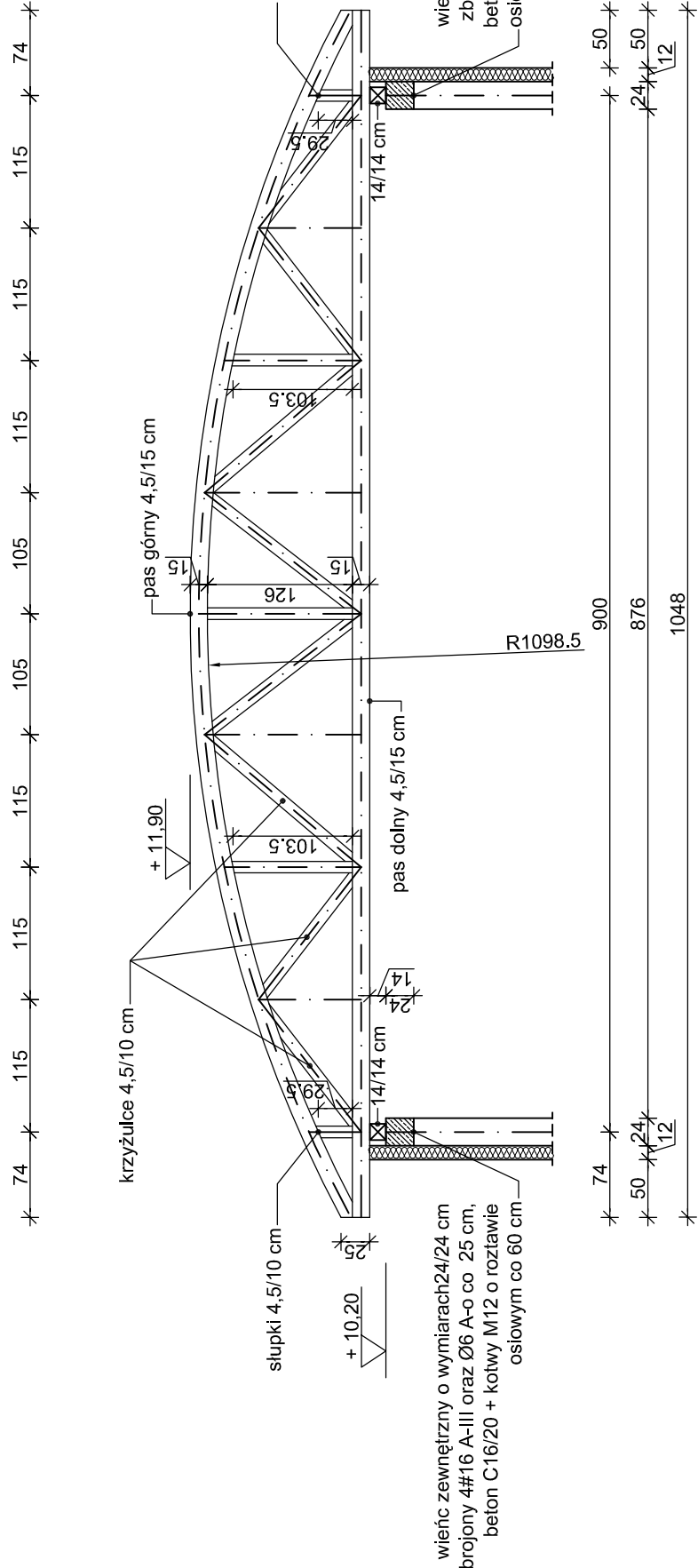


KONSTRUKCJA KRATOWNICY K5.1./K.5.2./K.5.3./K.5.4.



KONSTRUKCJA KRATOWNICY K7



UWAGI:

Do kratownic, do połączeń węzłów kratownicy zastosować obustronnie blachy kołczatki, ocynkowane np. firmy "BMF".

DREWNO SOSNOWE KLASY C18

1996 - 2009r.	PRACOWNIA PROJEKTOWA A - Z	
	ul. Zdobywców Wiatu Pomorskiego 41; 64-965 Okonek; tel./fax (067) 266-91-18; kom. 0695-385-007 pracownia@projektow-az@len.pl	
	Investor: GMINA MIASTO KOŁOBRZEG	Nr rys.
Pracownia A-Z	Obiekt: Rozbudowa Szkoły Podstawowej Nr 6 w Kołobrzegu o część dydaktyczną przy ul. Poznańskiej	Skala 1:50
Data oprac. 01.2009r.	Treść rys.: KONSTRUKCJA KRATOWNICY	
Projektował: mgr inż. Stanisław Czebreszuk Upr. Bud. UAN-8345/1106/87, do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń		Projektował/Opracował: inż. Andrzej Zawistowski
Sprawił: inż. Marek Ryżek Upr. Bud. UAN-8345/1429/89, do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń		Opracowała: mgr inż. Małgorzata Skoczypiec