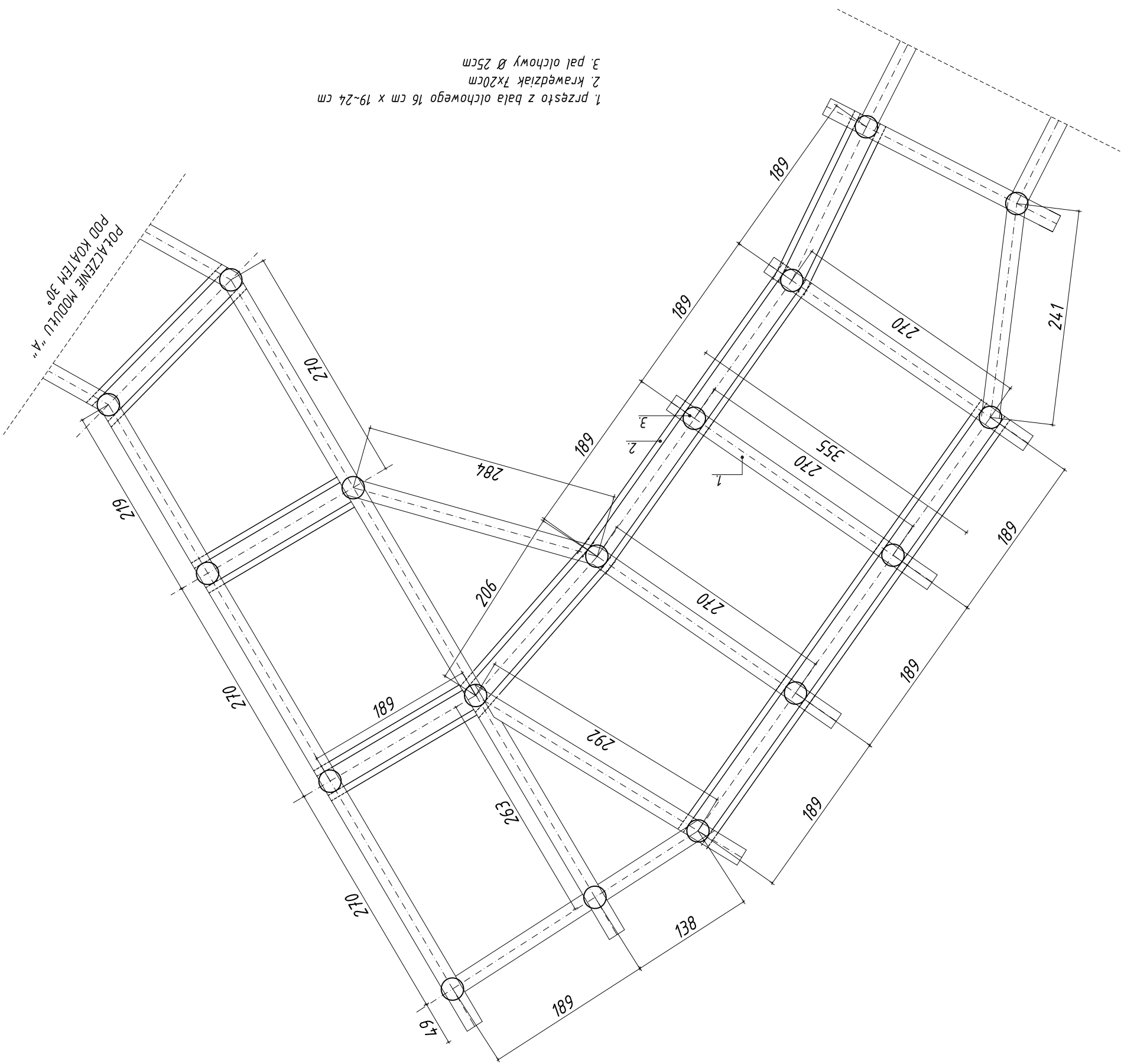


RZUT - mocowanie przeseł i bali podpierających konstrukcję



ARCHITEKTURA: autor: mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski BL-P0KK16/2003		KONSTRUKCJA: autor: mgr inż. Emil Huk PDL/0068/P00K/08 BL-53/86	
PROJEKT: Rozwój bazy lokalowej służącej edukacji ekologicznej w Muzeum Przyrody w Drozdowie - Projekt architektoniczno-budowlany budowy ścieżki edukacyjnej "Ostoja Drozdowska"		TYTUŁ RYSUNKU: POMOST "1" MOCOWANIE PRZESŁ	
INWESTOR: Muzeum Przyrody w Drozdowie Drozdowo, ul. Główna 38 18-421 Piątnica		DATA: 15-05-2009	NR RYS. 8
ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 <b>ARCOTOPIS</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA		SKALA: 1:50	