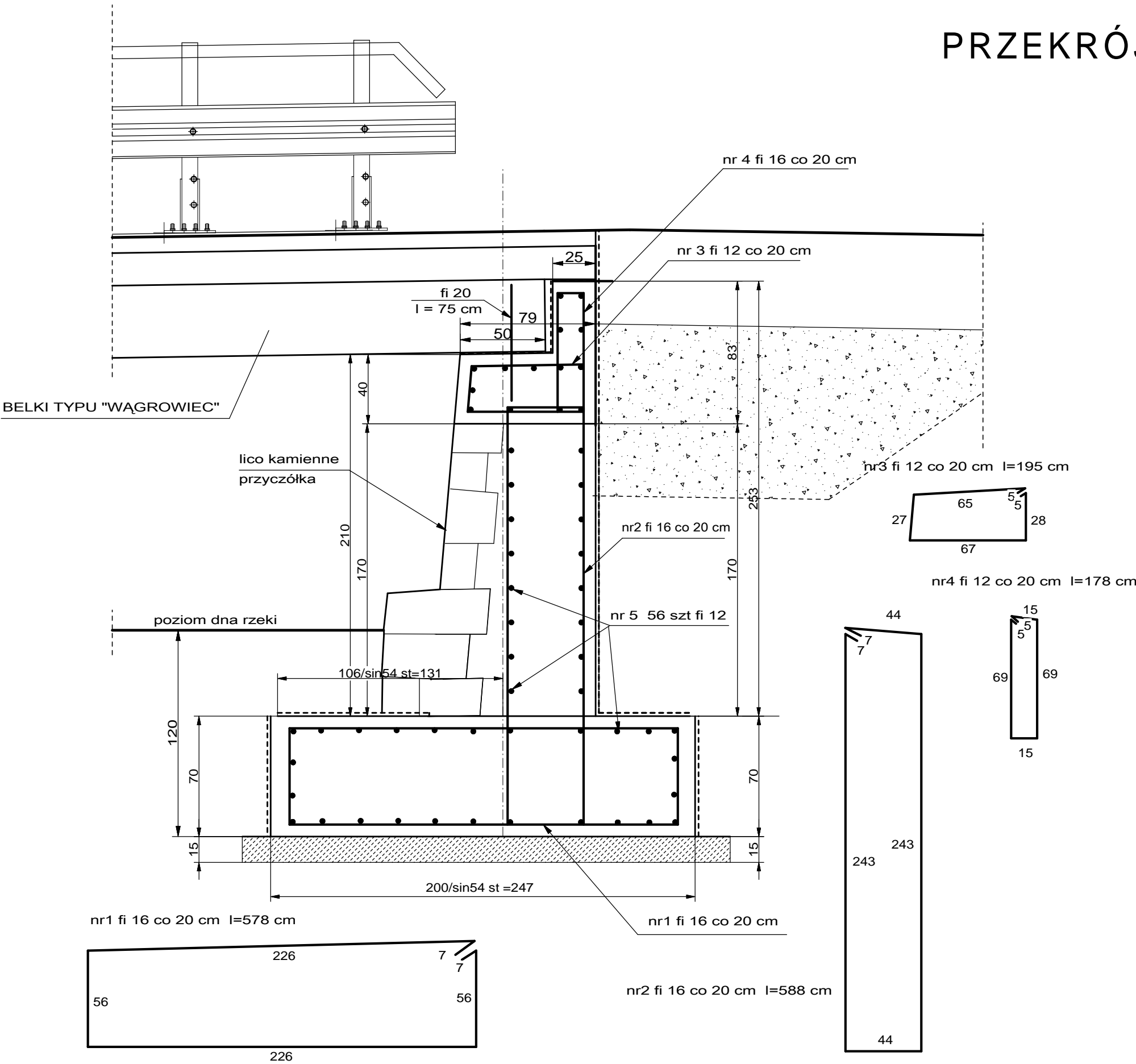


PRZEKRÓJ A-A



ZESTAWIENIE STALI

Nr PRĘTA	fi [mm]	l [cm]	ILOŚĆ [szt]	Masa jedn [kg/m]	Waga [kg]
1	16	578	51	1.58	466
2	16	588	51	1.58	474
3	12	195	51	0.888	88
4	12	178	51	0.888	81
5	12	980	56	0.888	488
6	20	75	30	1.52	35
RAZEM DLA 1 PRZYZCÓŁKA					1632
RAZEM DLA 2 PRZYZCÓŁKÓW					3264

BETON B35 W8 F150
STAL RB500W

TEMAT	EKSPERTYZA TECHNICZNA		
OBIEKT	MOST DROGOWY NA RZECIE CZARNUSZKA		
ADRES OBIEKTU	UL. KOŚCIUSZKI , LUBAWKA		
INWESTOR	GMINA LUBAWKA PLAC WOLNOŚCI 1 , LUBAWKA		
	Imię nazwisko, nr uprawnień	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż Włodzimierz Wilk 557/01/DUW	IX 2009	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż Włodzimierz Lewowski 228/02/DUW	IX 2009	
TREŚĆ	ZBROJENIE PRZYZCÓŁKA		SKALA 1:25 Rys. nr 5
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych "TRAKT" Sędziszów 50 58-410 Marciszów		