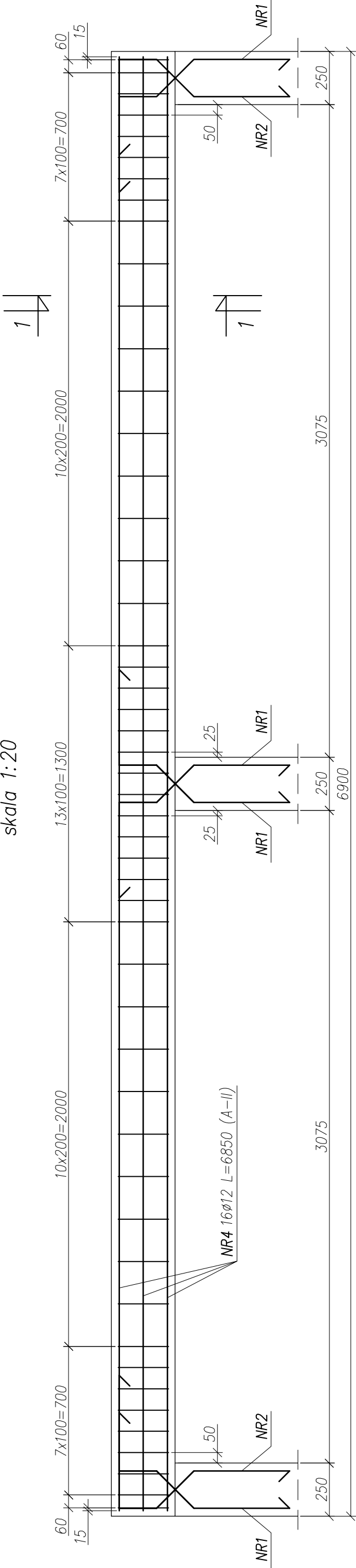


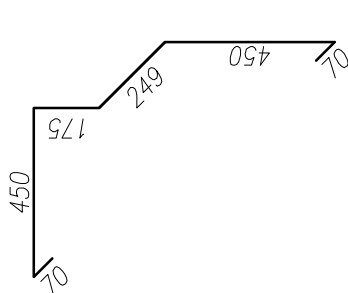
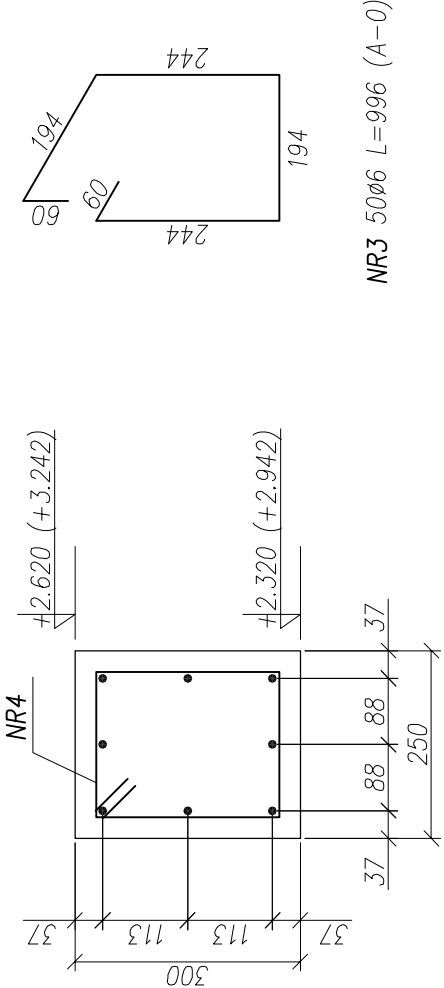
PODCIĄG PW1 – wyk. 2szł.

skala 1:20

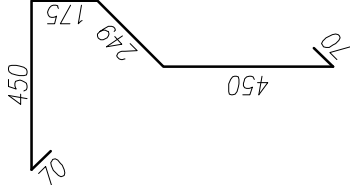


PRZEKRÓJ 1-1

skala 1:10



NR1 16ø12 L=1464 (A-I)




NR2 8ø12 L=1464 (A-I)

NR3 50ø6 L=996 (A-O)

- UWAGI:
- Podciąg oprzeć na słupach S1 i S2.
 - Pręty NR1 i NR2 zakotwić w słupach S1 i S2.
 -

beton B25
stal A-II (18G2-b)
A-O (St0S-b)

	Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji "ABT" Badara i Spółka S.J. 42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel/fax: 034 365-74-66 e-mail: abt@abt.pl				
	ZADANIE:	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA - CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA			
	OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSC. KAROLINA GMINA RĘDZINY			
	ZLECENIODAWCA:	URZĄD GMINY RĘDZINY 42-242 Rędziny ul. Wolności 87			
	NAZWA RYSUNKU:	WIATA - PODCIĄG PW1			
PROJEKTOWAŁ:		NR UPRAWNIENI	DATA	K-24	
inż. Cezary MARKOWSKI		UAN-VIII-7342/262/83	01.2005		
OPRACOWAŁ:			01.2005		
mgr inż. Małgorzata SOBOCINSKA-SZAFRAN			01.2005		
SPRAWDZIŁ:			01.2005		
inż. Eugeniusz DUDEK		GT-III-8386/1/6/77			
STADIUM DOKUMENTACJI		P.B.			
SKALA		1:20			
		NR RYSUNKU			