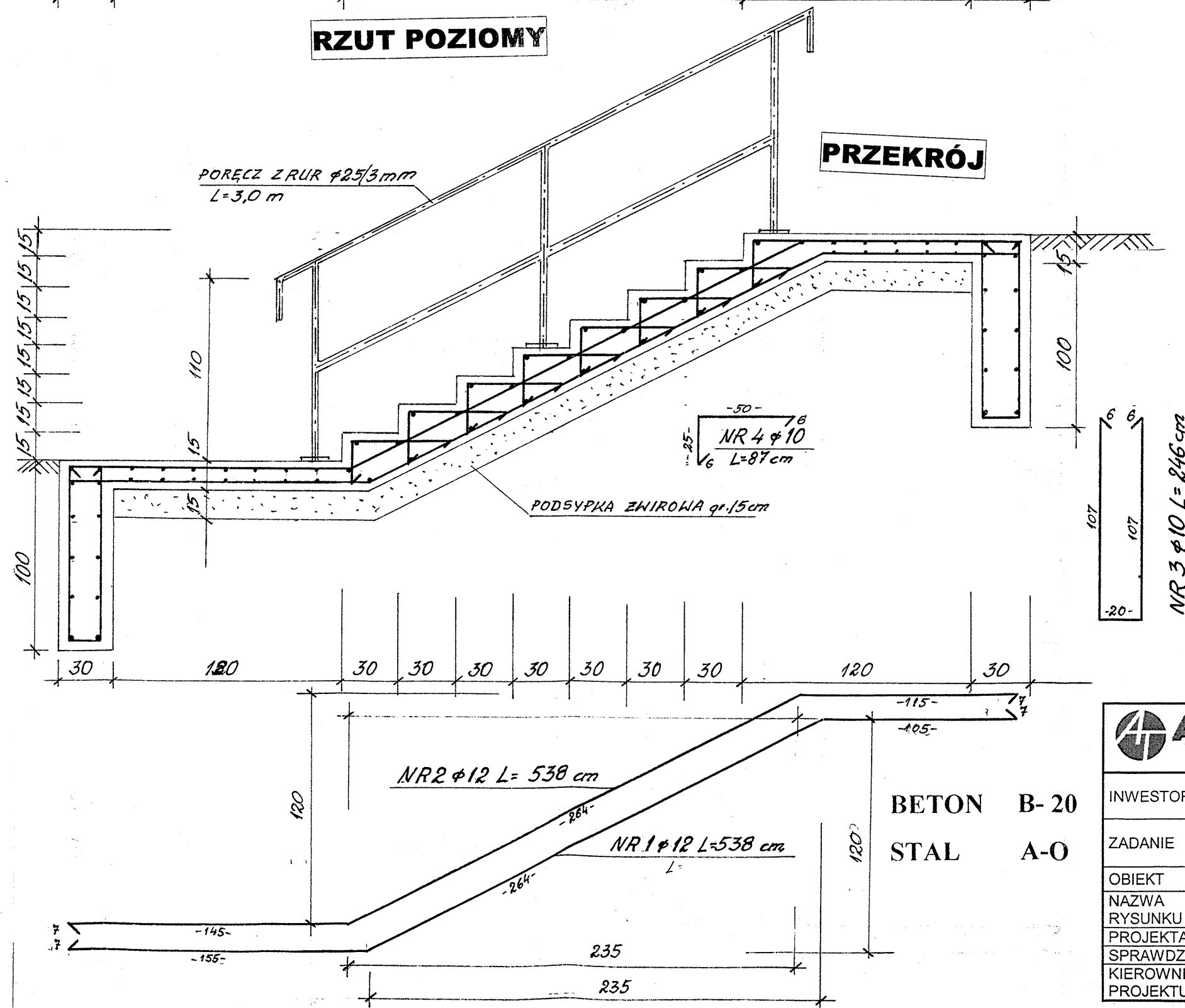


RZUT POZIOMY



PRZEMÓJ

Zestawienie stali

Nr pręta	φ mm	Długość m.	Ilość Szt.	Długość razem	
				φ 12	φ 10
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	12	5,38	8	43,04	
2.	12	5,38	8	43,04	
3.	10	2,46	12	-	29,52
4.	10	0,87	48	-	41,76
5.	12	1,54	76	117,04	-
Razem			m	203,12	71,28
Ciężar			kg/m	0,888	0,621
Ciężar			Kg	180,4	44,3
Ogółem			Kg		225



60-401 Poznań, ul. Wiślana 46

INWESTOR	URZĄD MIASTA w BARTOSZYCACH ul. Boh. Monte Casino 1 11-200 BARTOSZTYCE			SKALA	1:25
ZADANIE	ROZBUDOWA SKŁADOWISKA ODPADÓW STAŁYCH w M. WYSIEKA GM. BARTOSZYCE			DATA	grudzień 2007
OBIEKT	Budynek socjalno - techniczny				
NAZWA RYSUNKU	Schody na skarpie.				
PROJEKTANT	inż. Stanisław Grabias	upr.bud. 190/77		NR RYS.	X.8
SPRAWDZIŁ	inż. Jerzy Gielnik	317/74/Pm			
KIEROWNIK PROJEKTU	mgr inż. Witold Sielicki	upr. bud. 75/89/Pw, 8/89/Pw			