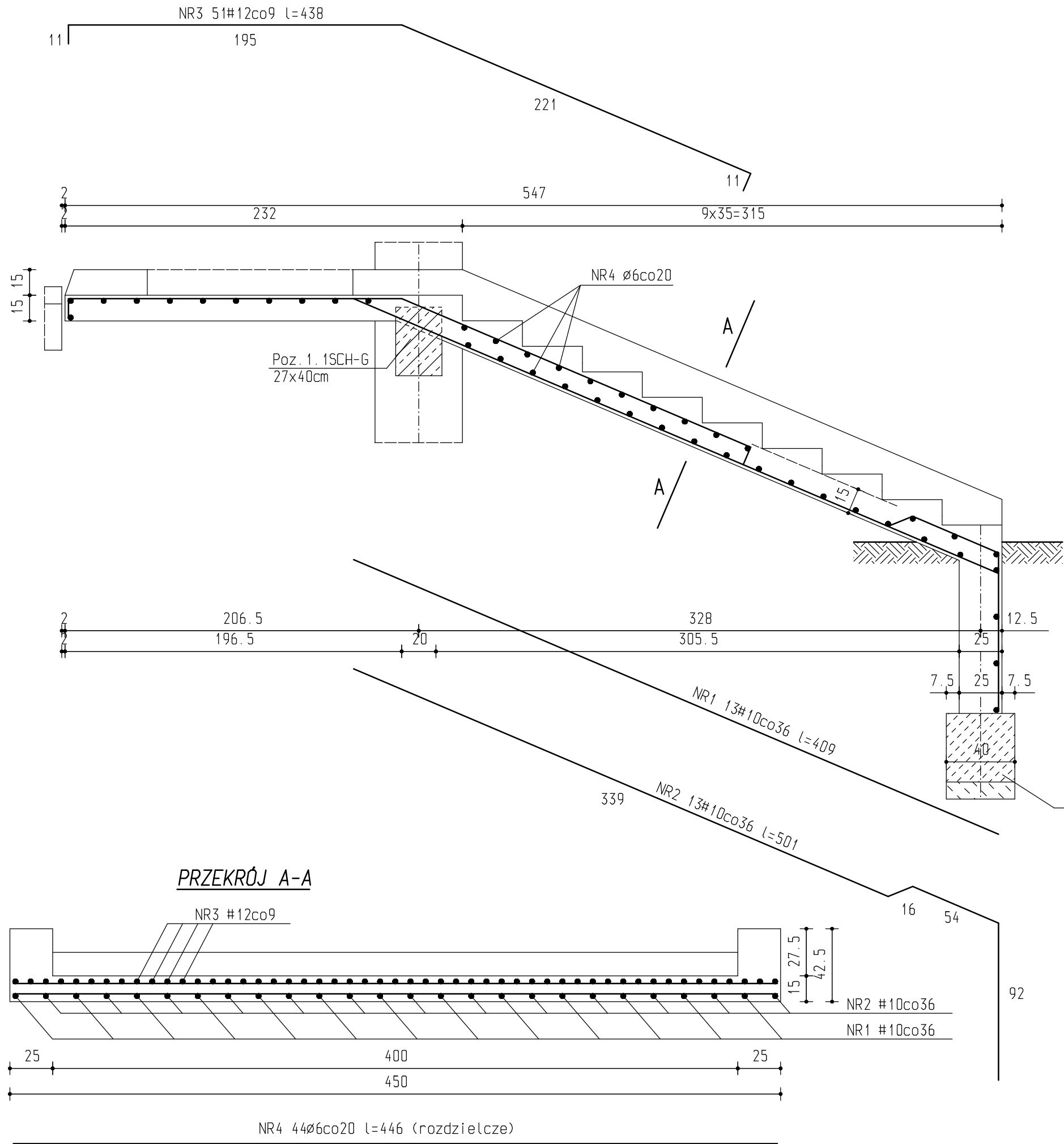


WEJŚCIE GŁÓWNE - SCHODY
skala 1:25



BETON B20
STAL A-0, A-III
OTULINA 2cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NR PR.	DŁUGOŚĆ PR. [m]	ILOŚĆ SZTUK	A-0	A-III	
			ø6	#10	#12
1	4.09	13		53.17	
2	5.01	13		65.13	
3	4.38	51			223.38
4	4.46	44	196.24		
DŁUGOŚĆ PR. [m]			196.24	118.30	223.38
CIĘŻAR PR. [kg]			43.57	72.99	198.36
RAZEM STALI [kg]			314.92		

ŁAWA Z BETONU B15, NA PODKŁADZIE Z BETONU B10

UWAGA!

* Z UWAGI NA TO ŻE, PRZEDMIOTEM OPRACOWANIA JEST BUDYNEK ISTNIEJĄCY, PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE I W PRZYPADKU STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI WPROWADZIĆ ODPOWIEDNIE KOREKTY.

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE
"AC-SYSTEM"

NAZWA I ADRES OBIEKTU	ADAPTACJA BYŁEGO INTERNATU NA POTRZEBY BIUROWE STAROSTWA POWIATOWEGO W PISZU PISZ, UL. WARSZAWSKA 1	SKALA: 1:25	
		DATA: 02.2008r	
TYTUŁ OPRACOWANIA	WEJŚCIE GŁÓWNE - SCHODY	NR RYS.: 12/K	
PROJEKTANT	inż. ARTUR POTOCKI	POL/0047/P00K/03	
OPRACOWAŁ	mgr inż. PAWEŁ SAWICKI		
	mgr inż. WOJCIECH MARCHEL		
SPRAWDZIŁ	inż. MARIAN BALUNOWSKI	upr. z art. 362P.B. nr ewid. 2662/59	
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS