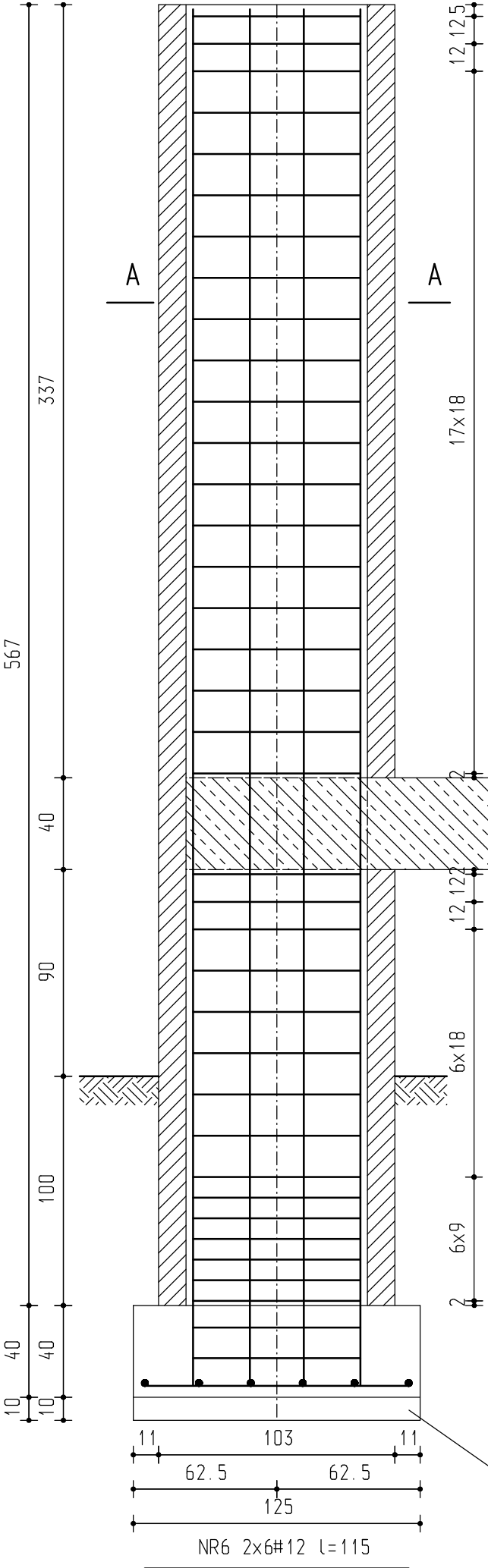
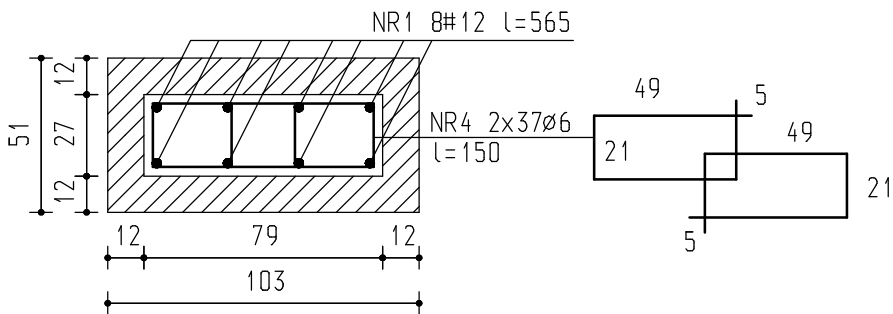


WEJŚCIE GŁÓWNE - SŁUPY PORTALU  
skala 1:25

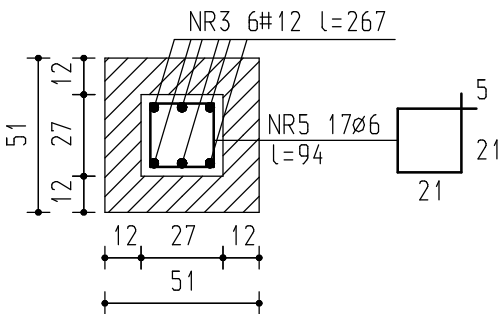
NR1 8#12 l=565



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NR PR.	DŁUGOŚĆ PR. [m]	ILOŚĆ SZTUK	A-0	A-III
			Ø6	#12
1	5.65	8		45.20
2	1.00	16		16.00
3	2.67	6		16.02
4	1.50	74	111.00	
5	0.94	17	15.90	
6	1.15	24		27.60
DŁUGOŚĆ PR. [m]			126.90	104.82
CIĘŻAR PR. [kg]			28.17	93.08
RAZEM STALI [kg]			121.25	

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.  
\* W KORONACH SŁUPÓW OSADZIĆ MARKI Z BLACHY STAŁOWEJ GR. 10mm Z PRZYSPAWANYMI "WĄSAMAMI" Z PRĘTÓW 2Ø10.

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 - SŁUPY PORTALU	NR RYS.: 13/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	

BETON B20  
STAL A-0, A-III