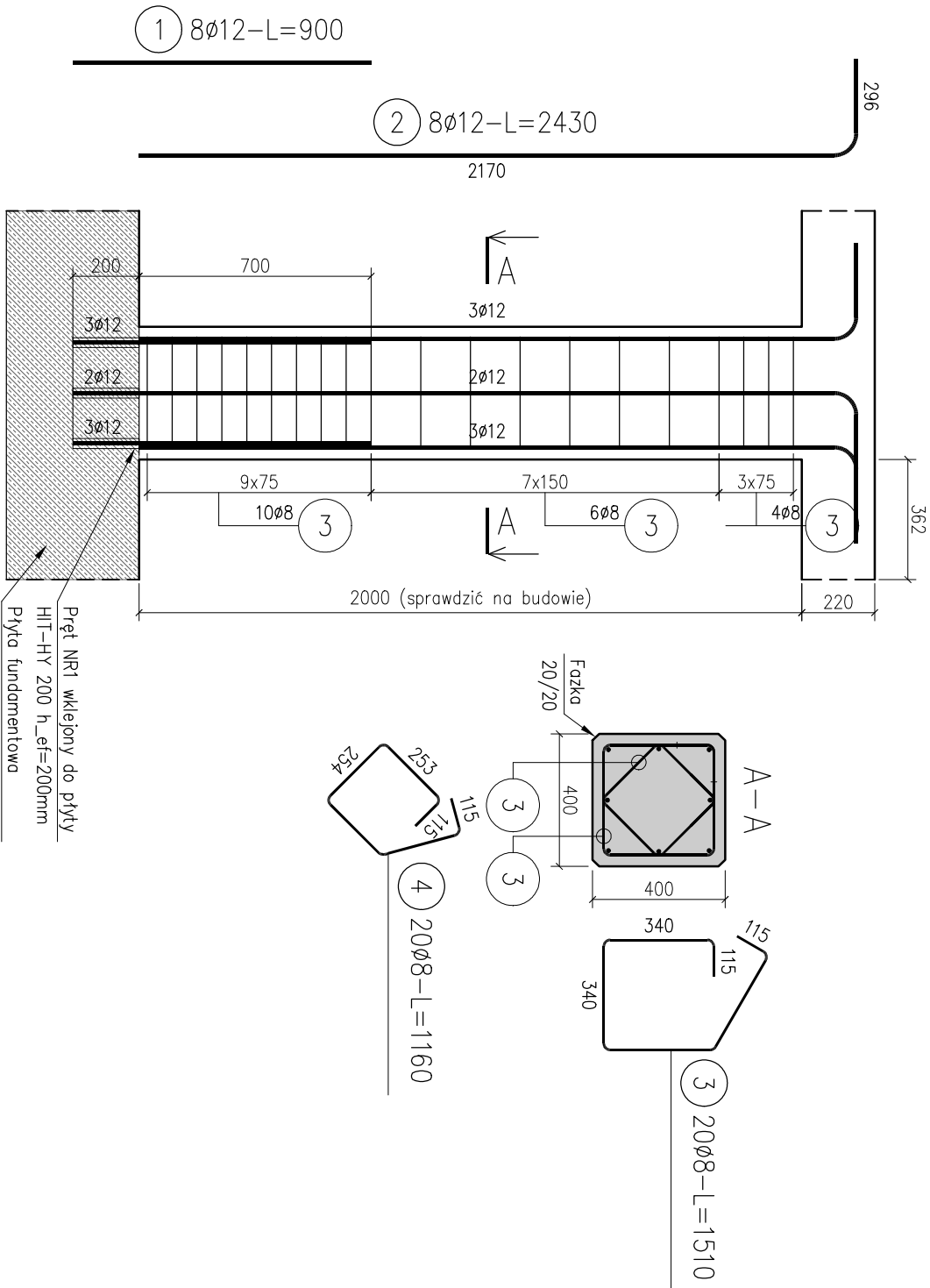


poz. SL-1  
szt.3



ZESTAWIENIE BETONU:  
STUPY – 1,0m<sup>3</sup>

BETON: C30/37 W10, XC4 (XC3)  
STAL: B500SP KL. "C"  
ZAPRAWA NAPRAWCZA: klasa R4

## ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba		Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji łączne		B500SP Ø8
-	mm	-	m		szt		m
SL-1							
1	12	B500SP	0,90	8	3	24	21,60
2	12	B500SP	2,43	8	3	24	58,32
3	8	B500SP	1,51	20	3	60	90,60
4	8	B500SP	1,16	20	3	60	69,60
Razem długość prętów							79,92
Masa jednostkowo							160,20
Masa prętów dla danej średnicy							0,395
Masa łączna							63,3
Masa łączna							134,3

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

PRZEDMIOT OPRACOWANIA	MODERNIZACJA OBIEKTU DAWNEGO SKŁADU WĘGLA WDK W RZESZOWIE Z PRZEZNACZENIEM NA POMIESZCZENIA MAGAZYNOWE				
LOKALIZACJA	ul. Stefana Okrzei 7, 35-002 Rzeszów				
INWESTOR	Wojewódzki Dom Kultury w Rzeszowie ul. Stefana Okrzei 7, 35-002 Rzeszów				
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY				
TEMAT RYS.	ZBROJENIE STUPÓW SL-1				
SZEMRAU - PROJEKT BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE www.szernaj.com.pl, tel. 692-959-151	Nr rys.:		24080 PW K 03		Rev.: 00
	Skala:		Data:		
	1:20		II/2024r.		
	Format:				
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz SZEMRAU		PDK/0138/P00K/04		
OPRACOWAŁ					
SPRAWDZIŁ					