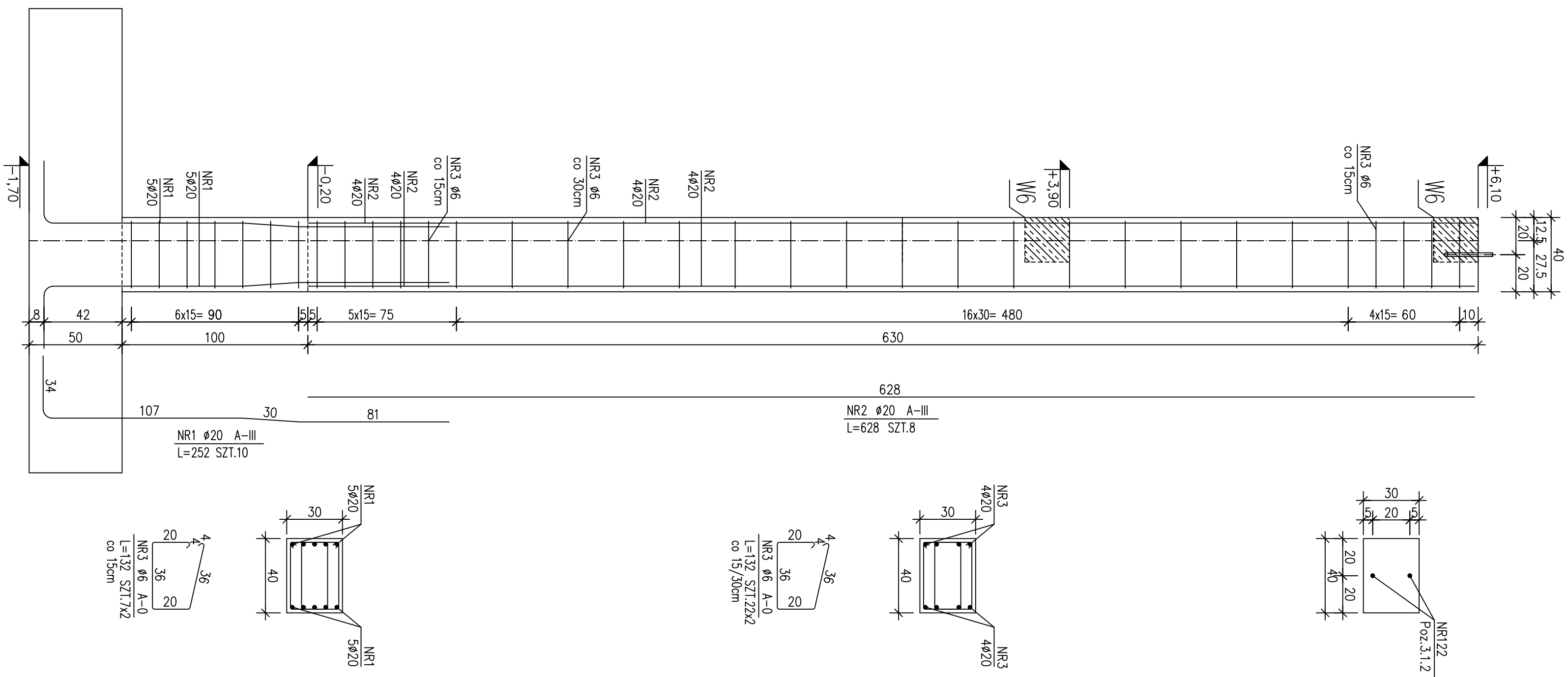
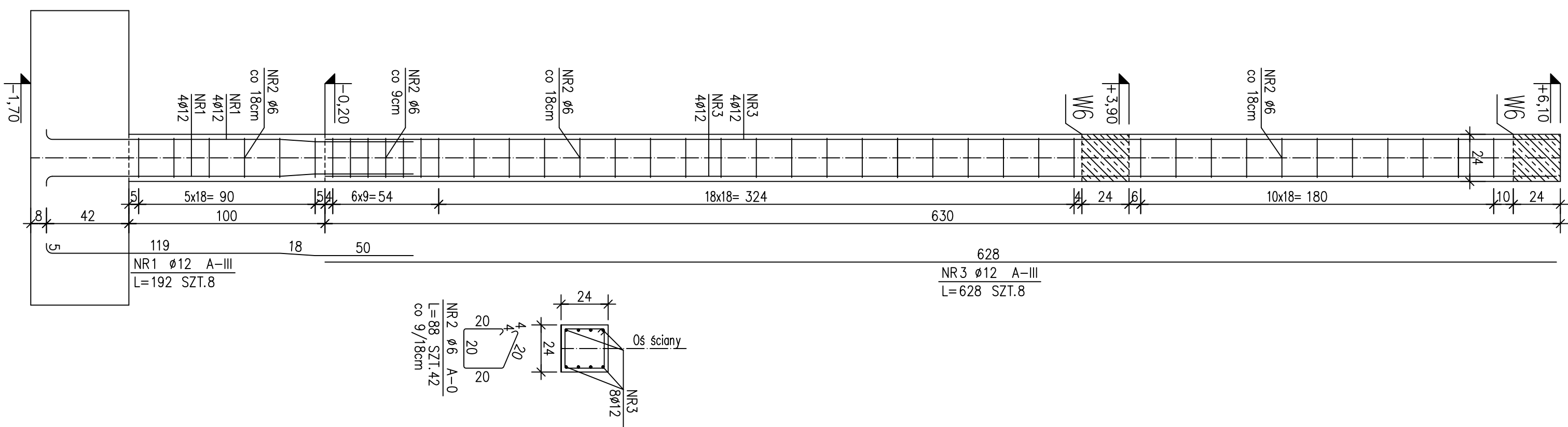


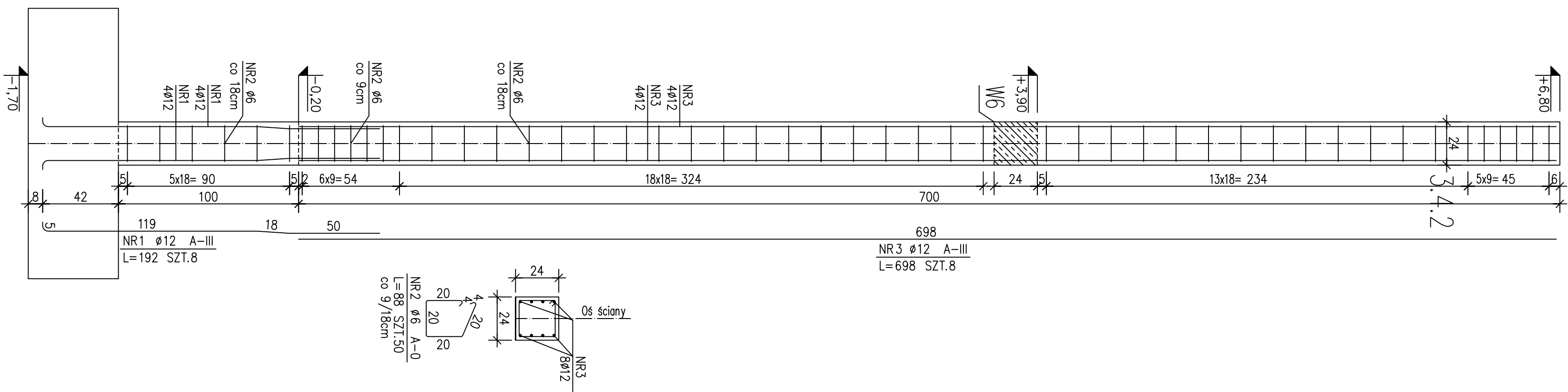
Poz.3.2.1 Słup żelbetowy -12szt.



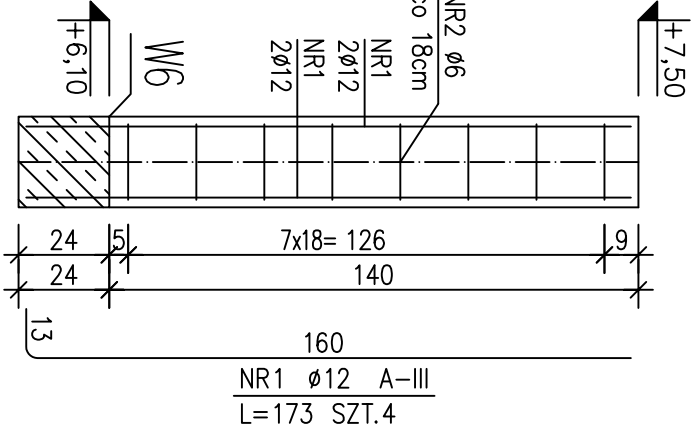
Poz.3.3.1 Rdzeń żelbetowy -4szt.



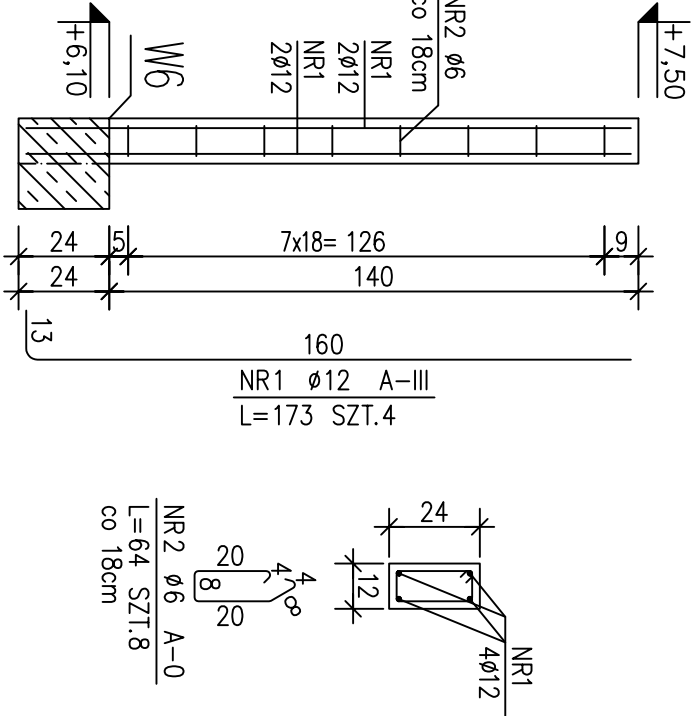
Poz.3.4.1 Rdzeń żelbetowy - 22szt.



Poz.3.4.2 Rdzeń żelbetowy -42szt.



Poz.3.4.3 Rdzeń żelbetowy -14szt.



POZ.	NR	RODZAJ	RODZAJ	LUBNA	DŁUGOŚĆ / ŚCIEŻNIA [m]			WISNĄ
					A-0	A-1	A-III	
3.4.2	1	PERTA	STAL	SZUK	46	912		
	2	66 A-0	88	8	6.92			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					7.04	6.92		
MAŁA, LEJNOSTYKOWA [kg/m²]					0.222	0.888		
MAŁA [kg]					1.56	6.14		
MAŁA, GÓRZEN [kg]					7.7			
WRAKOWAŁ x 42					353.4			

POZ.	NR	ROZDZIAŁ	DŁUGOŚĆ	CIĘŻAR	DŁUGOŚĆ CIĘŻARNA [m]			WYMAG.
					A-0	A-1	A-III	
3.4.3	1	PRĘTA	173	66	912			
	2	66 A-0	64	5,12	6,92			
			8	5,12	6,92			
		DŁUGOŚĆ RAZEM [m]		0,222	0,888			
		CIĘŻAR [kg/m]		1,14	6,14			
		CIĘŻAR [kg]		7,28				
		WYKONANIE x 14		10,92				

[illegible]

POZ.	NR PRŮTA	STRU [cm]	ÚČTA STUČK	DRUŠČE A=0	DRUŠČE A=III	UMAG
1	912 A=III	192	8	46	912	
2	46 A=0	66	38,96	13,56		
3	46 A=III	628	42	50,24		
DRUŠČE RÁČEN				55,6		
DRUŠČE RÁČEN				59,96		
DRUŠČE RÁČEN				0,222		
DRUŠČE RÁČEN				0,888		
DRUŠČE RÁČEN				59,25		
DRUŠČE RÁČEN				8,21		
DRUŠČE RÁČEN				25,84		
DRUŠČE RÁČEN				66,46		

[illegible]

UWAGA:
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RZUTAN
KONSTRUKCJI KONDYGNACJI.

BETON B25
STAL A-III(34GS)
STAL A-0(S10S)-strzemiona

[illegible]