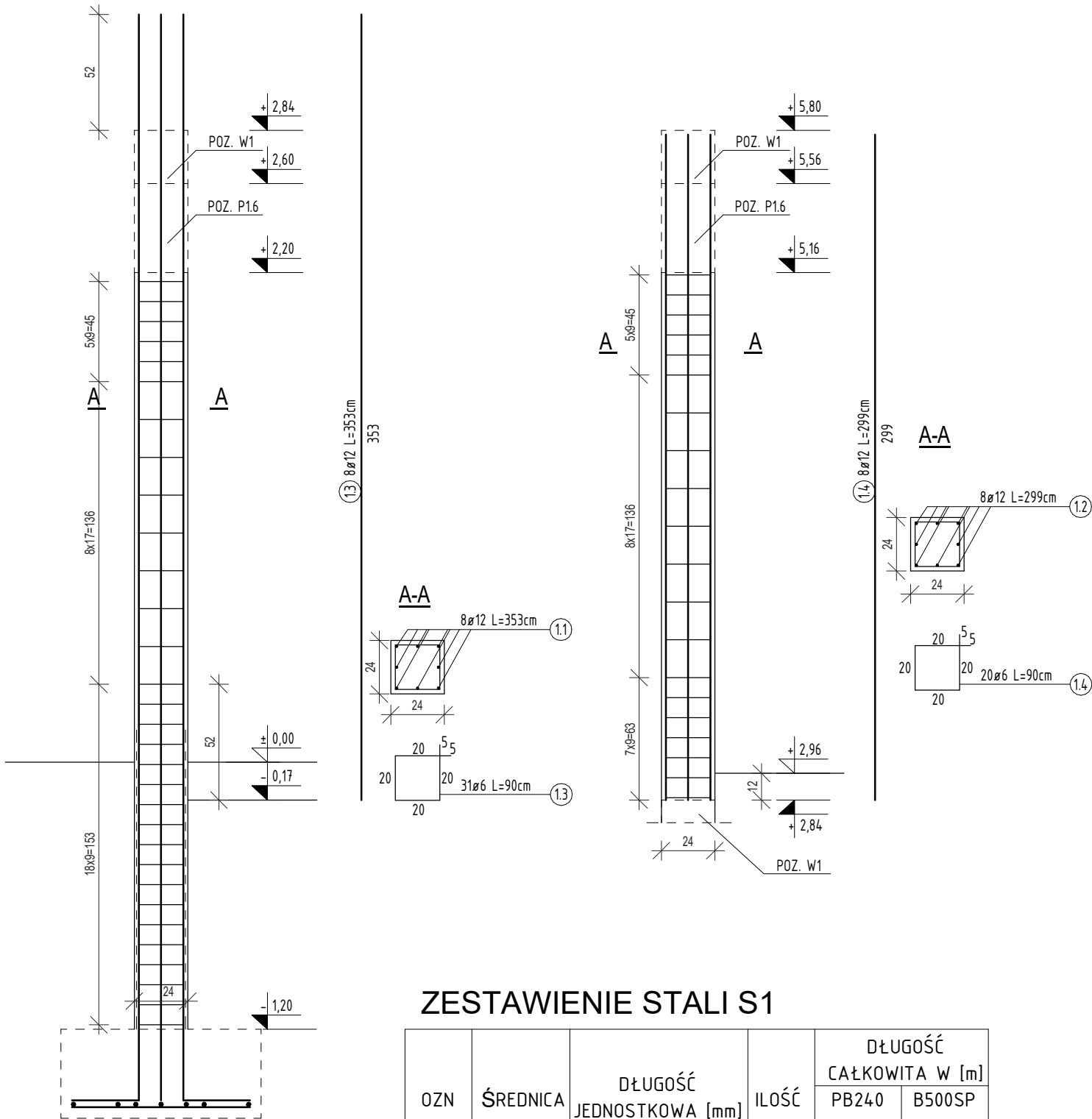


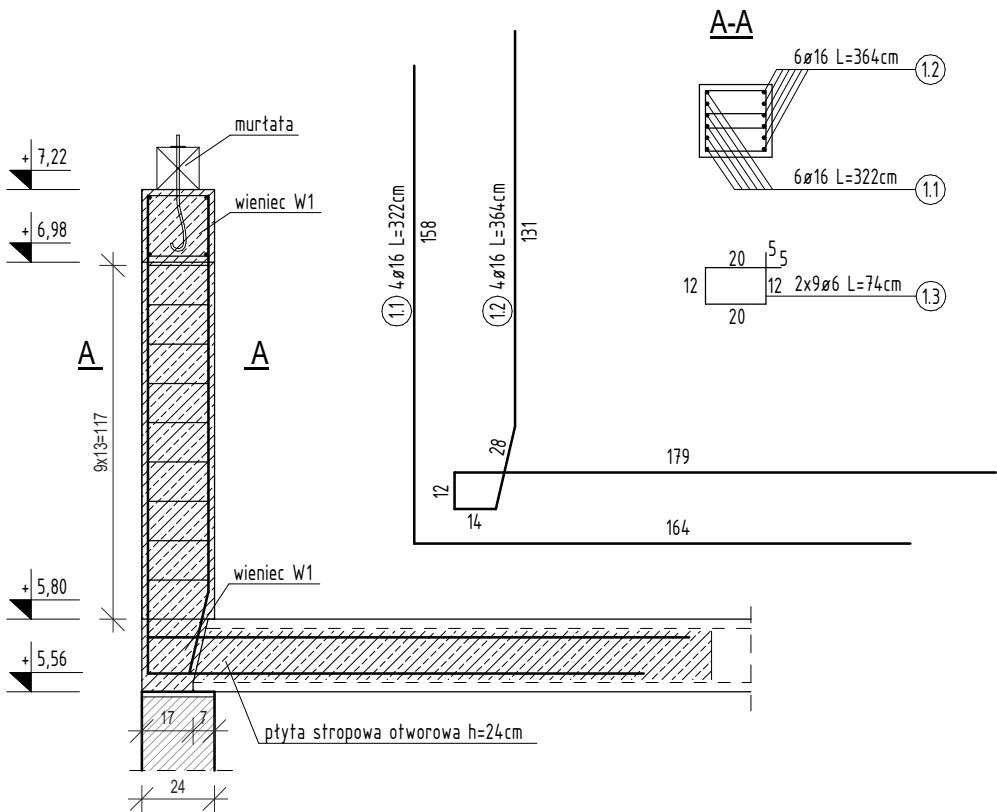
SŁUP S1 24x24cm szt.2



ZESTAWIENIE STALI S1

OZN	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ JEDNOSTKOWA [mm]	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA W [m]	
				PB240 Ø6	B500SP Ø12
1.1	Ø12	3530	8		28,24
1.2	Ø12	2990	8		23,92
1.3	Ø6	900	31	27,90	
1.4	Ø6	900	20	18,00	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				45,90	52,16
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888
MASA [kg]				10,1	46,32
MASA CAŁKOWITA [kg]					56,51
MASA CAŁKOWITA [kg] szt.2					113,02

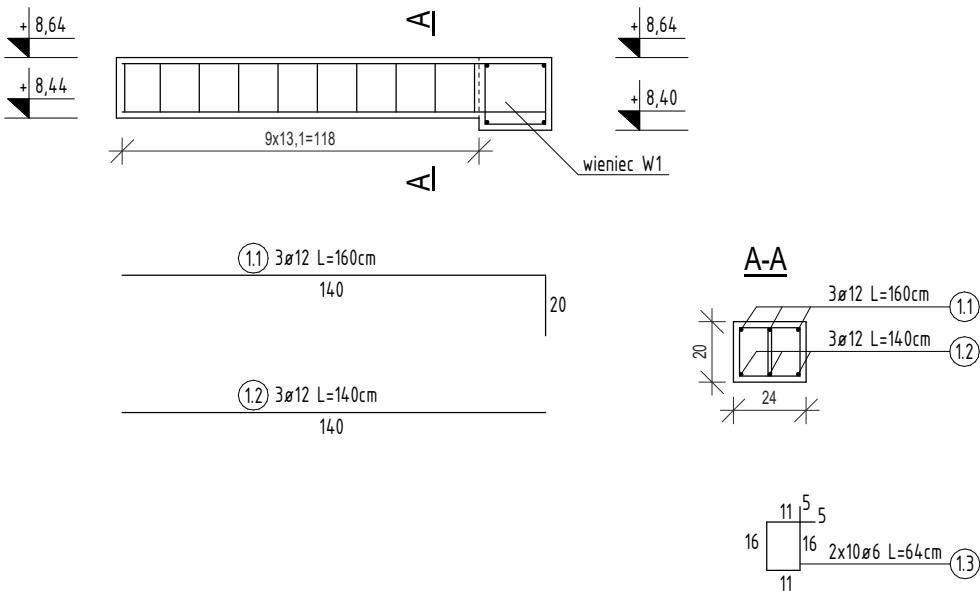
TRZPIEŃ T1 S1 24x24cm szt.27



ZESTAWIENIE STALI T1

OZN	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ JEDNOSTKOWA [mm]	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA W [m]	
				PB240 Ø6	B500SP Ø16
1.1	Ø16	3220	6		19,32
1.2	Ø16	3640	6		21,84
1.3	Ø6	740	18	13,32	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				13,32	41,1
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	1,578
MASA [kg]				2,96	64,99
MASA CAŁKOWITA [kg]					67,95
MASA CAŁKOWITA [kg] szt.27					1834,61

BELKA WSPORNIKOWA BW1 24x20cm szt.4



ZESTAWIENIE STALI BW1

OZN	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ JEDNOSTKOWA [mm]	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA W [m]	
				PB240 Ø6	B500SP Ø12
1.1	Ø12	1600	3		4,80
1.2	Ø12	1400	3		4,20
1.3	Ø6	640	20	27,00	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				12,80	9,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888
MASA [kg]				2,84	7,99
MASA CAŁKOWITA [kg]					10,83
MASA CAŁKOWITA [kg] szt.4					43,32

BETON: C20/25 (B25)  
STAL: A-I PB240  
A-IIIN B500SP  
OTULINA: 2,0cm.

Henryk Ciesielski  
Pracownia Projektów Budowlanych

ul. Szarych Szeregów 2a  
63-900 Rawicz

	temat	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY								
	rysunek	SZCZEGÓŁY ZBROJENIA SŁUPA S1, TRZPIENIA T1 I BELKI BW1								
	adres	57-550 Bolesławów, dz. nr 14/5, obręb Bolesławów, jedn. Stronie Śląskie - obsz. wiejski								
	stadium	projekt techniczny	branża	konstrukcja	data	24.07.2023	skala		nr rys.	K/21
projektant					specjalność		nr uprawn.		propos.	
projektant	mgr inż. arch. Sławomir Krawczyk					konstrukcja		118/94/Lw		
sprawdzający										
sprawdzający	inż. Bernard Adamczak					konstrukcja		339/94/Lw		