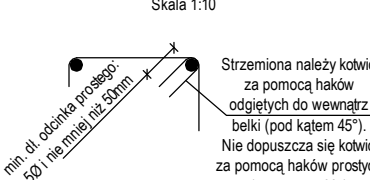
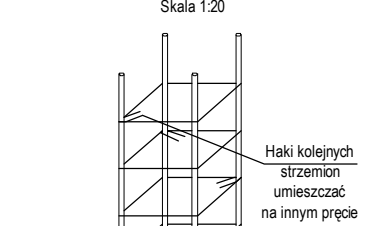
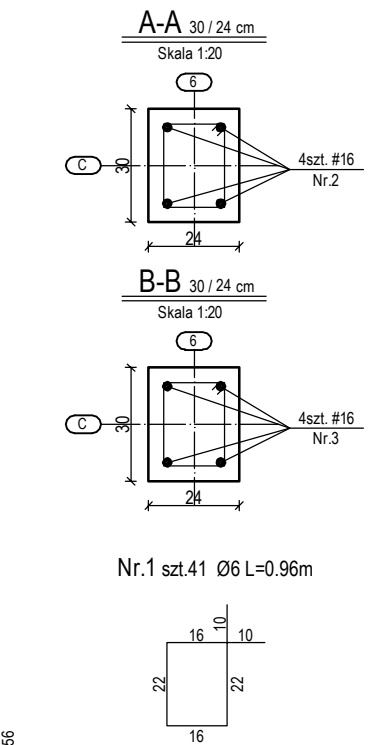
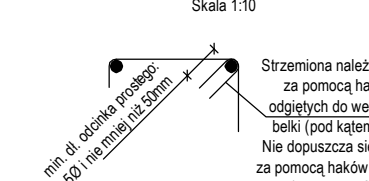
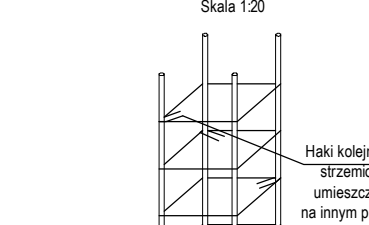
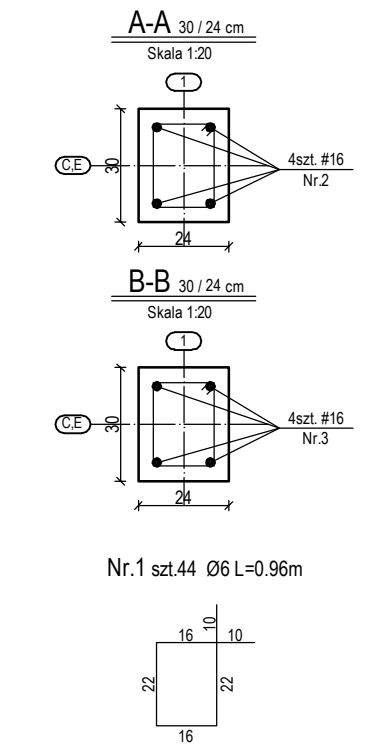


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ											
Budynek		BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNE									
ELEMENT:		TRZPIEŃ ŻELEBETOWY T-11									
Nr pręta	Średnica pręta Cat. stali	Długość [cm]	Ilość sztuk	Suma długości [m]	Ogółem długości prętów [m]						
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
1	A-I 16	155	60	93,00	93,00						
2	A-III 16	707	4	28,28					28,28		
3	A-III 16	186	4	7,44					7,44		
4	A-III 16	625	4	25,00					25,00		
5	A-III 6	96	11	10,56	10,56						
ilość sztuk elementu		suma długości [m]			104	0	0	0	61	0	
		ciężar [mN (kg/m)]			0,222	0,395	0,617	0,888	1,590	2,470	
		ciężar łączny [kg]			23	0	0	0	96	0	
		ciężar całkowity klas stali [kg]			A-I 23	A-III 96					
2		ciężar całkowity [kg]			238						



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ										
Budynek:		BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNE								
ELEMENT:		TRZPIENI ŻELEBETOWY 1-12-1								
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość sztuk	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów [m]					
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20
1	6	96	41	39,36						
	A-I 16	537	4	21,48					21,48	
	A-III 16									
3		356	4	14,24					14,24	
	A-III									
Ilość sztuk elementu			suma długości [m]		39	0	0	0	36	0
			ciężar rmb. [kg/rmb.]		0,222	0,395	0,617	0,888	1,680	2,470
			ciężar łączny [kg]		0	0	0	0	56	0
									A-III	
1			ciężar całkowity klas stali [kg]		9				56	
			ciężar całkowity [kg]						65	



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ											
Budynek		BUDYNEK STRAŻNICZY OSP W PIASECZNI									
ELEMENT:		T-12.2 ŻELEBETOWY T-12.2									
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość sztek	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów [m]						
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
1	6 A-I	96	44	42,24	42,24						
2	16 A-III	537	4	21,48						21,48	
3	16 A-III	429	4	17,16						17,16	
Ilość sztuk elementu				suma długości [m]	42	0	0	0	0	39	0
				ciężar tmb. [kg/mb.]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	
				ciężar łączny [kg]	9	0	0	0	0	61	0
				ciężar całkowity klas stali [kg]	A-I 9				A-III 61		
2				ciężar całkowity [kg]						141	

**UWAGA:**

- Beton B25 (C20/25)
- # - stal A-IIIIN (RB500W)
- Ø - stal A-I

- Wymiary podane w cm
- Otulina:  
słupy i trzpień - 3cm