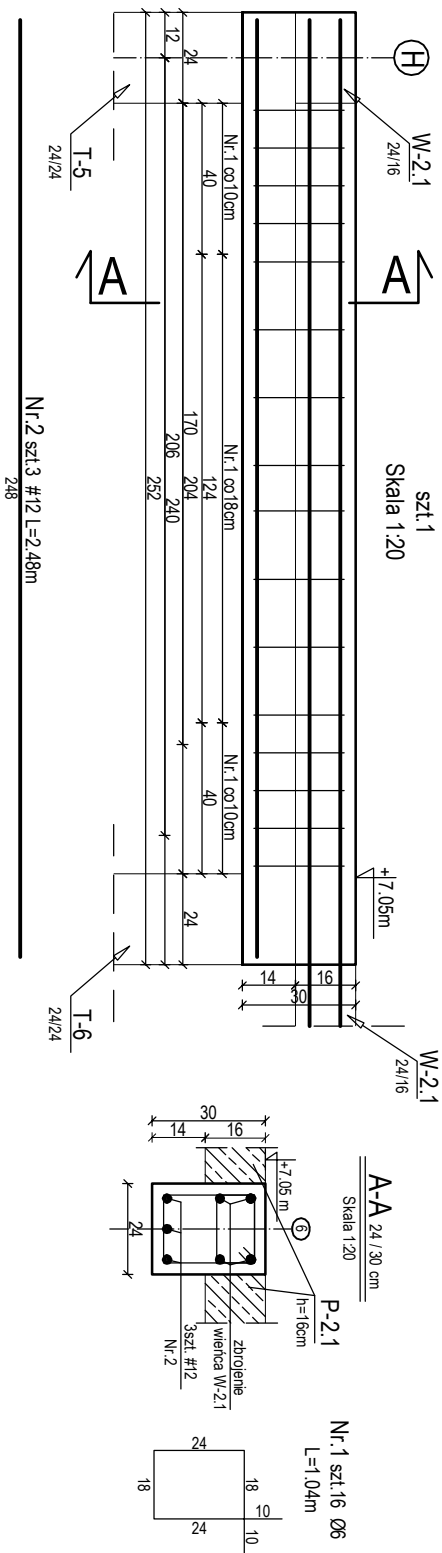
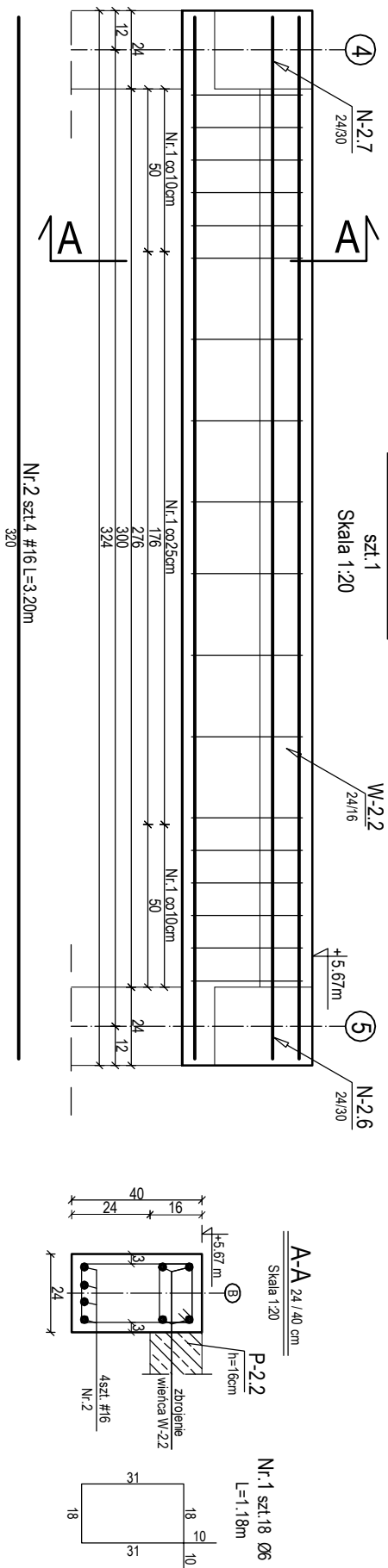


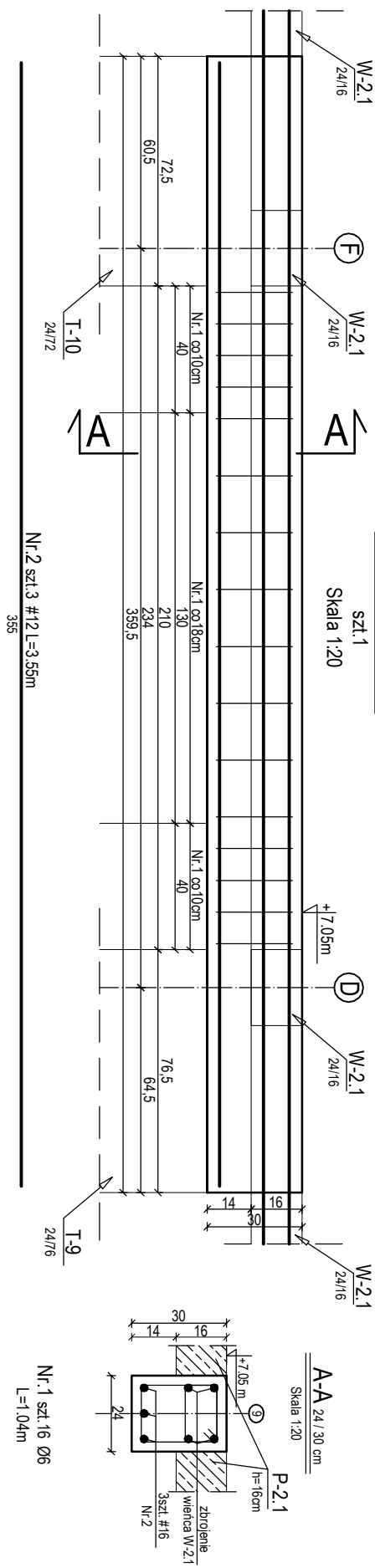
B-2.2 24/30



B-2.5 24/40



## B-2.6 24/30



UWAGA:

- Beton B25 (C20/25)
- # - stal A-IIIIN (RB500W)
- Ø - stal A-I
- Wymiary podane w cm
- Otulina: 3cm

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ										
Budynek	BUDYNEK STRAŻNICZY OSP W PASECZNIU									
ELEMENT:	BELKA ŻELBETOWA B-22									
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 A-I	104	18	18,84						
2	12 A-III	248	3	7,44			7,44			
Ilość sztuk elementu		suma długości [m]	0	0	0	0	7	0	0	
		ciegar 1mo. [kg/mb]	0,222	0,385	0,617	0,868	1,560	2,470		
		ciegar łączny [kg]	0	0	0	7	0	0		
1		ciegar całkowity klas stali [kg]	A-I	A-III						
		ciegar całkowity [kg]	0	7						
				7						

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Budynek		BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZYNIE									
ELEMENT:		BELKA ŻEBROWA B-2.5									
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość sztuk	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów						
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
1	6 A-I	118	18	21,24	21,24						
2	16 A-IIIIN	320	4	12,80						12,80	
1											
			suma długości [m]		21	0	0	0	0	13	0
			ciężar 1mb. [kg/m.b.]		0,222	0,395	0,617	0,868	1,580	2,470	
			ciężar łączny [kg]		5	0	0	0	20	0	
			ciężar całkowity klas stali [kg]		A-I 5	A-IIIIN 20					
		ciężar całkowity [kg]									25

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ										
Budynek		BUDYNEK STRAŻNICZY OSP W PŁASZCZYNIE								
ELEMENT		BELKA ŻELBETOWA B-2-6								
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość szluk	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów					
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20
1	6	104	16	16,64						
	A-I			16,64						
2	12	365	3	10,65					10,65	
	A-IIIIN									
Ilość sztuk elementu		suma długości [m]		17	0	0	0	11	0	0
		ciężar 1m <sup>3</sup> [kg/m <sup>3</sup> ]		0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	
		ciężar łączny [kg]		4	0	0	9	0	0	
		ciężar całkowity klas stali [kg]		A-I				A-IIIIN		
1					4			9		
		ciężar całkowity [kg]						13		

Tytuł:		BUDYNEK STRAŻNICZY OSP W PIASECZNI	
Adres:		PIASECZNO, UL. SĄPIERÓW RÓG DWORCOWEJ	
Inwestor:		GMINA PIASECZNO, UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO	
Temat:		BEŁKI B2.2, B2.5, B2.6	SYMAJUK P.W.
Branża:		KONSTRUKCYJNA	
Projektant:		mgr inż. DARUŚ ZIÓŁKONSKI upr.bud.mr WAW/0059/PIWOK/05	DATA: 01.2013
Opracował:		mgr inż. KAMIL SZOTOWICZ	RTS.MR
Sprawdził:		inż. WALDEMAR SOKÓŁ upr.bud.mr Z50/87/OL	KW.3.5