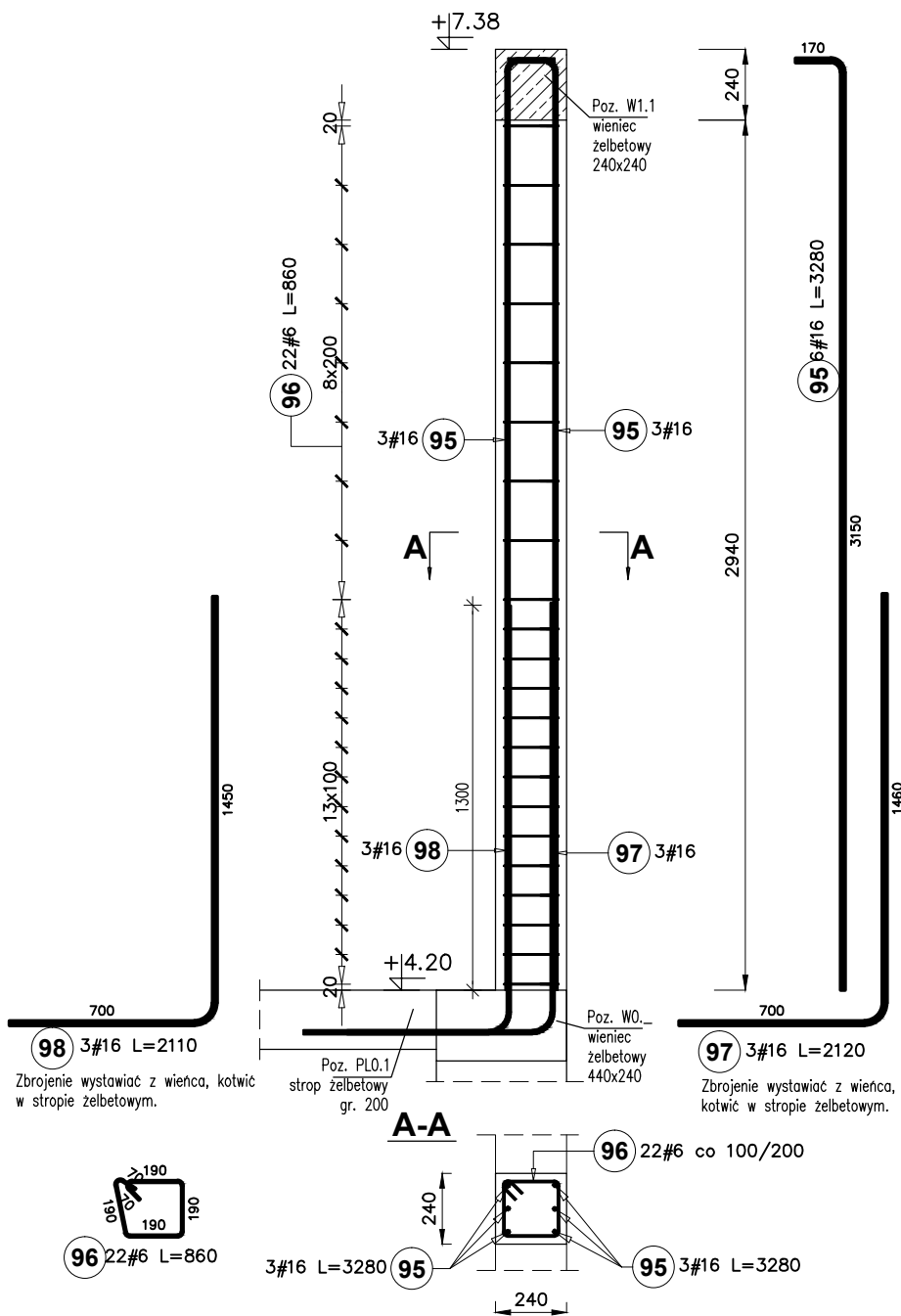
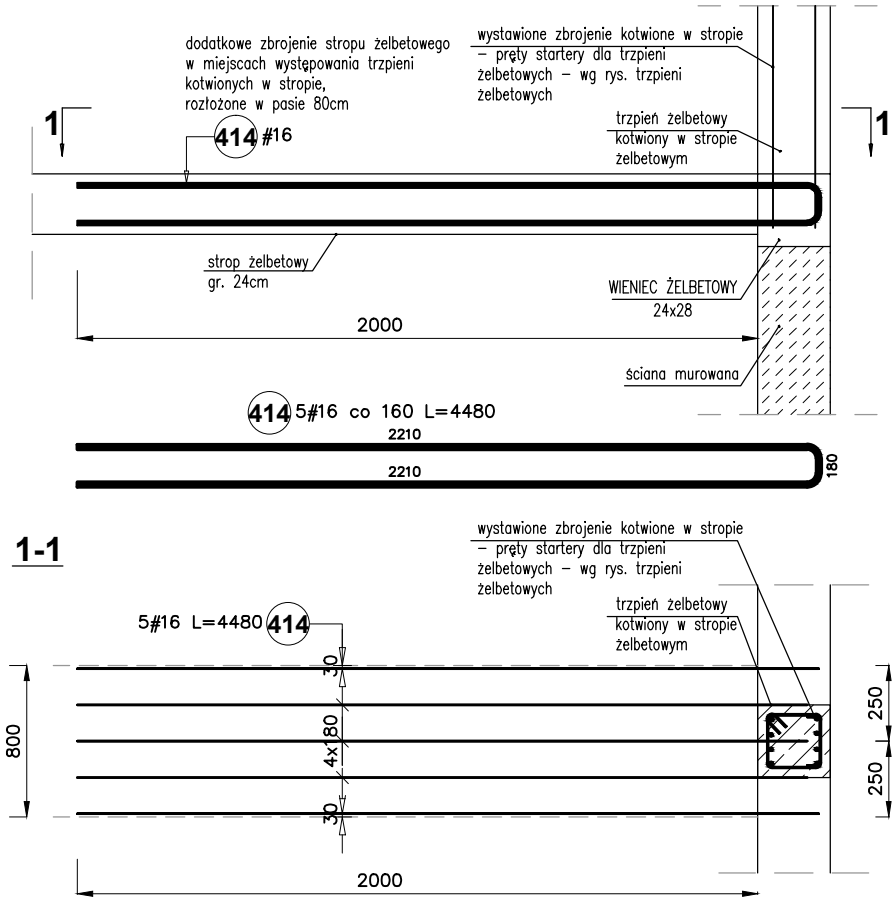


SŁUP ŻELBETOWY Poz. T1.1  
Liczba elementów: 19



DOZBROJENIE STROPU WG SCHEMATU "A"

SCHEMAT A  
Dodatkowe zbrojenie stropu żelbetowego Poz. PL0.1 w miejscach występowania trzpieni Poz. T1.1 kotwionych w stropie  
Liczba elementów : 19



WYMIARY PODANO W "mm"

BETON: C20/25 (B25)  
STAL: A-IIIN  
OTULINA: 2,5cm

Wymiary należy sprawdzać naturze. Wszelkie rozbieżności należy zgłosić do autorskiego biura projektowego.

SZACUNKOWE ZESTAWIENIE STALI

Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#	A-IIIIN		w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN	
							# 6	# 16
95	16		3280	6	19	114		373,92
96	6		860	22	19	418	359,48	
97	16		2120	3	19	57		120,84
98	16		2110	3	19	57		120,27
414	16		4480	5	19	95		425,60
Długość wg średnic (m)							359,48	1040,63
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							79,80	1644,20
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							1724,00	
Ogółem (kg)							1724,00	

OBIEKT	Przebudowa, rozbudowa z nadbudową świetlicy wiejskiej		
INWESTOR	Miasto i Gmina Skępe, ul. Kościelna 2 87-630 Skępe		
ADRES OBIEKTU	Wioska, 87-630 Skępe, DZ. NR 67/1, OBR. WIOSKA		
BRANŻA	Konstrukcja - Projekt budowlany		
TEMAT RYSUNKU	Schemat zbrojenia zadaszenia żelbetowego		
SKALA RYS.	1:25	NR RYS.	K 7
DATA	08.2018	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Słomski nr upr. KUP/BO/0189/10 specjalność konstrukcyjno-budowlana		
SPRAWDZAJĄCY	inż. Mirosław Słomski nr upr. POM/0328/POOK/13 specjalność konstrukcyjno-budowlana		