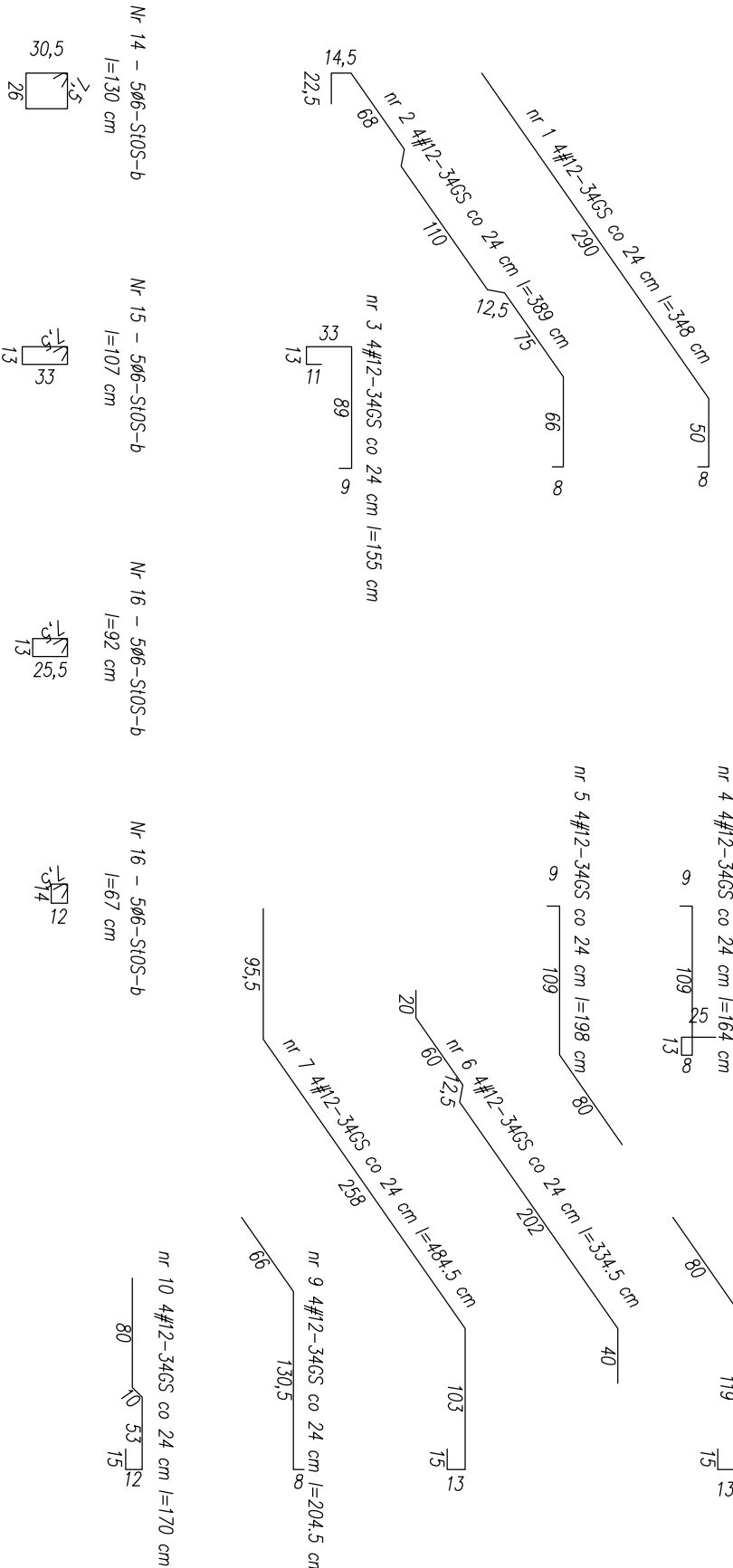



WYKAZ STALU DLA ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH									
długość elementów	nr.	dł. prętów	ilość w 1 elem.	ilość element.	ilość ogółem	długość ogółem			
						A0-S10S-b			
-	m	szt.	szt.	szt.	szt.	A11-34GS			
						Ø6	#12	#16	
płyta schodów	1	3.480	4	1	4		13.92		
	2	3.890	4	1	4		15.56		
	3	1.550	4	1	4		6.20		
	4	1.640	4	1	4		6.56		
	5	1.980	4	1	4		7.92		
	6	3.345	4	1	4		13.38		
	7	4.845	4	1	4		19.38		
	8	2.270	4	1	4		9.08		
	9	2.045	4	1	4		8.18		
	10	1.700	4	1	4		6.80		
	11	0.910	55	1	55	50.05			
	12	0.910	4	2	8		7.28		
	13	0.910	6	2	12		10.92		
	14	1.300	5	1	5	6.50			
	15	1.070	5	1	5	5.35			
	16	0.920	5	1	5	4.60			
	17	0.670	5	1	5	3.35			
DŁUGOŚĆ RAZEM:						69.85	125.18		
MASA 1 mb:						0.222	0.888	1.579	
MASA RAZEM:						15.51	111.16		
SUMA:							126.67 kg		



<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>		<b>9 8 - 3 0 0 Wieluń</b> <b>ul. Świętej Barbary 26</b> <b>tel./fax 043 / 8439341</b> <b>tel.kom. 506 151165</b>	
<b>MADA</b> 			
Nazwa inwestycji	Rozbudowa budynku remizy OSP w Kątlubie		
Adres inwestycji	Kątlub, dz. nr ewid. 51, gm. Wieluń		
Inwestor	Gmina Wieluń, Pl. K. Wielkiego 1, 98-300 Wieluń		
adres zom.			
Nazwa rysunku:	SCHODY WEWNĘTRZNE ŻELBETOWE.		
Projektant:	mgr inż. arch. Daniel Czarnuch upr. nr 2/R-82/L04/07 - 10 0548		
Opracowanie:	mgr inż. Adam Morawick		
Skala	1:50	Data oprac.	09.2009
		Tom	I
		Nr rys.	A4