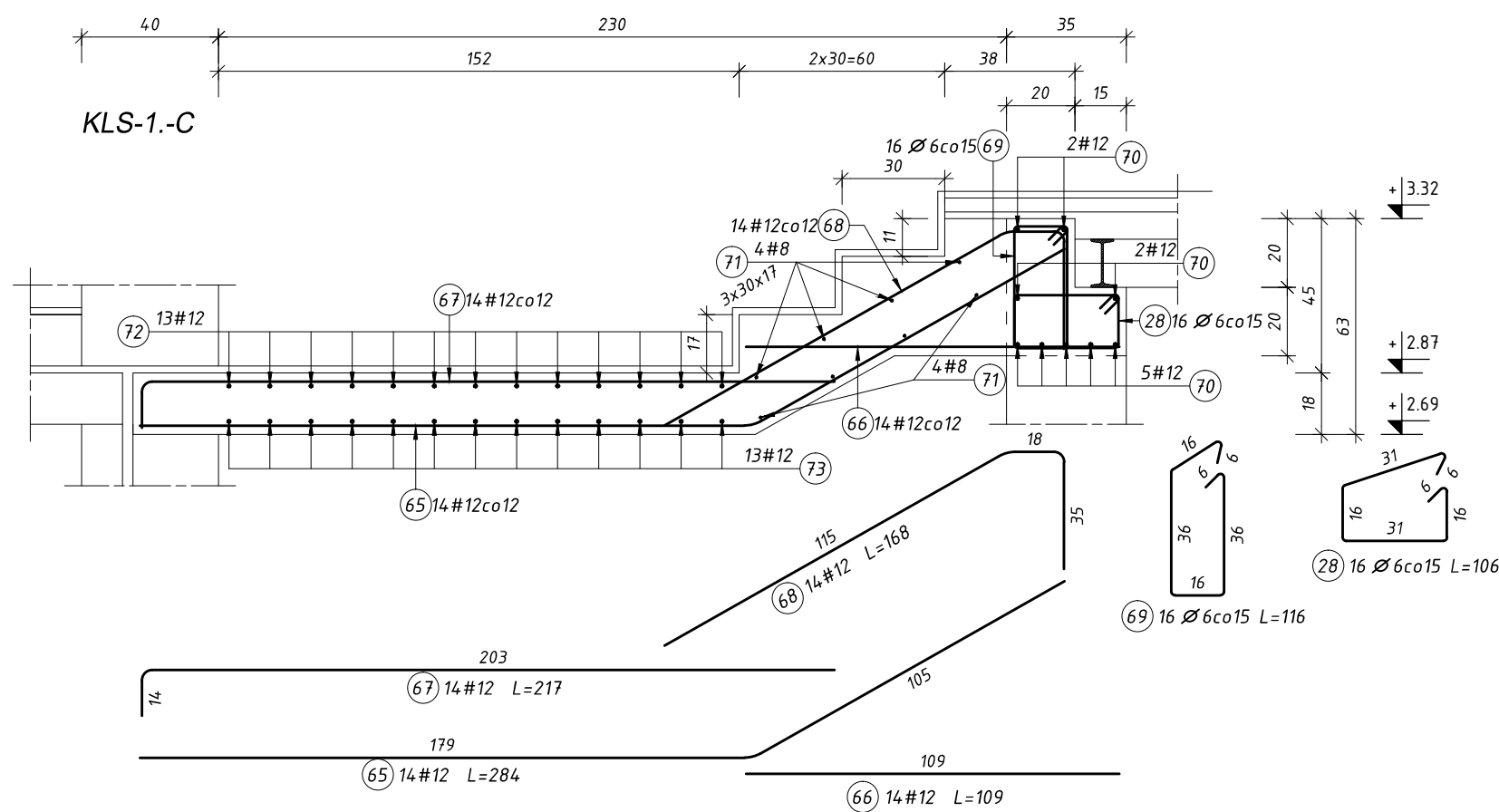



















KLS-1.-B

KLS-1.-C



KLS-1. SCHODY ŻELBETOWE

Beton: C20/25 (B25)
Stal: Ø6- A-0 (StOS)
- A-III (RB400)
Otulina 20mm

Schemat	Nr	Ø	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita (m)		
				w elem.	ogółem	A-III (m)		
						Ø 6	# 8	# 12
KL5-I. 1 szt.. Masa ogólna (kg) :414,25								
	28	6	1,06	16	16	16,96		
	58	12	5,82	12	12			69,84
	59	12	1,85	12	12			22,20
	60	12	2,40	12	12			28,80
	61	12	1,45	12	12			17,40
	62	12	0,75	6	6			4,50
	63	8	1,44	6	6		8,64	
	64	8	1,17	18	18		21,06	
	65	12	2,84	14	14			39,76
	66	12	1,09	14	14			15,26
	67	12	2,17	14	14			30,38
	68	12	1,68	14	14			23,52
	69	6	1,16	16	16	18,56		
	70	12	2,60	9	9			23,40
	71	8	1,67	8	8		13,36	
	72	12	4,78	13	13			62,14
	73	12	3,80	13	13			49,40
	74	12	1,44	13	13			18,72
	75	12	2,00	13	13			26,00
	76	8	1,46	11	11		16,06	
Długość wg średnic (m)						36	59	431
Masa jednostkowa pręta (kg/m)						0,22	0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						7,9	23,4	383,0
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						8	406	
Ogółem (kg)						414		

**NAZWA PROJEKTU - ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU
STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ
Z PRZEZNACZENIEM NA LOKALNY OŚRODEK KULTURY W
MIEJSCOWOŚCI OLSZEWKA**

ADRES PROJEKTU - **OLSZEWKA, DZ.NR 251/1, 251/3 , GMINA JEDNOROŻEC**

INWESTOR - GMINA JEDNOROŻEC
UL. ODRODZENIA 14, 06-323 JEDNOROŻEC

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: KONSTRUKCJA	
RYSUNEK: KL-S-1. SCHODY ŻELBETOWE		SKALA	NR RYS. NR STRONY
PROJEKTANT:		1:20	14 17
		DATA: MARZEC 2017 R	