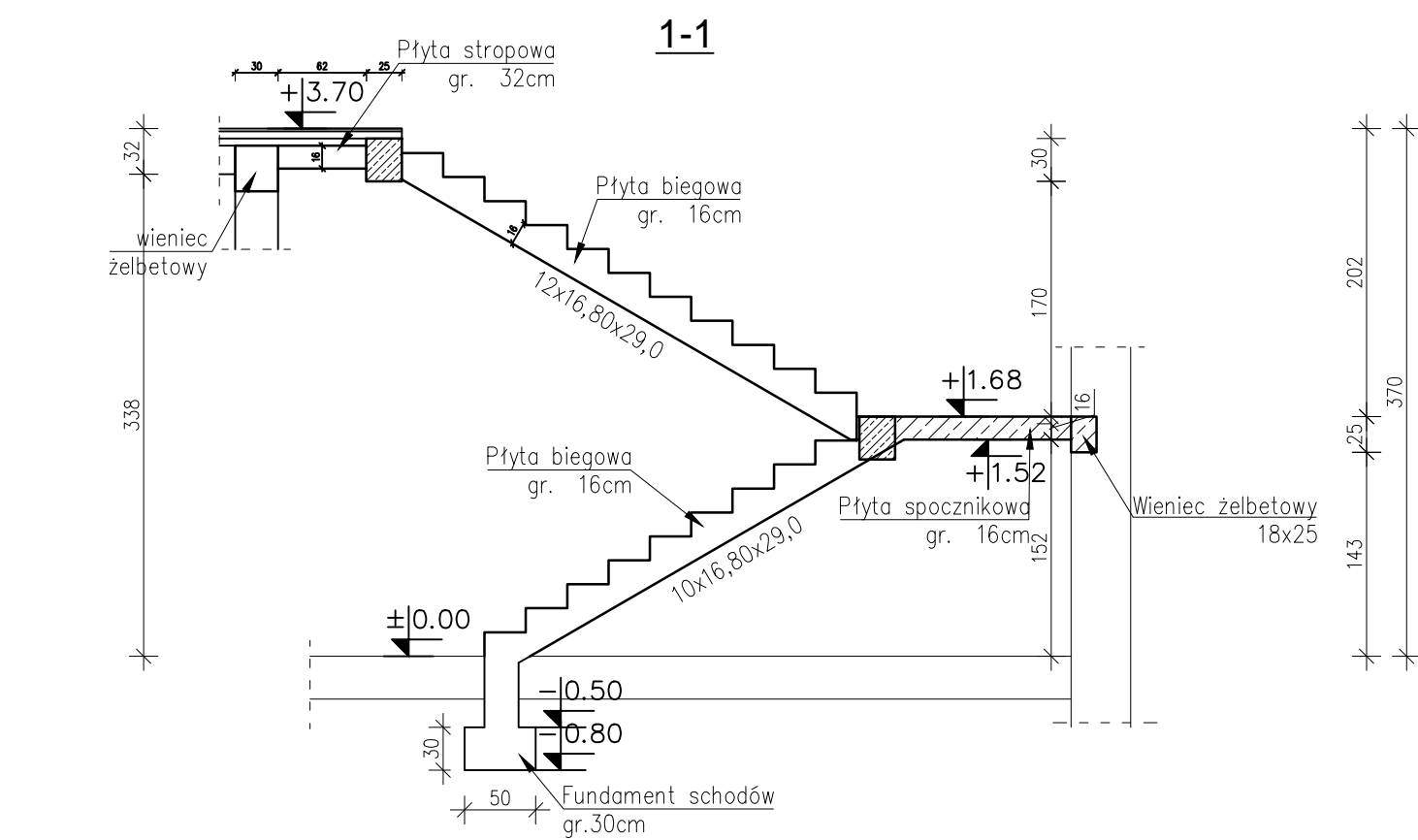


Architectural floor plan of a staircase. The plan shows a staircase with two flights. The upper flight is labeled "Płyta biegowa gr.16cm" and the lower flight is also labeled "Płyta biegowa gr.16cm". The landing area is labeled "Płyta spocznikowa gr.16cm". The plan includes dimensions: overall width 319, overall depth 330, and various segment dimensions (117, 150.5, 16, 150, 312, 18, 261, 150.5, 597, 19). It also shows structural elements like "Balka żelbetowa BŻ.01 25x30" and "wieniec żelbetowy". Elevation markers +3.70 and +1.68 are indicated.



Poz.	Stal		Długość (cm)	Liczba	Długość łączna (m)		Schemat (cm)
	Ø	#			A-0	A-IIIIN	
	A-0	A-IIIIN			Ø 6	# 12	
12		12	100	4		4,00	110
13	6		71	4	2,84		Ø 6 # 12
Długość wg średnic (m)					2,84	4,00	
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)					0,63	3,55	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					0,63	3,55	
Ogółem (kg)					4,18		
ZESTAWIENIE STALI DLA 5,6mb					23,4 kg		

2#12 L=98 15 14 2#12 L=78

50 14 2#12 L=78

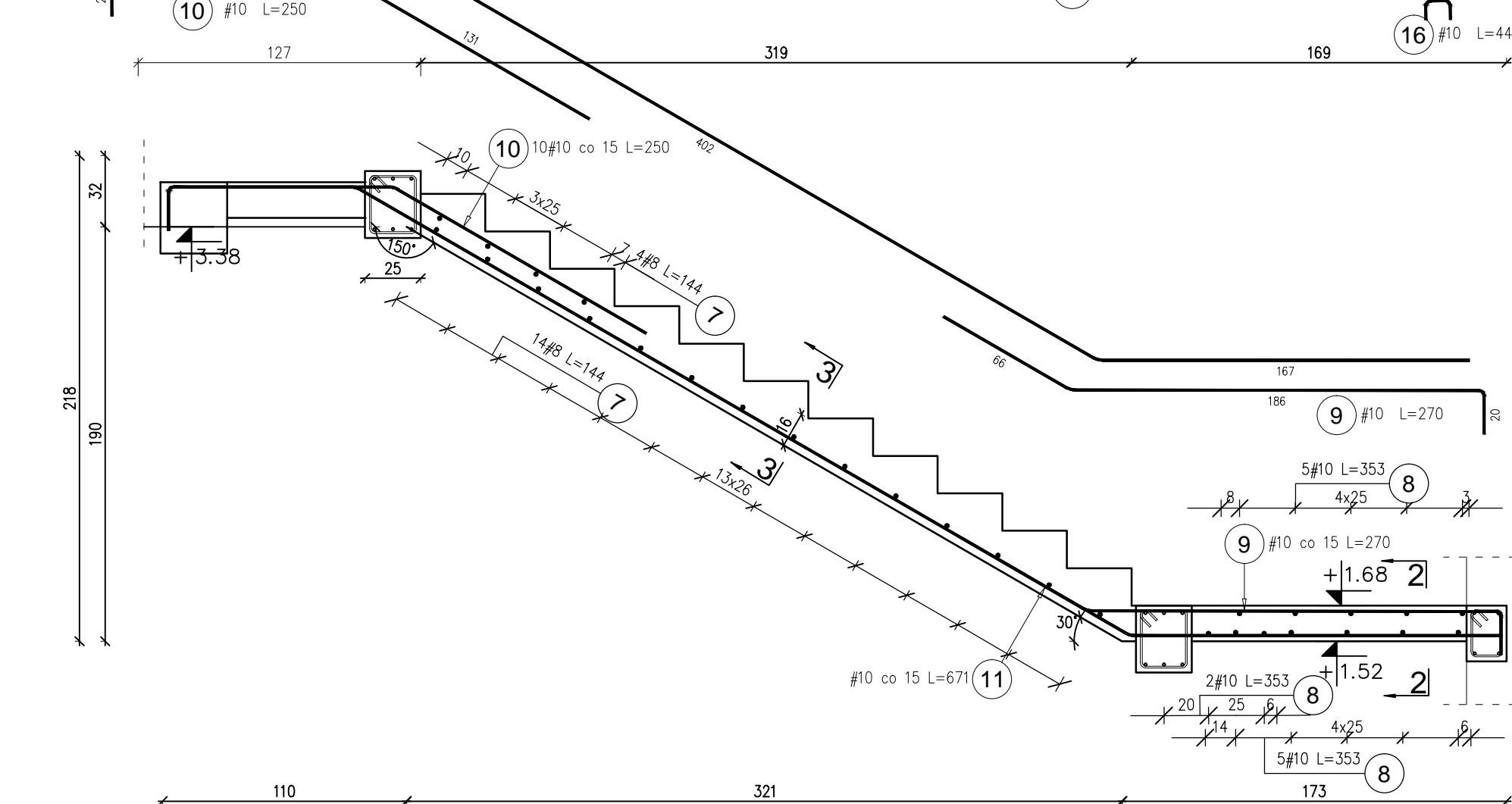
2#12 L=78 14

50 15 2#12 L=98

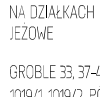
30 14 2#12 L=78

brojenie więzła

Poz.	Stal	Długość (cm)	Liczba		Długość łączna (m)	Schemat (cm)
	#		w elementie	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN				# 12	
14	12	78	4	4	3,12	$\frac{80}{30}$
15	12	98	2	2	1,96	$\frac{80}{50}$
Długość wg średnic (m)					5,08	
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)					4,51	
Ogółem (kg)					4,51	
ZESTAWIENIE STALI DLA 2 szt.					9,02 kg	

[illegible]

Poz.	Stal	Długość (cm)	Liczba	Długość łączna (m)		Schemat (cm)
	#			A-IIIIN		
	A-IIIIN			# 8	# 10	
1	10	170	10		17,00	
2	10	186	10		18,60	
3	10	370	10		37,00	
4	10	230	10		23,00	
5	10	230	10		23,00	
6	10	250	10		25,00	
7	8	144	43	61,92		
8	10	353	12		42,36	
9	10	270	10		27,00	
10	10	230	10		25,00	
11	10	675	10		67,10	
16	10	44	10		4,40	
Długość wg średnic (m)				61,92	309,46	
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,40	0,62	
Masa łączna wg średnic (kg)				24,46	190,94	
Ogółem (kg)				215,40		



FORM ARCHITEKCI

FORM ARCHITEKCI Dariusz Gniwiew, Miłosz Grabowski s.c.
 35-026 Rzeszów, ul. Reformacka 4, 884, 941, 222, 601 944, 982, 980@formarchitekci.pl

OBJEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WRAZ ZE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETŁOJĘDRNIA W MIEJSCOWOŚCI GROBLICE, GM. JEJÓWIE
ADRES:	GROBLICE 33, 37-430 JEJÓWIE
DZIAŁKI:	1019/1, 1019/2, POLNOGOSPODARSTWA WŁASNOŚCI DZIAŁKI 1020
INWESTOR:	GMINA JEJÓWIE JEJÓWIE 18A JEJÓWIE 37-430

FUNKCJA:	Tytuł, imię i nazwisko	NR UPRAWNIENI	PODPISE
GŁÓWNY PROJEKTANT:	DR INŻ. HUBERT SKIŁRA	Sw/0005/ POD/06	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	MGR INŻ. ADAM KIEC		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. DANIEL WÓDZIAK	POK/0002/ PODK/14	

FAZA:	NR PROJEKTU:
PROJEKT BUDOWLANY	065
BRANŻA	DATA:
KONSTRUKCJA	11.2017
Tytuł rysunku:	SKALA:
ZBROJENIE SCHODÓW	1:25

MINESZ RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ W CONSERWACJI DO PODSTAŁYCH ELEMENTÓW DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ. NIE NALEŻY SKŁADAĆ WYMAGÓW Z RYSUNKU PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. WSZYSTKIE WYMAGANIA NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. AUTOR PROJEKTU PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA WŁASNOŚĆ ZABUDOWY I ZBROJENIE SCHODÓW.
 MINESZ PROJEKT KONSTRUKCYJNY JEST PRACĄ AUTORSKĄ PODDAJĄCĄ SIĘ WARUNKOM PRACOWNI FORM ARCHITEKCI DODATKOWANIE ZMIAN, WZGLĘDNYCH, SPRAWEŁ, ORAZ KOPLOWANIE I REPRODUKOWANIE BEZ ZGODY JEJÓWIE NA AUTORSKIE JEST NIEZDOLNOŚCIE.

NR PROJEKTU:	FAZA:	ZAKRES:	BRANŻA:	NR RYSUNKU:	REWIZJA:
066	PB	AB	K	05	00

REWIZJE

NR	OPIS	DATA