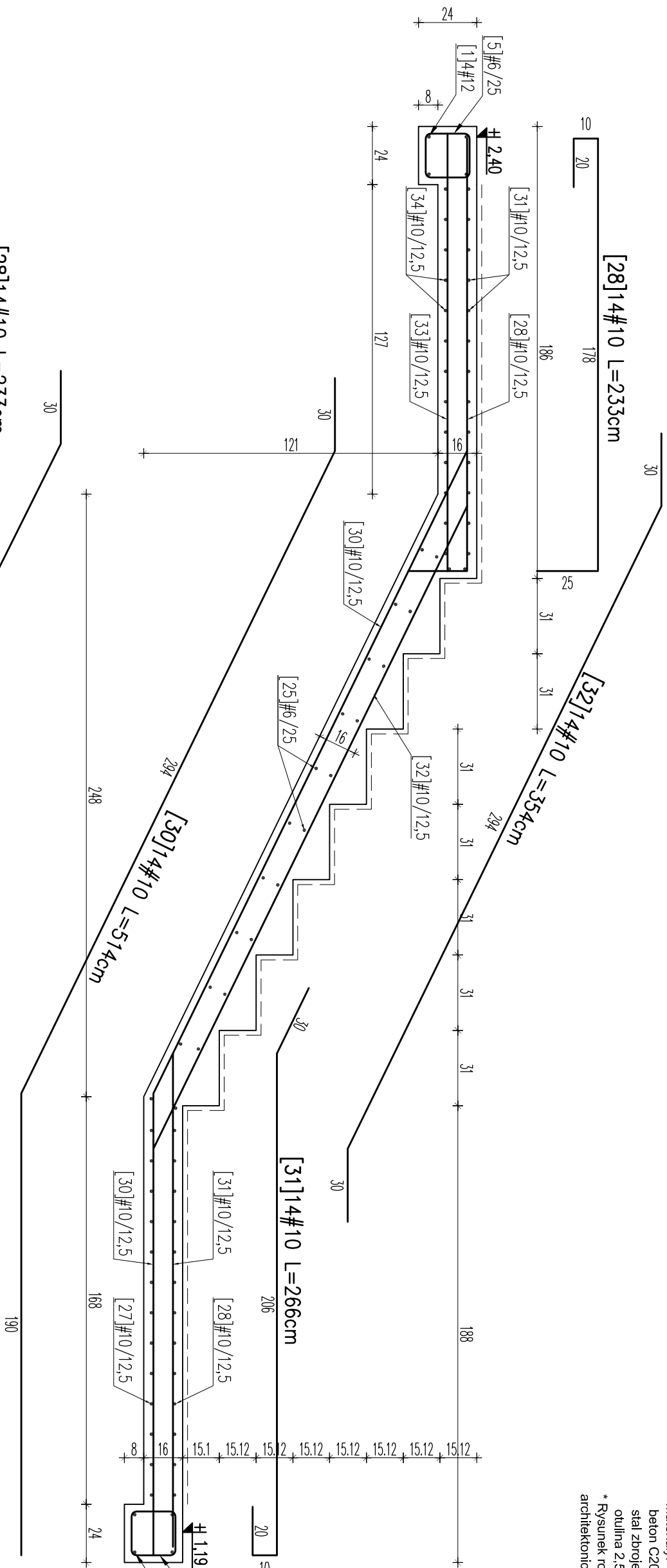
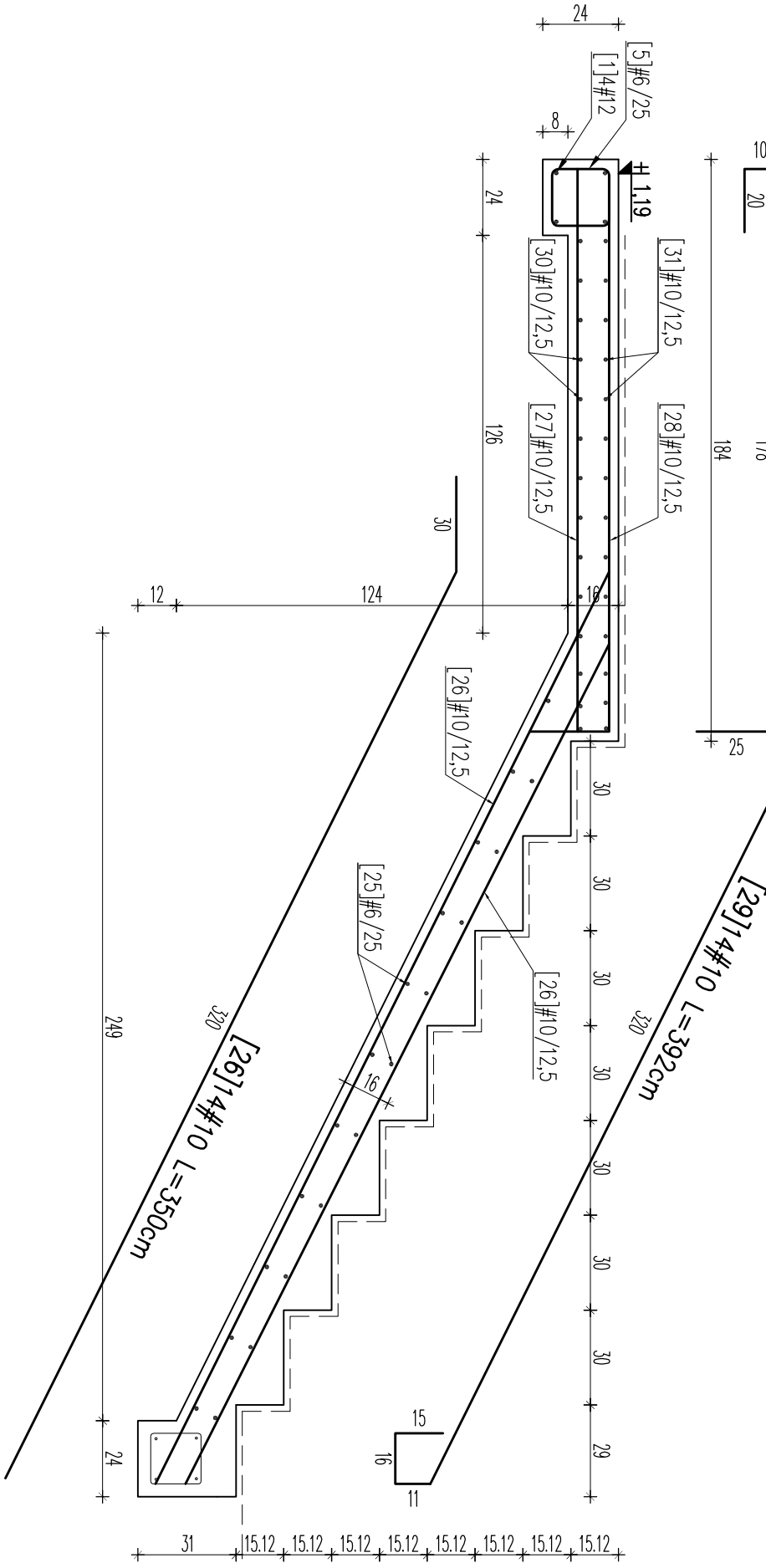


INSTRUKCJE:

- * Wymiary podano w [cm], rzędne w [m].
- * Materiały:
 - beton C20/25 (B25)
 - stal zbrojeniowa - A-IIIN (RB 500W/BSI 500S)
 - otulina 2,5cm
- * Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i projektami instalacyjnymi.



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ									
Nr	Ø	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]			
1	#12	A-IIIN	3		1200	6	10	12	36
5	#6	A-IIIN	30	10 19 19		96	28.8		
25	#6	A-IIIN	62		155	155	96.1		
26	#10	A-IIIN	14			350		49	
27	#10	A-IIIN	14			175		24.5	
28	#10	A-IIIN	28		175				
29	#10	A-IIIN	14			233		65.24	
30	#10	A-IIIN	14			392		54.88	
30	#10	A-IIIN	14			514		71.96	
31	#10	A-IIIN	28			266		74.48	
32	#10	A-IIIN	14			354		49.56	
33	#10	A-IIIN	14			180		25.2	
34	#10	A-IIIN	14			455		63.7	
35	#10	A-IIIN	14			360		50.4	
Długość ogółem [m]					124.9	528.92		36	
Ciężar 1mb [kg]					0.222	0.617		0.888	
Ciężar ogółem [kg]					27.7	326.3		32	
Ciężar wg klas stali [kg]							(A-IIIN)	386	
Ciężar razem [kg]									386



OBIĘKT	
ROZBUDOWA BUDYNKU Z.S. DĄBIE	
Dąbie, gm. Łuków, pow. łukowski, nr ewid. dz.: 1479/1, 1479/4, obr. ewid.: DĄBIE 0004 jednostka ewid.: ŁUKÓW - gmina 061105_2	
INWESTOR	
Gmina Łuków ul. Świderska 12 21-400 Łuków	
PROJEKTANT	PODPIS
mgr inż. Radosław Stanczak MAZI0500POOK14	
Inż. Andrzej Ratański upr. UAN-4224/537/86	
Tytuł rysunku	
Zbrojenie schodów.	
SKALA	DATA
1 : 20	08.2017
FAZA	BRANŻA
PB	K
	6
	.