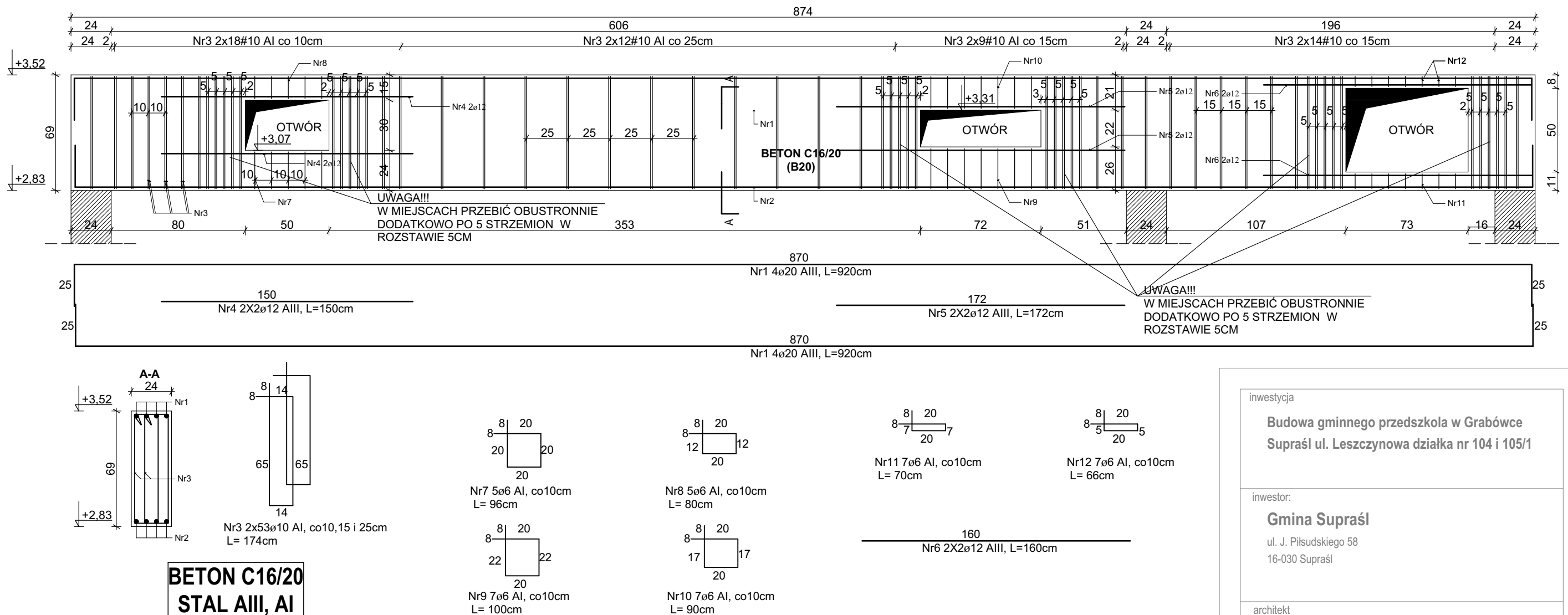


POZ. 1c - 1szt.
24x69cm
W=+3,52 , S=+2,83



BETON C16/20
STAL AIII, AI

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											
POZ.	NR	#	DŁ (cm)	ILOŚĆ			DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA				
				W ELE.	EL E.	SUMA (szt)	STAL AI	STAL AI	STAL AIII	STAL AIII	STAL AIII
							#6	#10	#12	#16	#20
Poz. 1c	1	20	920	4	1	4					36,80
	2	20	920	4	1	4					36,80
	3	10	174	53	2	106		184,44			
	4	12	150	2	2	4			6,00		
	5	12	172	2	2	4			6,88		
	6	12	160	2	2	4			6,40		
	7	6	96	5	1	5	4,80				
	8	6	80	5	1	5	4,00				
	9	6	100	7	1	7	7,00				
	10	6	90	7	1	7	6,30				
	11	6	70	7	1	7	4,90				
	12	6	66	7	1	7	4,62				
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA						m	31,62	184,44	19,28	0,00	73,60
CIEŻAR JEDNOSTOKOWY						kg/m	0,222	0,620	0,888	1,590	2,480
CIEŻAR WG. ŚREDNIC						kg	7,02	114,35	17,12	0,00	182,53
CIEŻAR OGÓŁEM						kg	321,02				

inwestycja			
Budowa gminnego przedszkola w Grabówce Supraśl ul. Leszczynowa działka nr 104 i 105/1			
inwestor:			
Gmina Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58 16-030 Supraśl			
architekt			
Piotr Jański Racławicka 79/3 53-146 Wrocław piotr.janski@op.pl tel.515 319 329			
KONSTRUKCJA			
projektant konstrukcji			
Anna Grzęda nr.uprawnień UAN 7342- 2/94			
sprawdzający konstrukcję			
Bronisław Piórkowski nr.uprawnień UAN 7342-98/94			
opracowanie konstrukcji			
Andrzej Cempel nr.uprawnień BN 10.9.24/83			
Poz. 1c			1:25
			skala
PW stadium	- rewizja	15/12/2015 data	K 13 numer