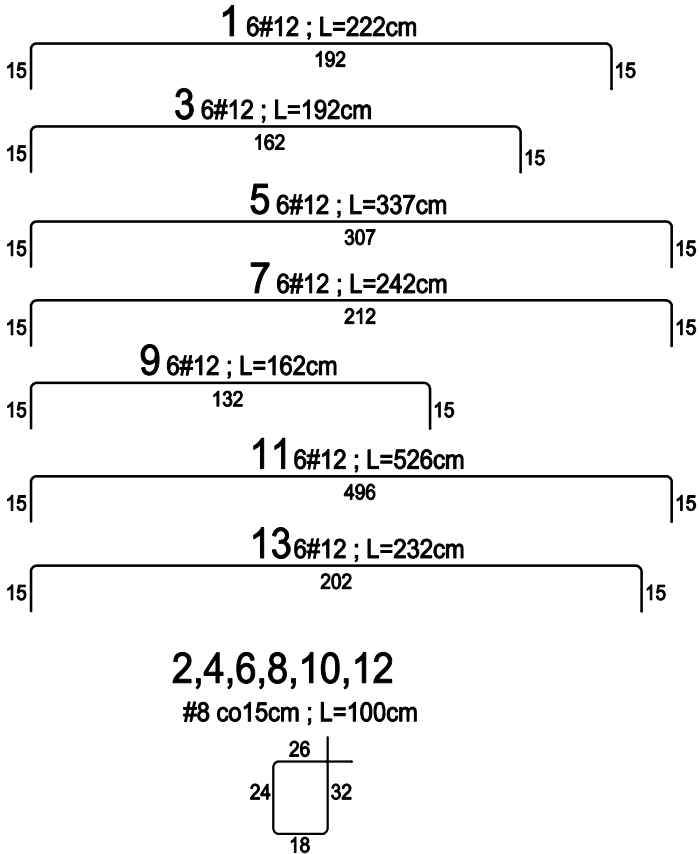


Dotyczy rysunku: NADPROŻA PARTERU											
Poz.	szt./mb	Nr	#	L [m]	n (szt) w 1 el.	Ilość ogólna	A-III N				
							#6	#8	#10	#12	#16
N-1	11	1	12	2,22	6	66				146,5	
	11	2	8	1,00	14	154		154,0			
N-2	2	3	12	1,92	6	12				23,0	
	2	4	8	1,00	14	28		28,0			
N-3	1	5	12	3,37	6	6				20,2	
	1	6	8	1,00	14	14		14,0			
N-4	2	7	12	2,42	6	12				29,0	
	2	8	8	1,00	14	28		28,0			
N-5	1	9	12	1,62	6	6				9,7	
	1	10	8	1,00	2	2		2,0			
N-6	1	11	12	5,26	6	6				31,6	
	1	12	8	1,00	266	266		266,0			
Całkowita długość:						[m]	0,0	492,0	0,0	260,1	0,0
Całkowita masa:						[kg]	0,0	194,3	0,0	231,0	0,0
RAZEM :						Σ[kg]	425,3				



BETON C20/25 STAL # A-IIIN(B500SP) OTULENIE ZBROJENIA - 2.5cm		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	MIM ARCHITEKCI ul. Dobra 32 95-054 Ksawerów PROJEKTOWANIE I OBSŁUGA INWESTYCJI	
ETAP PROJ.	PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT	Nadbudowa budynku przy Stadionie Miejskim w Brzezinach na potrzeby obsługi usług sportu i rekreacji wraz z przebudową w obrębie istniejących piwnic	
LOKALIZACJA	95-060 Brzeziny, ul. Sportowa 1, dz. nr ewid. 2959	
INWESTOR	Centrum Kultury Fizycznej w Brzezinach ul. Kulczyńskiego 9, 95-060 Brzeziny	
TYTUŁ RYSUNKU	NADPROŻA PARTERU	BRANŻA KONSTRUKCJA
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. SEBASTIAN JAGODZIŃSKI nr upr. LOD/2136/PWOK/13	SKALA 1:100 DATA: 12.2013
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. GRZEGORZ GAŁUSA nr upr. LOD/1486/POOK/11	NR RYS. K.8