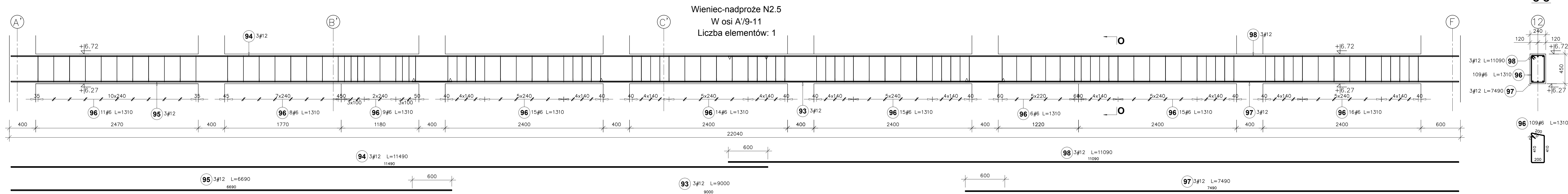


Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
						A=IIIN	#	#
			w element	elementów	ogółem			
82	12	4360	6	1	6		26,16	
83	6	1620	24	1	24	38,88		
84	12	4060	2	10	20		81,20	
85	6	1220	24	3	72	87,84		
86	6	900	24	2	48	43,20		
87	6	1220	23	10	230	280,60		
88	6	900	7	2	14	12,60		
89	6	900	12	2	24	21,60		
90	6	1220	24	4	96	117,12		
91	6	900	25	4	100	90,00		
92	12	4060	4	2	8		32,48	
93	12	9000	3	1	3		27,00	
94	12	11490	3	1	3		34,47	
95	12	6690	3	1	3		20,07	
96	6	1310	109	1	109	142,79		
97	12	7490	3	1	3		22,47	
98	12	11090	3	1	3		33,27	
99	12	4060	6	4	24		97,44	
100	12	4670	4	10	40		166,80	
101	12	1930	4	1	4		7,72	
102	12	2110	4	1	4		8,44	
103	12	1370	4	1	4		5,48	
104	12	2080	4	2	8		16,64	
105	12	1860	4	1	4		7,44	
106	12	1350	4	2	8		10,80	
107	12	1970	4	1	4		7,88	
108	12	1620	4	1	4		6,48	
109	12	4260	4	4	16		68,16	
110	12	4060	6	3	18		73,08	
111	6	900	60	1	60	54,00		
Długość w średnic (m)							888,63773,48	
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22 0,89	
Masa łączna w średnic (kg)							197,2866,85	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							884,13	
Ogółem (kg)							884,13	



Otulina:
c=25mm

BETON: C25/30 (B30)
STAL: A-IIIIN (B500SP)

PROJEKT WYKONAWCY	Adresiska projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inżynierskich "DOMINEX" Okresowa Wiosna 1, Łowickiego 25/26, 30-400 Katowice, tel. 41 68 99 12		
	Temat:	"PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU PRACOWNI ZESPÓŁU SZKOLNO-PEDAGOGICZNYCH W MIEJSCIE PLASTOWO O BUDYNKU DLA SZKOLNICTWA ORAZ BUDYNKU WYENSTRZAJ INSTALACJA CIĄGOWE"		
	Autorskie:	Zrzeszenie Spółdzielni Mieszkalnych i Mieszkani Adres: ul. Piłsudskiego 22, 42-200 Mielno		
	Inwestor:	Miejscowa Pa. Nr. 1284 / 1-234 / 4	Bol 2019	
	Tenat wykonawcy:	RDZENIE SZL. BEZOWTE NR.12.R.29, SLUPY ŻELBETOWE SZL.12.S.2.2, WIEŃCENIE-NADPROŻE W.2.1.		
	Branta	anotacja - budowlana	Podpis:	NR BYS
	Przebieg:	mgr inż. Marcin Wójcik opracowanie: 2019.07.01		
	Sprzedaż:	mgr inż. Piotr Fijałkowski opracowanie: 2019.07.01		
	1-15K			