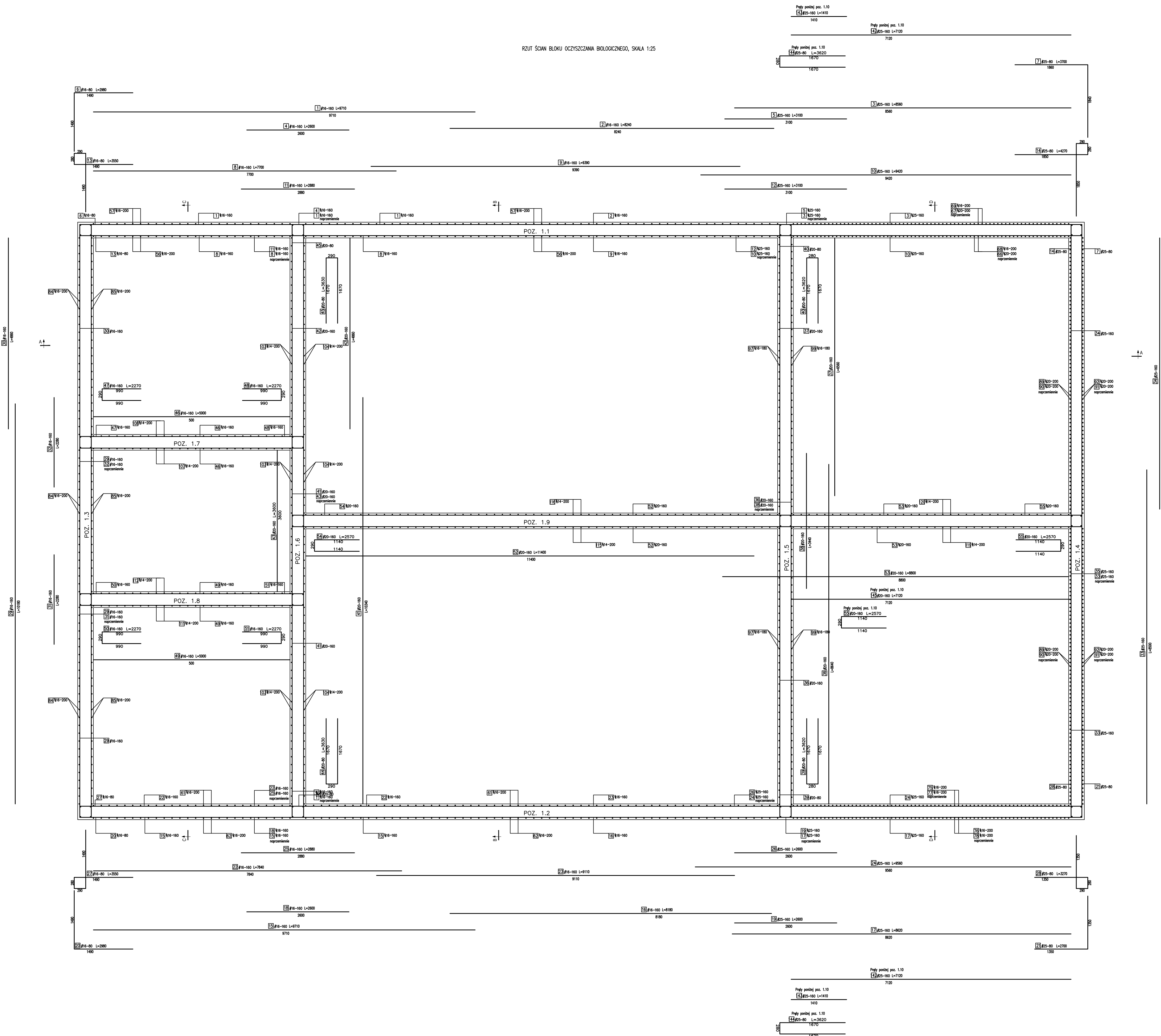


RZUT ŚCIAN BLOKU OCZYSZCZANIA BIOLOGICZNEGO, SKALA 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ BLOK OCZYSZCZANIA BIOLOGICZNEGO									
NR PRĘTA	ŚREDNICA Ø [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [mm]	ILOŚĆ k.m.m.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]					m
				Ø14	Ø16	Ø20	Ø22	Ø25	
1	16	9710	35		339,85				
2	16	8240	35		288,40				
3	25	8560	35					299,6	
4	16	2600	35		91,00				
5	25	3100	35					108,5	
6	16	2980	70		208,60				
7	25	3700	102					377,4	
8	16	7700	35		269,50				
9	16	9390	35		328,65				
10	25	9420	35					329,7	
11	16	2880	35		100,80				
12	25	3100	35					108,5	
13	16	3550	70		248,50				
14	25	4270	102					435,54	
15	16	9710	35		339,85				
16	16	8180	35		266,30				
17	25	8620	35					301,7	
18	16	2600	35		91,00				
19	25	2600	35					91	
20	16	2980	70		208,60				
21	25	2700	102		274,40				
22	16	7840	35		318,85				
23	16	9110	35					334,6	
24	25	9560	35						
25	16	2880	35		100,80				
26	25	2600	35					91	
27	16	3550	70		248,50				
28	25	3270	102					333,54	
29	16	10180	70		712,6				
30	16	4860	70		340,3				
31	16	2280	70		159,6				
32	16	2280	70		159,6				
33	25	8550	102					867	
34	25	6900	102					703,8	
35	25	3900	102					397,8	
36	20	8640	98		840,72				
37	20	6560	98		642,88				
38	20	3440	98		337,12				
39	20	3620	98		354,76				
40	20	3620	98		354,76				
41	20	10340	70		723,800				
42	20	4860	70		340,200				
43	20	3600	70		252,000				
44	20	3630	70		254,100				
45	20	3630	70		254,100				
46	16	5000	70		350,00				
47	16	2270	35		79,45				
48	16	2270	35		79,45				
49	16	5000	70		350,00				
50	16	2270	35		79,45				
51	16	2270	35		79,45				
52	20	11400	70		798,00				
53	20	8800	70		616,00				
54	20	2570	35		89,95				
55	20	2570	102		262,14				
56	16	5460	87		475,02				
57	16	5460	95		518,70				
58	16	2760	87		240,12				
59	16	2080	95		197,60				
60	16	1600	95		152,00				
61	16	5460	87		475,020				
62	16	5460	95		518,700				
63	16	2760	87		240,120				
64	16	2080	95		197,600				
65	16	1600	87		139,200				
66	20	5400	36		194,400				
67	20	5400	44		237,600				
68	16	8060	35		282,100				
69	16	8060	35		282,100				
70	20	2920	36		105,120				
71	20	2240	44		98,560				
72	16	2760	35		96,600				
73	16	2080	35		72,800				
74	16	1600	36		56,000				
75	20	5400	36		194,400				
76	20	5400	36		194,400				
77	16	8060	35		282,100				
78	16	8060	35		282,100				
79	20	2920	36		105,120				
80	20	2240	36		80,640				
81	16	2760	35		96,600				
82	16	2080	35		72,800				
83	16	1600	35		56,000				
84	16	5460	71		387,660				
85	16	5460	71		387,660				
86	16	2100	71		145,100				
87	16	2810	71		199,510				
88	16	1600	71		113,600				
89	20	5490	71		389,790				
90	20	8060	71		572,260				
91	20	5490	71		389,790				
92	20	8060	79		636,740				
93	20	2970	142		421,740				
94	20	2270	150		340,500				
95	20	1930	79		151,680				
96	16	2870	78		223,86				
97	16	8060	80		644,80				
98	16	2870	78		223,860				
99	16	8060	88		709,280				
100	16	2100	158		331,800				
101	16	2820	166		468,120				
102	16	1600	88		140,800				
103	14	5460	61		333,06				
104	14	5460	65		354,9				
105	14	2360	65		153,4				
106	14	1520	61		92,72				
107	14	5460	26		141,96				
108	14	5460	34		185,64				
109	14	2360	34		80,24				
110	14	1520	34		51,68				
111	14	5460	26		141,96				
112	14	5460	34		185,64				
113	14	2360	34		80,24				
114	14	1520	34		51,68				
115	14	5460	61		333,06				
116	14	5460	61		333,06				
117	14	2360	61		143,96				
118	14	1520	61		92,72				
119	14	8060	36		290,16				
120	14	8060	36		290,16				
121	14	2360	36		84,96				
122	14	1520	36		54,72				
123	16	8000	100		800,000				
124	16	10270	100		1027,000				
125	16	10340	100		1034,000				
126	16	9170	100		917,000				
127	16	2420	100		242,000				
128	20	7720	76		586,72				
129	20	9000	76		699,2				
130	16	7720	72		555,84				
131	16	9200	72		662,40				
132	20	8970	93		834,21				
133	20	6950	93		646,35				
134	20	10700	93		995,10				
135	20	6620	93		615,66				
136	20	2820	87		245,34				
137	22	9960	51		507,96				
138	22	6040	51		308,04				
139	22	6240	51		318,24				
140	22	11340	51		579,24				
141	22	2840	47		133,48				
142	25	7120	64		455,68				
143	25	1410	64		90,24				
144	25	3620	128		463,36				
145	20	7120	32		142,4				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				3475,92	20134,97	15024,25	1840,96	6064,36	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				1,21	1,58	2,47	2,98	3,95	
MASA [kg]				4205,86	31813,25	37060,50	5486,06	23347,73	
MASA OGÓŁEM [kg]							101913,46		

Beton C30/37 W8
Stal RB500W (A-III)
Ølinia 30 mm
XC4 XA1 XF3

Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
mgr inż. Patrycja Kwiatkowska	KUP0145/PBK019	
mgr inż. Patrycja Kwiatkowska	KUP0145/PBK019	
mgr inż. Justyna Wojciechowska	ZAP0033/PDOK06	
mgr inż. Leszek Grabowski		
Nr dokumentacji		
0019-WW-2023		
Treść rysunku		
Blok oczyszczania biologicznego.		
Zbrojenie zbiornika - rzut ścian zbiornika		
Zelbetowego.		
Data opracowania		
kwiecień 2024		
Rozwija		
0		
Skala		
1:50		
Nr rysunku		
K.1-8		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE		