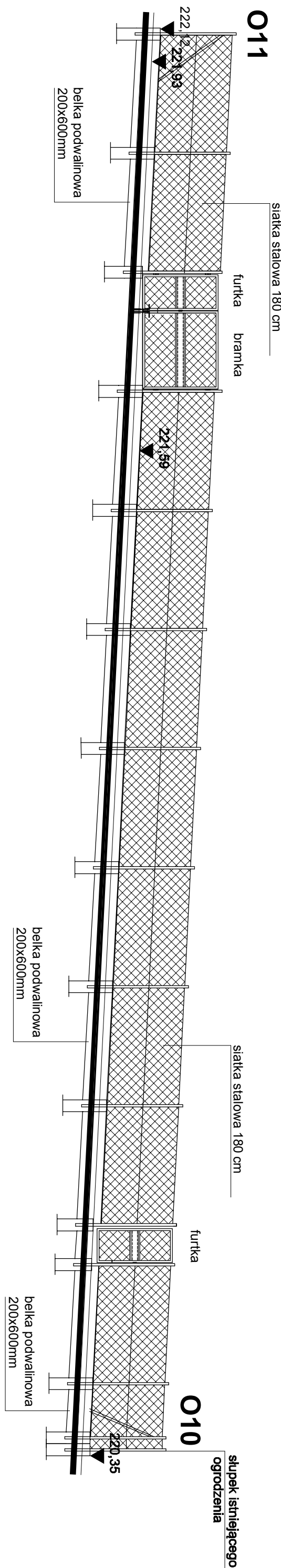
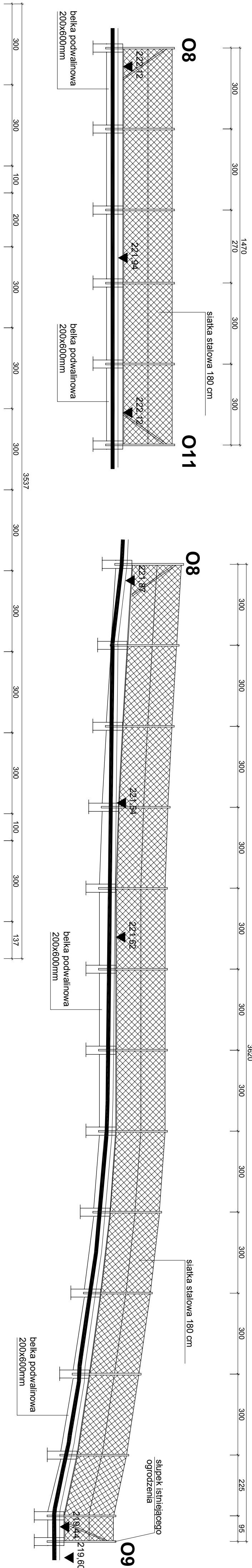
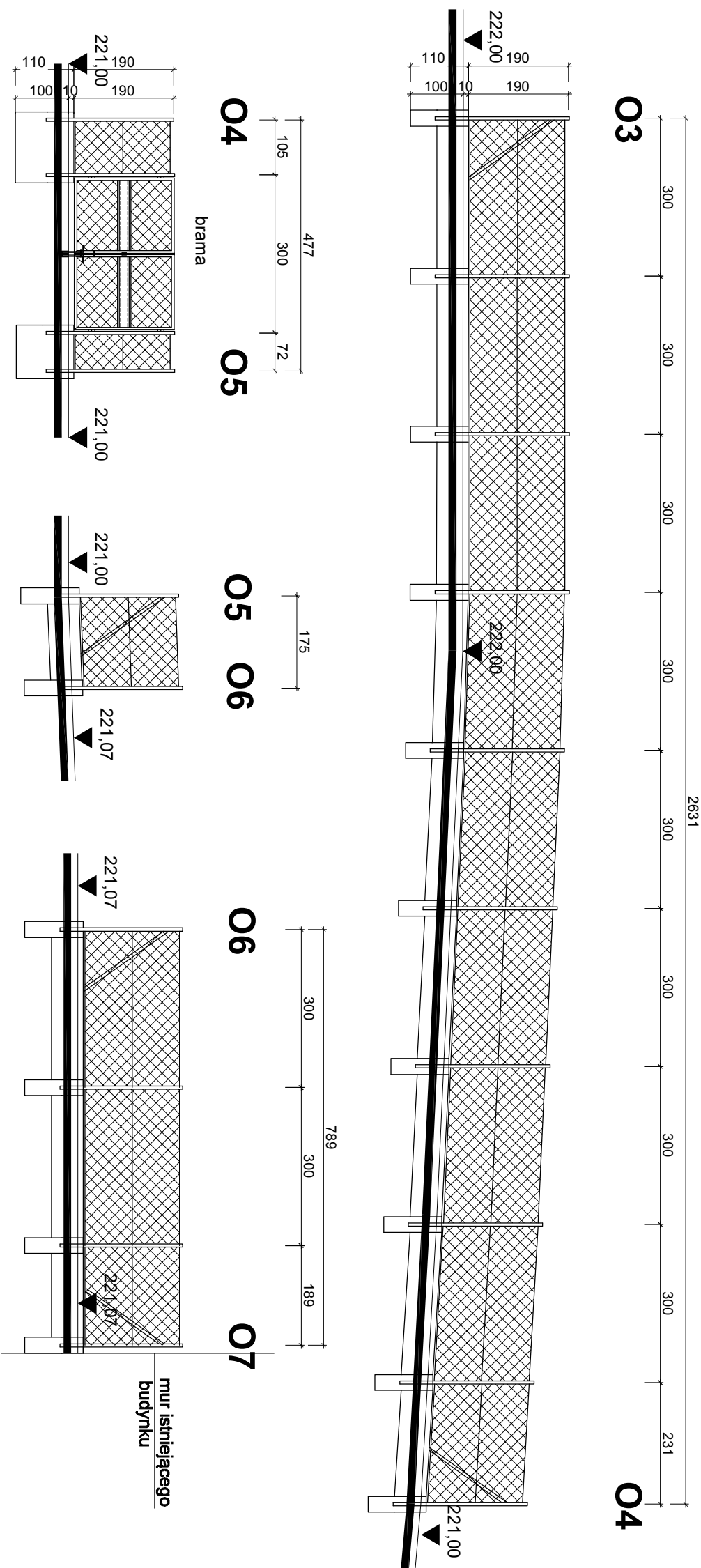
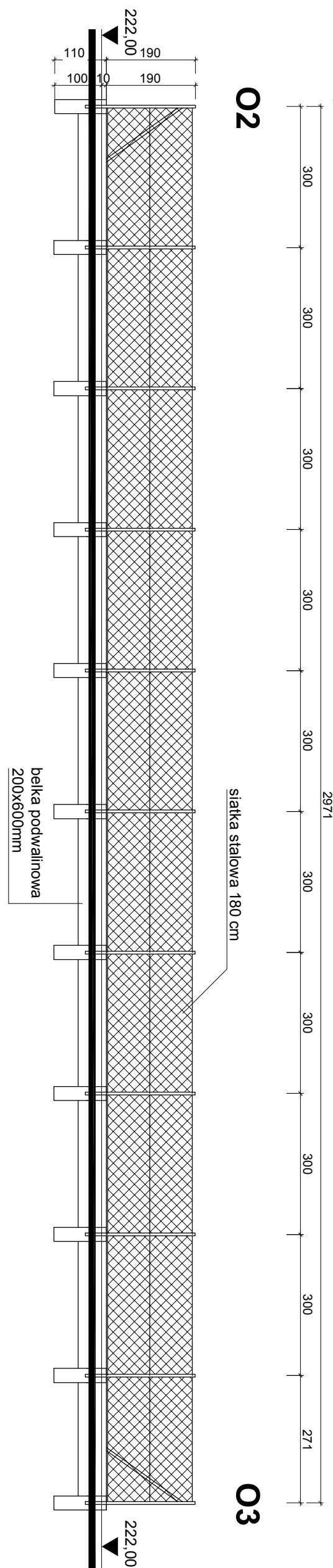
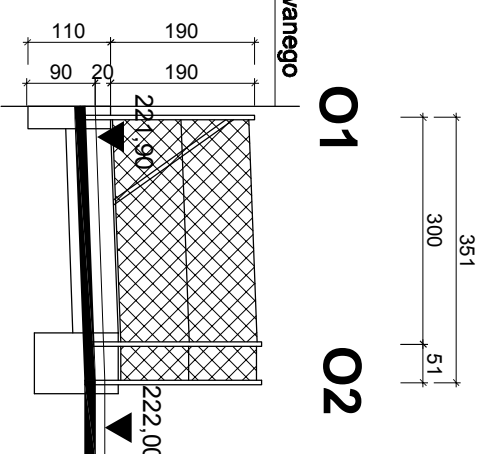


ZESTAWIENIE STALU NA OGDRODZENIE					
Nr	Opis	Indeks	Długość [m]	Ci [kg/m]	Ciężar rel. [kg]
1	Pręta Ø60 x 3,2	set	30	2710	4,51
2	2 Prętki Ø60 x 3,2	2	90	100	0,222
3	Pręta Ø60 x 3,2	8	25-40	4,51	9,16
4	Środek 18%	1	1,80%		0,3
5	Stal S235	1	1,80%		0,3
					47,0
Nr	Opis				Indeks
4	4 śruby nasadowe w kształcie PŁC Ø3,6 mm				2250
5	Śruby 3,2 w kształcie PŁC w kształcie 5,5 x 5,5 mm				60 mm

1. Elementy służące do oczyszczenia z rdzy materiały poszatkowe na wodę szary POL 7040
2. Zestawienie rur z siatką stalową 1/2" x 180 cm w grubości PCV
3. Zestawienie rurki zasilające Ø3,6 mm w grubości PCV białej mocujące Ø6 mm
4. Złotopię fundamentów znajdując się w projekcie konstrukcji
5. Do podparcia zestawienia elementów należy dobrać elementy połączone do wykonania elementu i rurkę w typ. AA1-11
6. Fundamenty izolować od gruntu izolacją bitumiczną Sopno KD 754.



ZESTAWIENIE STALI NA OROZNIENIE PLACU						
ZAWIAW						
Nr	Opis	Isad	Długosć	Ciepota		
1	Isad 0,3 x 3,1	34	7,11	4,51		
2	Isad 0,3 x 3,2	1				
3	Isad 0,3 x 3,2	6	2,40	4,51		
4	Isad 0,3 x 3,2					
5	Isad 0,3 x 3,2					
6	Isad 0,3 x 3,2					
7	Isad 0,3 x 3,2					
8	Isad 0,3 x 3,2					
9	Isad 0,3 x 3,2					
10	Isad 0,3 x 3,2					
11	Isad 0,3 x 3,2					
12	Isad 0,3 x 3,2					
13	Isad 0,3 x 3,2					
14	Isad 0,3 x 3,2					
15	Isad 0,3 x 3,2					
16	Isad 0,3 x 3,2					
17	Isad 0,3 x 3,2					
18	Isad 0,3 x 3,2					
19	Isad 0,3 x 3,2					
20	Isad 0,3 x 3,2					
21	Isad 0,3 x 3,2					
22	Isad 0,3 x 3,2					
23	Isad 0,3 x 3,2					
24	Isad 0,3 x 3,2					
25	Isad 0,3 x 3,2					
26	Isad 0,3 x 3,2					
27	Isad 0,3 x 3,2					
28	Isad 0,3 x 3,2					
29	Isad 0,3 x 3,2					
30	Isad 0,3 x 3,2					
31	Isad 0,3 x 3,2					
32	Isad 0,3 x 3,2					
33	Isad 0,3 x 3,2					
34	Isad 0,3 x 3,2					
35	Isad 0,3 x 3,2					
36	Isad 0,3 x 3,2					
37	Isad 0,3 x 3,2					
38	Isad 0,3 x 3,2					
39	Isad 0,3 x 3,2					
40	Isad 0,3 x 3,2					
41	Isad 0,3 x 3,2					
42	Isad 0,3 x 3,2					
43	Isad 0,3 x 3,2					
44	Isad 0,3 x 3,2					
45	Isad 0,3 x 3,2					
46	Isad 0,3 x 3,2					
47	Isad 0,3 x 3,2					
48	Isad 0,3 x 3,2					
49	Isad 0,3 x 3,2					
50	Isad 0,3 x 3,2					
51	Isad 0,3 x 3,2					
52	Isad 0,3 x 3,2					
53	Isad 0,3 x 3,2					
54	Isad 0,3 x 3,2					
55	Isad 0,3 x 3,2					
56	Isad 0,3 x 3,2					
57	Isad 0,3 x 3,2					
58	Isad 0,3 x 3,2					
59	Isad 0,3 x 3,2					
60	Isad 0,3 x 3,2					
61	Isad 0,3 x 3,2					
62	Isad 0,3 x 3,2					
63	Isad 0,3 x 3,2					
64	Isad 0,3 x 3,2					
65	Isad 0,3 x 3,2					
66	Isad 0,3 x 3,2					
67	Isad 0,3 x 3,2					
68	Isad 0,3 x 3,2					
69	Isad 0,3 x 3,2					
70	Isad 0,3 x 3,2					
71	Isad 0,3 x 3,2					
72	Isad 0,3 x 3,2					
73	Isad 0,3 x 3,2					
74	Isad 0,3 x 3,2					
75	Isad 0,3 x 3,2					
76	Isad 0,3 x 3,2					
77	Isad 0,3 x 3,2					
78	Isad 0,3 x 3,2					
79	Isad 0,3 x 3,2					
80	Isad 0,3 x 3,2					
81	Isad 0,3 x 3,2					
82	Isad 0,3 x 3,2					
83	Isad 0,3 x 3,2					
84	Isad 0,3 x 3,2					
85	Isad 0,3 x 3,2					
86	Isad 0,3 x 3,2					
87	Isad 0,3 x 3,2					
88	Isad 0,3 x 3,2					
89	Isad 0,3 x 3,2					
90	Isad 0,3 x 3,2					
91	Isad 0,3 x 3,2					
92	Isad 0,3 x 3,2					
93	Isad 0,3 x 3,2					
94	Isad 0,3 x 3,2					
95	Isad 0,3 x 3,2					
96	Isad 0,3 x 3,2					
97	Isad 0,3 x 3,2					
98	Isad 0,3 x 3,2					
99	Isad 0,3 x 3,2					
100	Isad 0,3 x 3,2					

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

factory

Wzrost 1,70 m
Waga 65 kg
Wzrost 1,70 m
Waga 65 kg

Centrum aktywności społeczno - gospodarczej "Siła Kolombina" w Rejowcu Fabrycznym
Rejowiec Fabryczny ul. Wschodnia dz. nr 33/6, 34/1
34/5, 34/3, 35/4, 34/1, 35/7, 35/6, 36/4, 36/5 obr. 3
inwestor
Miasło Rejowiec Fabryczny

Ul. Lubeńska 16, 22-170 Kępówiec Fabryczny

PROJEKT WYKONAWCZY - ETAP PIERWSZY

Rozwinięcie ogrodzenia zewnętrznego

Paweł Spędziński
inż. architekt
UAN-7342/424/94

Sprawdził
mgr inż. architekt
19.30/59

Jan Spędzia

Data	styczeń 2012	
Skala	1 : 100	Nr proj.