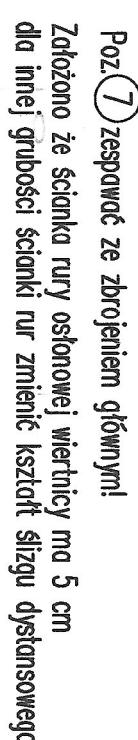


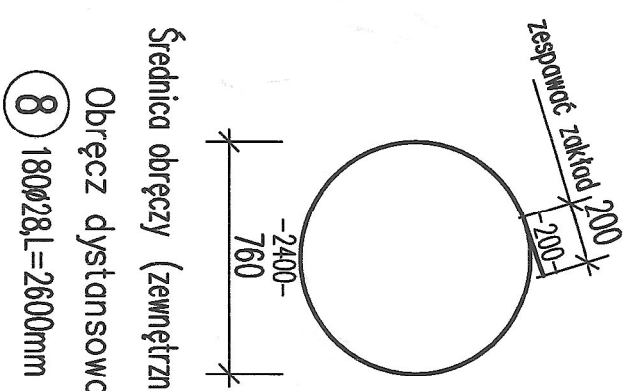
$$\text{Zakładano otuliną } \frac{80}{\text{km}}$$


Uwagi:
Co czwarte uzrowniaje spadek zasiegow z przelam zbrojenia glownego
Roznieszczenie pali wzdug pnia fundamentowania

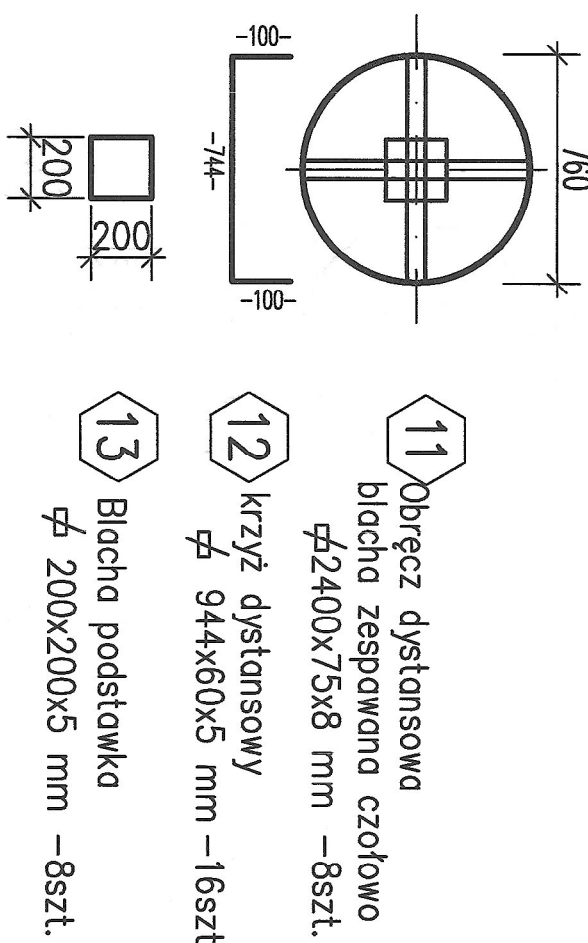
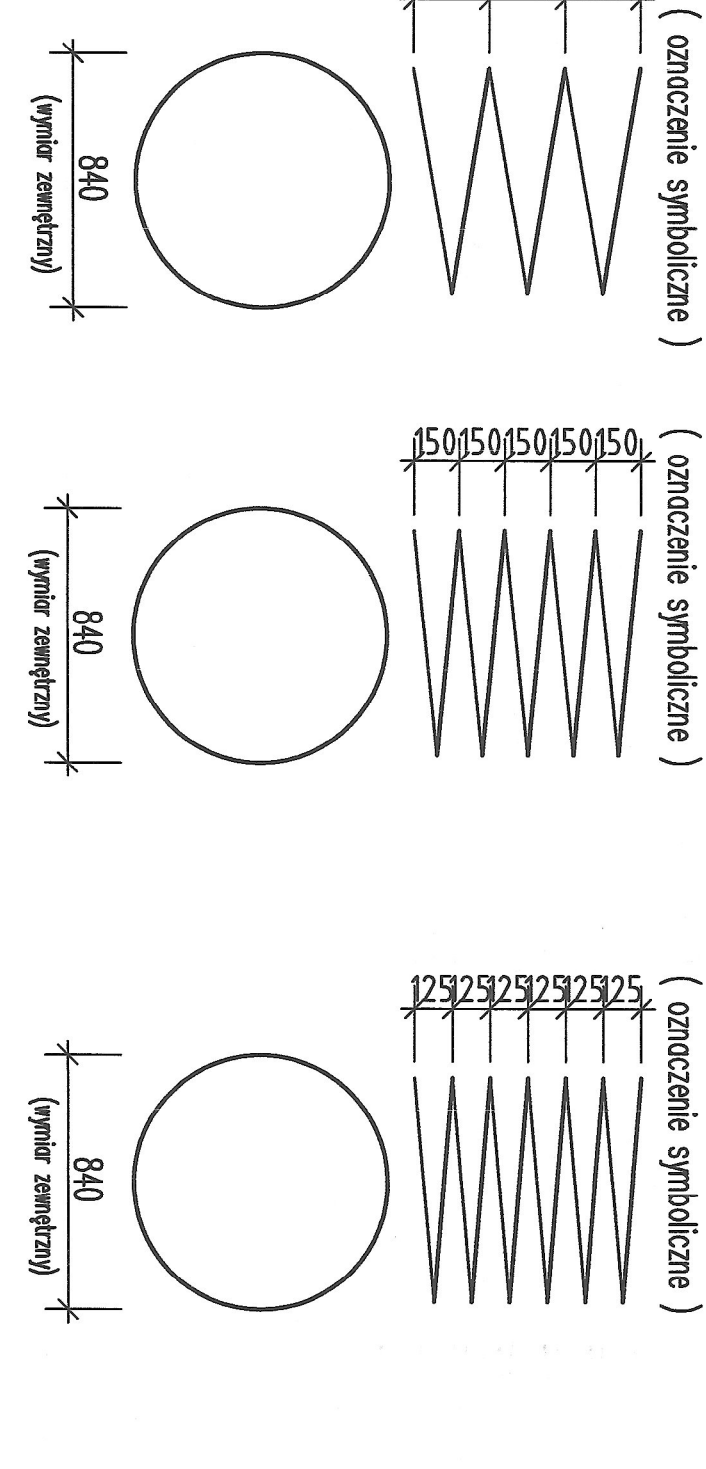
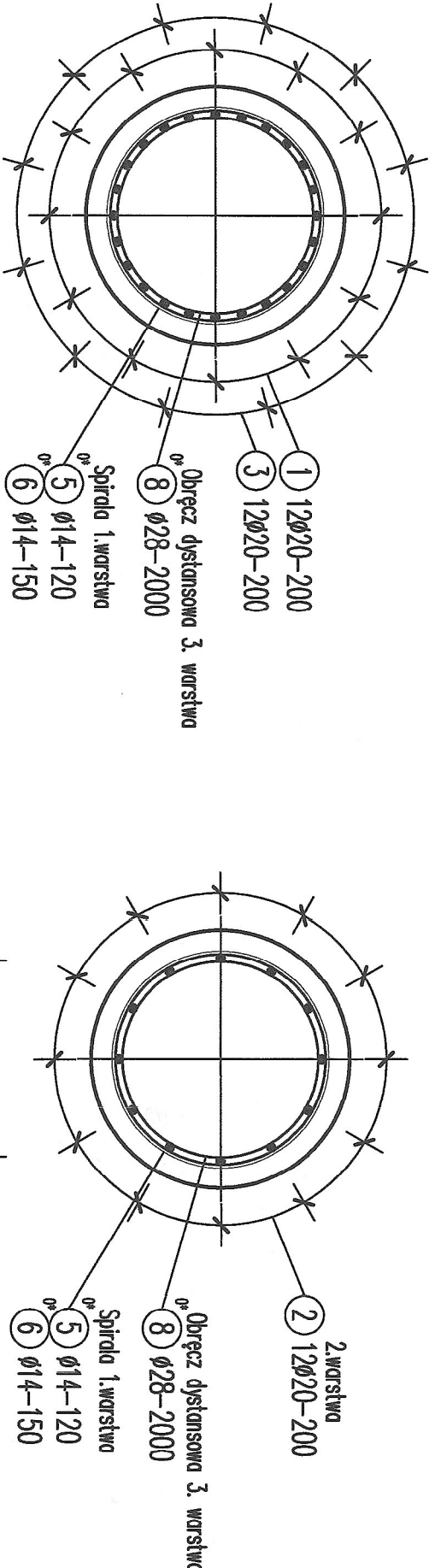
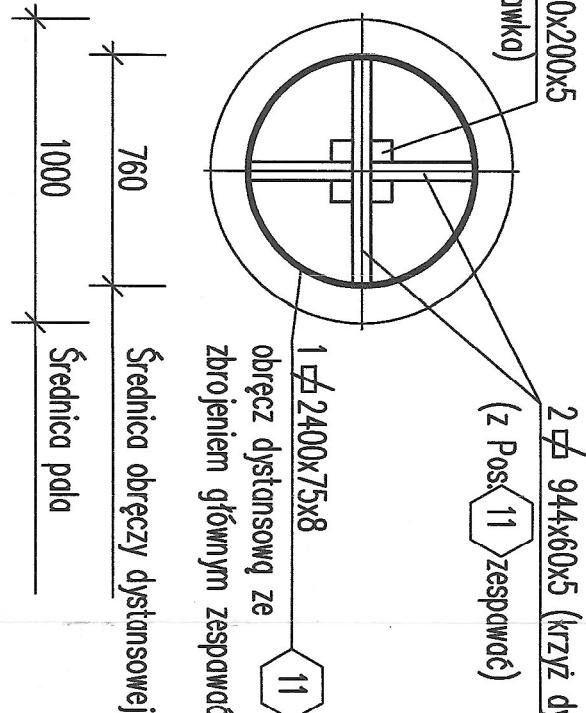
Zaklady spomnie przelam glownych wykrywajac zgzenie z zasadenic
1) bezczenie 50% zakladow w jednym przekroju,
2) odleglosci miedzy zakladami min 20cm,
3) odlinia do przelam zakladano 8cm

Zastrosnovane materijali				
Element	Beton	Stal zbrojenica	Uklina [cm]	
PALE	C30/37 (XC2-XX1)	A-III		8.0
Elementi za stali S3S		stl.	Masa [kg]	
T1 -75b6x400		11	124.3*	
T2 -80b6x44		22	46.9*	
T3 -200b6x200		11	17.2*	

Zeitschrift	Stahl	all. Metall.	Zeitschrift	Stahl	all. Metall.
1	180	120	1	180	120
2	180	120	2	180	120
3	180	120	3	180	120
4	180	120	4	180	120
5	180	120	5	180	120
6	180	120	6	180	120
7	180	120	7	180	120
8	180	120	8	180	120
9	180	120	9	180	120
10	180	120	10	180	120
11	180	120	11	180	120
12	180	120	12	180	120
13	180	120	13	180	120
14	180	120	14	180	120
15	180	120	15	180	120
16	180	120	16	180	120
17	180	120	17	180	120
18	180	120	18	180	120
19	180	120	19	180	120
20	180	120	20	180	120
21	180	120	21	180	120
22	180	120	22	180	120
23	180	120	23	180	120
24	180	120	24	180	120
25	180	120	25	180	120
26	180	120	26	180	120
27	180	120	27	180	120
28	180	120	28	180	120
29	180	120	29	180	120
30	180	120	30	180	120
31	180	120	31	180	120
32	180	120	32	180	120
33	180	120	33	180	120
34	180	120	34	180	120
35	180	120	35	180	120
36	180	120	36	180	120
37	180	120	37	180	120
38	180	120	38	180	120
39	180	120	39	180	120
40	180	120	40	180	120
41	180	120	41	180	120
42	180	120	42	180	120
43	180	120	43	180	120
44	180	120	44	180	120
45	180	120	45	180	120
46	180	120	46	180	120
47	180	120	47	180	120
48	180	120	48	180	120
49	180	120	49	180	120
50	180	120	50	180	120
51	180	120	51	180	120
52	180	120	52	180	120
53	180	120	53	180	120
54	180	120	54	180	120
55	180	120	55	180	120
56	180	120	56	180	120
57	180	120	57	180	120
58	180	120	58	180	120
59	180	120	59	180	120
60	180	120	60	180	120
61	180	120	61	180	120
62	180	120	62	180	120
63	180	120	63	180	120
64	180	120	64	180	120
65	180	120	65	180	120
66	180	120	66	180	120
67	180	120	67	180	120
68	180	120	68	180	120
69	180	120	69	180	120
70	180	120	70	180	120
71	180	120	71	180	120
72	180	120	72	180	120
73	180	120	73	180	120
74	180	120	74	180	120
75	180	120	75	180	120
76	180	120	76	180	120
77	180	120	77	180	120
78	180	120	78	180	120
79	180	120	79	180	120
80	180	120	80	180	120
81	180	120	81	180	120
82	180	120	82	180	120
83	180	120	83	180	120
84	180	120	84	180	120
85	180	120	85	180	120
86	180	120	86	180	120
87	180	120	87	180	120
88	180	120	88	180	120
89	180	120	89	180	120
90	180	120	90	180	120
91	180	120	91	180	120
92	180	120	92	180	120
93	180	120	93	180	120
94	180	120	94	180	120
95	180	120	95	180	120
96	180	120	96	180	120
97	180	120	97	180	120
98	180	120	98	180	120
99	180	120	99	180	120
100	180	120	100	180	120

[illegible][illegible]

Przekrój B-B Skala 1:2



- 11 Obřezc dýstansowa
blacha zesřpawano czořowo
φ2400x75x8 mm –8szt.
- 12 krężc dýstansowy
φ 944x60x5 mm –16szt.
- 13 Blacha podstawkowa
φ 200x200x5 mm –8szt.