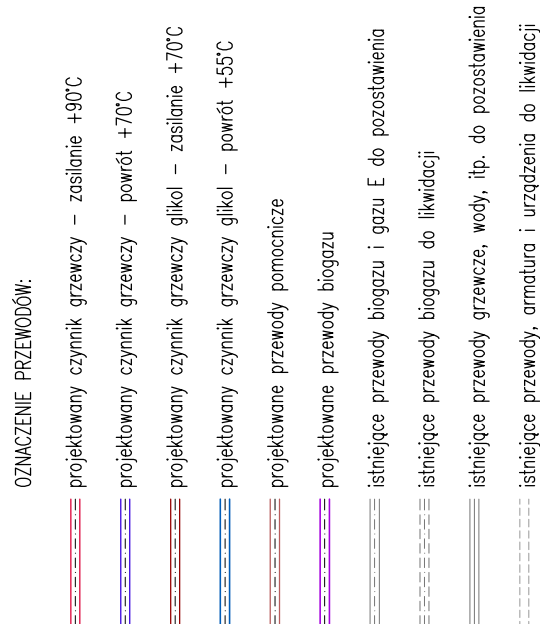


- w pomieszczeniu kółtarni dla czystości: pyłunku nie pokazano przewodów grzewczych podlegających demontażowi oraz wszystkich stągipięch (poziomych) przewodów rozprowadzonych obiegu c.o. Nr 2
- moc ciepła zainstalowanych kotł6w gazowych wynosi 1440,0 kW co daje wsp6łczynniki obciężenia mocą ciepłąa pomieszczenia k6łtarni 4227,8 W / m³ < 4650,0 W / m³ określony w Rozporządzeniu
- wymogi dla demontażu oraz kolejnośc rob6t została opisana w tekście
- podopy zewnętrzne wg projektu konstrukcji



"ProEko"

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE

INWESTOR TORUŃSKIE WODOCIĄGI SP. Z O.O. 87-100 Toruń ul. Rybaki 31/35

Nazwa inwestycji MODERNIZACJA I ROZBUDOWA GOSPODARKI OSADOWEJ NA TERENIE

Obiekt	CENTRALNA ODCZYNALKA ŚROWEK	Nr sprawy	
P.W.	87-100 Toruń, ul. Szosa Bydgoska 49	SW-CO-03	
Stal	Trasa tzw. RZUT PRZYŁOŻY UŁADU OŚRODKÓW	09	
1	1000	Hasło	09
2		09	
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			