

2 Priedas. Preliminarūs rekonstruojamų tinklų rodikliai

Eil. Nr.	Šilumos perdavimo tinklas		Papildoma informacija	Trasos ilgis, m	Nominalus diametras, mm	Optimizuotas diametras, mm	Unikalus statinio Nr.
	Nuo	Iki					
1	ŠK-1101-12/2	Liepų al. 9	rekonstruojamas	65,85	100	40	4400-0937-1219
2	Taškas 1	Liepų al. 7	rekonstruojamas	8,75	50	32	4400-0937-1219
3	ŠK-1101-12/2	Daugėlių g. 104A	naikinamas	50,00	80	-	4400-0937-1219
4	ŠK-1101-12/2	ŠK-1101-12/1	rekonstruojamas	73,77	100	65	4400-0937-1219
5	Taškas 2	Liepų al. 5	rekonstruojamas	8,65	50	25	4400-0937-1219
6	Taškas 3	Liepų al. 3A	rekonstruojamas	52,10	50	40	4400-0937-1219
7	ŠK-1101-12/1	Liepų al. 3	rekonstruojamas	4,09	50	50	4400-0937-1219
8	ŠK-1101-12/1	ŠK-1101-12	rekonstruojamas	60,74	125	80	4400-0937-1219
9	ŠK-1101-12	Daugėlių g. 102	rekonstruojamas	12,92	50	32	4400-0937-1219
10	ŠK-1101-12	Daugėlių g. 104	naikinamas	59,38	50	-	4400-0937-1219
11	ŠK-1101-12	ŠK-1101-10	rekonstruojamas	70,35	150	80	4400-0937-1219
12	ŠK-1101-10	ŠK-1101-10/1	rekonstruojamas	180,63	100	80	4400-0937-1219
13	ŠK-1101-10/1	Liepų al. 15	rekonstruojamas	68,64	50	50	4400-0937-1219
14	ŠK-1101-10/1	Liepų al. 10	rekonstruojamas	14,33	50	50	4400-0937-1219
15	Taškas 4	Liepų al. 8	naikinamas	5,40	40	-	4400-0937-1219
16	Taškas 5	Liepų al. 6	rekonstruojamas	5,78	40	25	4400-0937-1219
17	Taškas 6	Taškas 7	rekonstruojamas	7,60	40	40	4400-0937-1219
18	Taškas 7	Liepų al. 4A	rekonstruojamas	8,50	40	32	4400-0937-1219
19	Taškas 7	Liepų al. 4	rekonstruojamas	6,50	40	32	4400-0937-1219
20	Taškas 8	Liepų al. 2	naikinamas	5,82	50	-	4400-0937-1219
21	ŠK-1101-10	ŠK-1101-9	rekonstruojamas	6,01	150	100	4400-0937-1219
22	ŠK-1101-9	Daugėlių g. 100	rekonstruojamas	12,51	40	40	4400-0937-1219
23	ŠK-1101-9	ŠK-1101-8	rekonstruojamas	40,55	150	100	4400-0937-1219
24	ŠK-1101-8	ŠK-1101-3	rekonstruojamas	135,97	70	100	4400-0937-1219
25	ŠK-1101-8	Daugėlių g. 98	naikinamas	12,63	40	-	4400-0937-1219
26	ŠK-1101-7	Daugėlių g. 96A	rekonstruojamas	15,15	50	32	4400-0937-1219
27	ŠK-1101-6	Daugėlių g. 96	naikinamas	12,96	25	-	4400-0937-1219
28	ŠK-1101-4	Daugėlių g. 94	naikinamas	12,47	50	-	4400-0937-1219
29	Taškas 9	Daugėlių g. 92A	naikinamas	15,73	25	-	4400-0937-1219
30	Taškas 10	Daugėlių g. 92	naikinamas	12,01	25	-	4400-0937-1219
31	ŠK-1101-3	Daugėlių g. 90	rekonstruojamas	15,84	50	50	4400-0937-1219
32	ŠK-1101-3	Boilerinė	naikinamas	14,18	50	-	4400-0937-1219
33	ŠK-1101-3	Daugėlių g. 88	rekonstruojamas	40,00	70	125	4400-0937-1219
34	Daugėlių g. 88	ŠK-1101-2	rekonstruojamas	57,61	70	150	4400-0937-1219
35	ŠK-1101-2	Daugėlių g. 86	rekonstruojamas	17,81	70	65	4400-0937-1219
36	ŠK-1101-2	Daugėlių g. 84*	rekonstruojamas	86,00	150	150	4400-0937-1219
37	Daugėlių g. 80A	MG	naikinamas	148,21	80	-	4400-0937-1219
			Rekonstruojamo tinklo ilgis:	1136,03	m		
			Naikinamo tinklo ilgis:	348,79	m		
			Viso:	1484,82	m		

* - projektuojamas pramoniniu būdu izoliuotas vamzdynas 2DN150/280 sujungiamas su esamu seno tipo šilumine izoliacija izoliuotu vazdnyu 2DN150 sujungimą apskardinant cinkuotas skardos segmentiniais gaminiiais, sujungimams sujungti naudojant cinkuotas kniedes. Projektavimo - darbų pabaiga - trišakis link Daugėlių g. 84 šilumos punkto.

2 Priedas. Preliminarūs karšto vandens tinklų rodikliai

Eil. Nr.	Karšto vandens tinklas		Papildoma informacija	Trasos ilgis, m	Nominalus diametras, mm	Unikalus statinio Nr.
	Nuo	Iki				
1	ŠK-1101-3	Boilerinė	naikinamas	14,18	80	4400-0937-1219
2	ŠK-1101-3	ŠK-1101-7	naikinamas	135,97	80	4400-0937-1219
3	ŠK-1101-3	Daugėlių g. 90	naikinamas	15,84	25	4400-0937-1219
4	ŠK-1101-4	Daugėlių g. 94	naikinamas	12,47	25	4400-0937-1219
5	ŠK-1101-6	Daugėlių g. 96	naikinamas	12,96	25	4400-0937-1219
6	ŠK-1101-7	Daugėlių g. 96A	naikinamas	15,15	25	4400-0937-1219
7	ŠK-1101-8	Daugėlių g. 98	naikinamas	12,63	25	4400-0937-1219
			Naikinamo tinklo ilgis:	219,20	m	
			Viso:	219,20	m	