

SILTUMTRASE. BŪVDARBU APJOMI 2

Nr.	Būvdarbu nosaukums	Mērvien.	Apjoms
61	Rūpnieciski izolēta atzara ar signālvadiem montāža, ieguldot būvgrāvī uz sagatavotas bļietētas smilts pamatnes, savienojumus metinot, savienojojot signālvardus, uzlieket sav. termouzmavas ar putu pildījumu D60/140-D33/110, paralēls	gb	2
62	Tas pats, atzars D60/140-D33/110, paralēls	gb	2
63	Tas pats, atzars D48/125-D42/125, paralēls	gb	2
64	Tas pats, atzars D42/125-D33/110, paralēls	gb	2
65	Tas pats, izolēta diametru pāreja D48/125-D42/125	gb	2
66	Tas pats, izolēts noslēgventīlis D114/225	gb	2
67	Tas pats, izolēts noslēgventīlis D108/200	gb	2
68	Tas pats, izolēts noslēgventīlis D76/160	gb	6
69	Tas pats, izolēts noslēgventīlis D60/140	gb	6
70	Tas pats, izolēts noslēgventīlis D48/125	gb	2
71	Tas pats, izolēts noslēgventīlis D33/110	gb	2
72	Tas pats, izolēts kompensators D114/225	gb	2
73	Tas pats, izolēts kompensators D108/200	gb	2
74	Tas pats, izolēts kompensators D89/180	gb	2
75	Tas pats, izolēts kompensators D76/160	gb	2
76	Elastīgā ievada uzstādīšana uz caurules šķērsošānās vietā ar sienu (pamatiem) līdz 0.5 m, izveidojot montāžas atveri, aizdarot ar betona javu, D139/250	gb	2
77	Tas pats, izolēts kompensators D89/180	gb	4
78	Tas pats, izolēts kompensators D76/160	gb	6
79	Tas pats, izolēts kompensators D60/140	gb	6
80	Tas pats, izolēts kompensators D48/125	gb	8
81	Tas pats, izolēts kompensators D42/125	gb	6
82	Tas pats, izolēts kompensators D33/110	gb	8
83	Caurules gala termonosēdošās gala uzmavas D139/250 montāža	gb	2
84	Tas pats, D76/160	gb	2
85	Tas pats, D60/140		

Nr.	Būvdarbu nosaukums	Mērvien.	Apjoms
86	Tas pats, D42/125	gb	10
87	Tas pats, D33/110	gb	32
88	Lodveida krāna DN65 montāža uz siltumtrases cauruļvadiem, savienojumu vietas metinot	gb	8
89	Tas pats, DN50	gb	8
90	Tas pats, DN32	gb	8
91	Tas pats, DN25	gb	26
92	Signalizācijas vadu kābas ar pievadkabeli uzstādīšana pie sienas siltummezglā savienojojot ar cauruļu izvadiem, izolējot	gb	10
93	Kompensācijas putu spilvenu 1000X500X50 montāža uz cauruļvadiem, nostiprinot ar īplentu	gb	116
94	Brīdinājuma lentas ieguldīšana uz smilts piebēruma virs cauruļvadiem būvgrāvī	m	2050
95	Pievienošanās esošajiem DN65/160 siltumtrases cauruļvadiem, savienojumu vietas metinot	viet.	2
96	Izbūvētās siltumtrases cauruļvadu hidrauliskā pārbaude	m	3230
97	Tērauda atloku DN25 montāža uz caurules akā, piemetinot, uzstādot atloku noslēgvāku ar blīvi, pieskrūvējot, krāsojot ar pretkorozijas krāsu divas reizes	gb	4
98	PE D110 aizsargcaurules, dalāmās, montāža uz kabeļiem trases šķērsojuma vietās, atrokat grunts ar rokām, pieberot grunts, bļietējot ar rokām	m	102
99	Izolēto cauruļu DN25/DN32 montāža ēķā, pie sienas, uz kronšteiniem, nostiprinot tos pie betona sienas ar dīdeliem, skrūvēm	kpl	12
100	Esošās siltumtrases kanālu pārseguma vāku, cauruļvadu, cauruļu izolācijas demontāža	m	1370
101	Demonēto siltumtrašu kanālu pārseguma plākšņu l=3 m iebūve virs siltumtrases caurulēm ceļu zonā	gb	36
102	Esošo siltumtrases kanālu demontāža	m	70

"E. Lāča 'Laura' Madonā " SIA Rīgas iela 26a, Madona, LV 4801		20-2014	Pasūtītājs: SIA " MADONAS SILTUMS " Reģ.Nr. 45403004471 Adrese: Cesvaines iela 24, Madona, Madonas novads, LV-4801		A3 MĒROGS
Projekts: " Siltumtrases un siltummezglu atjaunošana Ozolos, Liezēres pagastā, Madonas novadā " Adrese: Ozolu ciems, Liezēres pagasts, Madonas novads	STAD.	LAPA	LAPAS		
Būvpr.vad.	Uzvārds	Paraksts	Datums	BP	BA-2 <i>83/109</i>
V. Kļaviņš			12.2014	12. 2014.	
Izstrādāja	E. Lācis		12.2014	SILTUMTRASE. BŪVDARBU APJOMI 2	