



Nr.p.k.	Materialiņa un darba nosaukums, izmērs (mm)	Mērvienība	Quantitāte uz metru kubu	Vienības svars (kg)	Piezīmes
1	Parafētais T-veida atžars Ø219x355-> Ø114x225	DN200 -> DN100	gab. 2		
2	Izolēta caurule Ø114x225	DN 100	gab. 4		
3	Rūpnieciski izolēts lūkums 90° L=1,0 m; L2=1,0 m Ø114x225	DN100	gab. 2		
4	Rūpnieciski izolēta ventīlis Ø114x225	DN100	gab. 2		
5	Izolēta caurule Ø219/355	DN 200	t.m. 10		
6	Savienojumu izolācijas materiāli	Ø355, Ø225	komp. 1		
7	Siltumtūlīt montāžas darbi, signalizācijas montāža darbi ar kontrolsistēmas elementiem		komp. 1		
8	Siltumtūlīt pievienošana esošai sistēmai		komp. 1		
9	Kovenu uzstādīšana		komp. 1		
10	Esošā seguma demontāža, utilizācija		komp. 1		
11	Kameras dzelzbetona konstrukciju demontāža un zemes darbi apkārt kamerei ar grunts izvešanu		komp. 1		
12	Esošo siltumtūlīt demontāža un utilizācija		komp. 1		
13	Esošās kameras un tranšējas izbēšana ar smilti		komp. 1		
14	Seguma atjaunošana albitstolā pilētājs saistītiem un tehniskiem noteikumiem		komp. 1		
15	Darbu organizēšana, satiksmes organizācija, atļaujas, ziņotābveidi un citi		komp. 1		

Nr.p.k.	Materialā un darba nosaukums, izmērs (mm)	Mērvienība	Pasūtāmās uz mācību Vienības skaits (kg)	Piezīmes
1	Paralēlais T-veida atzars 0219/355-> Ø60/140	DN200 -> DN50	gab. 2	
2	Izolēta caurule 0219/355	DN 200	l.m. 8	
3	Izolēta caurule 0114/225	DN 200	l.m. 4	
4	Perpendikulārais T-veida atzars 0219/355-> 0114/225	DN200 -> DN100	gab. 2	
5	Rūpnieciskā izolēta tīkums 90° L1=1,0 m, L2=1,0 m Ø60/140	DN50	gab. 2	
6	Rūpnieciskā izolēta tīkums 90° L1=1,5 m, L2=1,0 m Ø114/225	DN100	gab. 4	
7	Rūpnieciskā izolēta ventīlis 060/140	DN50	gab. 2	
8	Rūpnieciskā izolēta ventīlis 0114/225	DN100	gab. 2	
9	Savienojumu izolācijas materiāli	Ø355, Ø225 Ø140	komp. 1	
10	Siltumtīklu montāžas darbi: signālizācijas montāžas darbi ar kontrolstāvēšanas elementiem		komp. 1	
11	Siltumtīklu pievienošana esošai sistēmai		komp. 1	
12	Koveru uzstādīšana		komp. 1	
13	Esošā seguma demontāža, utilizācija		komp. 1	
14	Kameras dzelzsbetona konstrukciju demontāža un zemes darbi apikārt kamerali ar grunts izvešanu		komp. 1	
15	Esošo siltumtīklu demontāža un utilizācija		komp. 1	
16	Esošās kameras un tranšējas izbeigšana ar smiltīm		komp. 1	
17	Seguma atjaunošana albitstoti pārlābās saistībām un sākotnējam notekumam		komp. 1	
18	Darbu organizēšana, sākotnējam organizācija, atļaujas, ziņojumamateriāli un citi.		komp. 1	

Nr.p.k.	Materiālu un darba nosaukums, izmērs (mm)		Mērvienība	Quantitātes un mērogi	Vienības svars (kg)	Piezīmes
1	Izolaite caurule Ø324/500	DN 300	Lm.	12		
2	Savienojumu izolācijas materiāli	Ø500	komp.	1		
3	Siltumtūķu montāžas darbi, signalizācijas montāžas darbi ar kontrolējamām elementiem		komp.	1		
4	Siltumtūķu pievienošana esošai sistēmai		komp.	1		
5	Koveru uzstādīšana		komp.	1		
6	Esošā seguma demontāža, utilizācija		komp.	1		
7	Kameras dzibzēdona konstrukciju demontāža un zemes darbi apkārt kamerali ar grunts izvešanu		komp.	1		
8	Esošo siltumtūķu demontāža un utilizācija		komp.	1		
9	Esošās kameras un tranšējas aizbēšana ar smilti		komp.	1		
10	Bēguma apguvotāšana ar bēdētājiem pārlāstis saistībām un tehniskiem noteikumiem		komp.	1		
11	Darbu organizēšana, saimiskais organizācija, attāluais, pārtikas materiāli un citi.		komp.	1		

Nr.p.k.	Materiāla un darba nosaukums, izmērs (mm)	Mērvienība	Daudzums uz mezgla	Vienības svars (kg)	Piezīmes
1	Starta kompensatoru uzstādīšana	kompl.	1*		

Amats	Vārds, Uzvārds	Paraksts	Dat.	Paskaidrojuma raksts:	Būvniecības lietas Nr:		
				<b>Siltumkameru pārbūve Zeiferta ielā 4, Olainē</b>	<b>TMP-914815-321630</b>		
Būvproj. vad.				Pasūtītājs:	Stadija	Lapa	Lapas
Būvpr.dalas vad.				A/S "Olaines ūdens un siltums", reģ. Nr.50003182001, Kūdras iela 27, Olaine, Olaines novads, LV-2114, 67963102, info@ous.lv	PR	1	
Izstrādāja				<b>Mezgli - 7, 8, 9</b>			