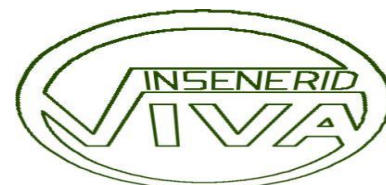


<b>TÖÖ NR</b>	<b>024-13</b>
<b>STAADIUM</b>	<b>Põhiprojekt</b>
<b>ERIALA</b>	<b>Küte</b>
<b>KUUPÄEV</b>	<b>22.05.2013</b>
<b>OBJEKT</b>	<b>Kahe korteriga elamu (korter 2) Karukella tee 7, Alliku küla, Saue vald, Harjumaa</b>



NR.	TÄHIS	NIMETUS	KOGUS	ÜHIK	MÄRKUSED
1		sulgeventiil DN20	4	tk	näit. Oventrop
2		roostevabast terasest isoleeritud (13 mm) paaristoru DN16 päikeseküttele	10	m	
3		komposiittoru ø25x2,5	15	m	näit. Uponor
4		sama ø32x3,0	5	m	näit. Uponor
5		küttesõlme elemendid			vt. Joonis Kü-5 ja Kü-6
6		automaatne õhutusventiil			vastavalt vajadusele
7		tühjendusventiil			vastavalt vajadusele
8		torude isolatsioon vastavalt RYL-2002-le			mööta jooniselt
9		evalPE-Xa toru ø16x2,0	900	m	näit. Uponor
10		Toru paindetugi 16	34	tk	näit. Uponor
11		Plastkollektor 1 väljundit (3/4")	1	paar	näit. Uponor
12		Plastkollektor 4 väljundit (3/4")	1	paar	näit. Uponor
13		Plastkollektor 6 väljundit (3/4")	2	paar	näit. Uponor
14		Plastkollektori nurkühendus	2	kpl	näit. Uponor
15		Plastkollektori põhikomplekt (3/4")	2	kpl	näit. Uponor
16		Ajam, 24V	17	tk	näit. Uponor
17		Kinnitusklamber	2500	tk	näit. Uponor
18		Kontroller C-35, 12-kanaliline	2	tk	näit. Uponor
19		Termostaat T-36	14	tk	
20		Põrandaadur	4	tk	näit. Uponor
21		Seinasisene kollektorkapp 785x820x120 mm	1	tk	näit. Uponor
22		Seinapealne kollektorkapp 950x820x160 mm	1	kpl	näit. Uponor
23		hüllstoru 25/20	mööta jooniselt	m	näit. Uponor

Koostas: Janno Parts (VK-insener, vastutav spetsialist)

Kui joonistel kujutatud tööde teostamiseks on vajalikud spetsifikatsioonis mittetoodud materjalid, kuuluvad need töövõtu sisse.

Viva Insener OÜ

1/1