

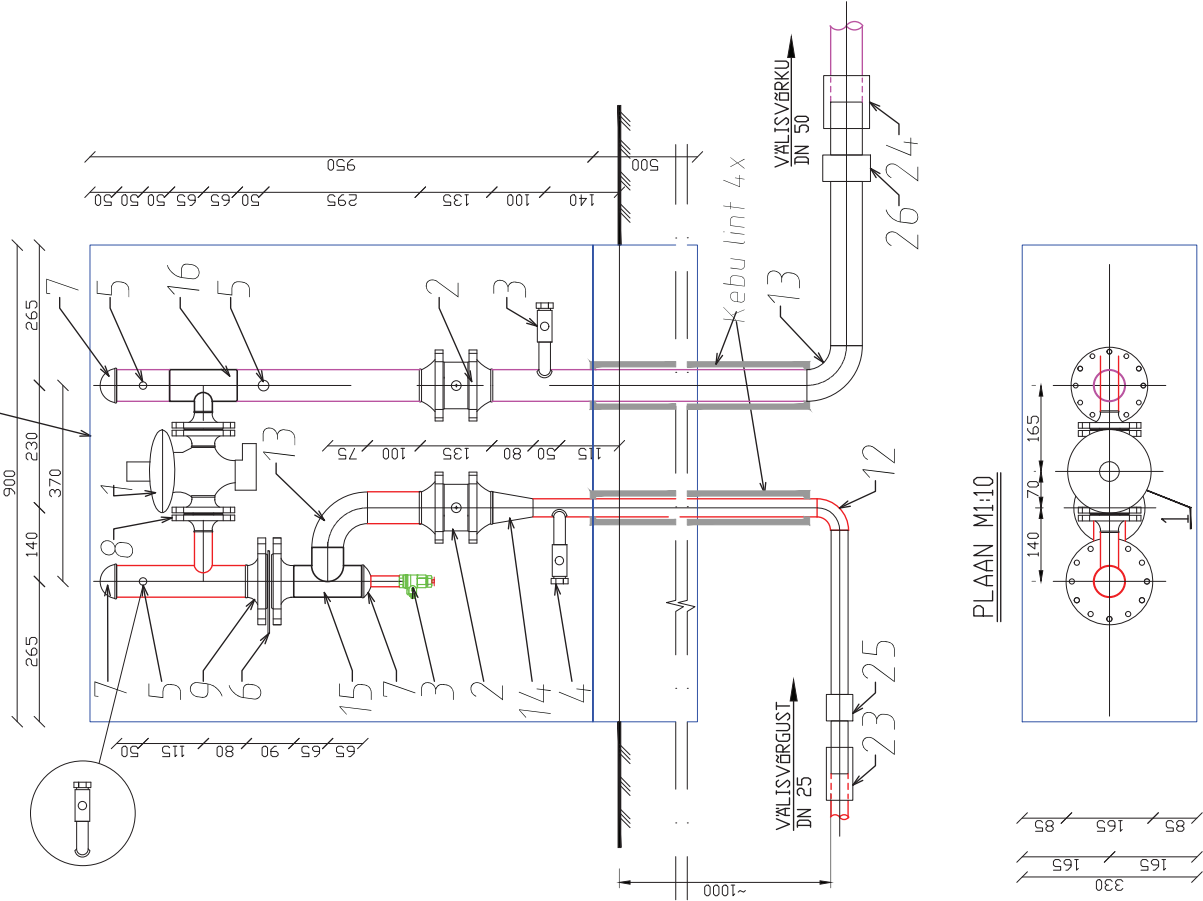
SEADMETE ja MATERJALI LOETELU

Töö nr. 05085		Töö nimetus: GAASIRÕHU REGULEERKAPID REGULAATORIGA MR-50SF4, MR-25SF4 JA M2R25				Märkused
Leht 1		Joonisele G-5: REGULEERKAPP REGULAATORIGA MR-25SF4				
Tähis	Viide	Nimetus	Ühik	Arv	Hange	
1	Elster MR-25SF4	GAASI RÕHUREGULAATOR SULGUR- JA HEIT- KAITSEKLAPIGA DN25 1,2/0,1bar (65nm³/h) ja 4/0,1bar (80nm³/h)	KOMP.	1		
2	Erbo Z 011-A	LIBLIKKRAAN KOOS VASTASÄÄRIKUGA DN 50 PN 16	TK.	2		
3		KUULKRAAN DN 15 PN 40 KEERMES	TK.	2		
4		KUULKRAAN DN 15 PN 40 KEEVIS/KEERMES	TK.	1		
5		KUULKRAAN 3/8' PN 40 KEERMES	TK.	3		
6	Elster	VÕRKFILTER TORULE Ø 60,3 x3,2	KOMP.	1		
7	DIN 2617	SFÄÄRILINE KEEVITATAV TERASPIME TORULE Ø 60,3 x3,2	Tk.	3		Materjal ST.35.8
8	DIN2631	VASTASÄÄRIKUD DN25 PN16	KOMP.	2		
9	DIN2631	ÄÄRIKÜHENDUS DN50 PN6	KOMP.	1		
10		TORUKORK 1/2'	Tk.	3		
11		TORUKORK 3/8'	Tk.	3		
12	DIN 2605 norm3	TORUPÕLV Ø 33,7 x3,2	Tk.	1		Materjal ST.37.0

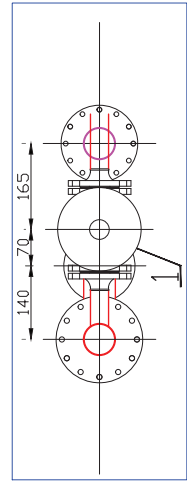
Töö nr. 05085		Töö nimetus: GAASIRÕHU REGULEERKAPID REGULAATORIGA MR-50SF4, MR-25SF4 JA M2R25				Märkused
		Joonisele G-5: REGULEERKAPP REGULAATORIGA MR-25SF4				
13	DIN 2605norm3	TORUPÕLV Ø 60,3 x3,2	TK.	2		
14	DIN 2616	TERASTORU ÜLEMINEK DN 25/50	TK.	1		Materjal ST.37.0
15	DIN2615	TORUKOLMIK Ø 60,3/60,3 x3,6/3,6	TK.	1		ST.35.8
16	DIN2615	TORUKOLMIK Ø 60,3/33,7 x3,6/3,2	TK.	1		ST.35.8
17	DIN 1626	TERASTORU Ø 60,3 x 2,9	JM	3		Materjal ST.37.0
18	- "-	TERASTORU Ø 33,7 x 2,6	JM	3		"
19	- "-	TERASTORU Ø 21,3 x 3,2	JM	1		"
20		TORUSTIKE VÄRVIMINE	M2	1,5		
21		METALLIST KAPP 330x900x1450mm	TK.	1		
22		TORUSTIKU ISOLEERIMINE KEBU POLYKOR	JM.	9		
23	PE100 SDR 11	MUHV PLASTTORULE Ø32x3	TK.	1		
24	PE100 SDR 11	MUHV PLASTTORULE Ø63x5,8	TK.	1		
25	PE100 SDR 11	TERASPLAST ÜLEMINEK TORULE PE32/ST.33,7	TK.	1		
26	PE100 SDR 11	TERASPLAST ÜLEMINEK TORULE PE63/ST.60,3	TK.	1		

LÄIGE/GRK MR-25SF4

Teraskapp 330x900x1450mm



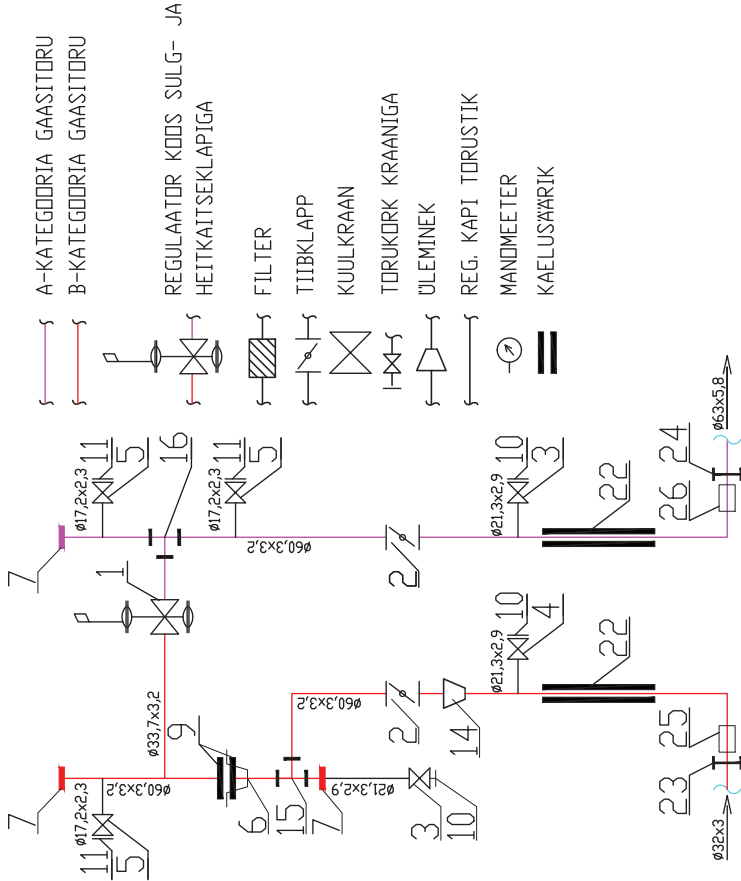
PLAAN M1:10



Inspecta heakskiit 2-8-142-111-13, 4.03.2013

MONTAASKEEM

TINGMÄRGID



MARKUSED

1. TORUSTIKULE TEHA SURVEPROOV TUGEVUSELE JA TIHEDUSELE. TUGEVUSPROOVI RÕHK KUNI REGULAATORI 1,5MPa JA PARAST REGULAA-TORIT 3,0 bar.
2. GAASIREGULAATOR KAPP "GRK" LEHTMETALLIST VÄLISMÕÕTUDEGA 1450x900x330mm. KAPI ALUMINE OSA 500mm DN TSINGITUD. (MIS PAIGALDUSEL JÄÄB PINNASESSE)
3. REG. KAPPI VÄLISVÄRGUGA ÜHENDAVAD TORUD ISOLEERIDA TÄTENDAVALT TEHASE ISOLATSIOONILE NELI KIHI KUUMALT TÄHDELDAVA TEHISMATERJALIST LINTMÄHISEGA KUNI PLASTTORUNI (VÕI ISOLEERLIITEN).
4. KAPIS OLEVAD TORUD KATTA KAKS KORDA ILMASTIKUKINDLA VÄRVIGA.
5. REGULAATOR MR-25SF4, RÕHUKLASS PN4, ÜHENDUSOTSAD DN25, TÕOTLIKUS SISENDRÕHUL 1,2bar - q min 65nm³/h JA TÕOTLIKUS SISENDRÕHUL 4bar - q max 80Nm³/h.

OÜ ANREBELL		05085-G	
GAASIRÕHU REGULEERKAPID		STAAD	LEHT
REGULAATORIGA MR-50SF4 JA MR-25SF4		TP	5
Reguleerikapp regulaatoriga MR-25SF4		GS PROJEKTI OÜ	
DIREKT.	P. PARIKAS	REG. NR. EP10311793-0001 Tel. 6266415	
INSEN.	A. RAMMUS		
INSEN.	E. TAAKSALU		