



PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI :

APZ.	NOSAUKUMS
	Apkures sistēmas turpgaitas cauruļvadi
	Apkures sistēmas atpakaļgaitas cauruļvadi
	Vent. siltumapgādes sistēmas turpgaitas cauruļvadi
	Vent. siltumapgādes sistēmas atpakaļgaitas cauruļvadi
C21-500-500	Radiatora marka-augstums-garums
1000W/0.15	Siltuma jauda / Kv vertība
A1-Cu-15	Apkures sistēmas nosaukums un cauruļvada diametrs
	Lodveida ventīlis
	Balansējošais vārsts

Piezīmes:

Visi cauruļvadi (Ø15-18) jāizolē ar SH/Armaflex 9mm.
Visi cauruļvadi (Ø22-28) jāizolē ar SH/Armaflex 13mm.
Visi cauruļvadi (Ø32-42) jāizolē ar SH/Armaflex 19mm.
Cauruļvadus montēt ar dabīgo kritumu i=0.002m uz 1 tekošo metru.
Augstuma atzīmes precizēt uz vietas montāžas gaitā.

Arhīva reģistrācijas Nr.:				Pasūtītājs: Sarkaņu pagasta pārvalde		Pasūtījums: 10-01	
Paraksts un datums:				reģ. Nr. 90000054642		10-01	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Dat.	Būvobjekta nosaukums un adrese:		Stadija	Lapa
Projekta d. vad.	S. POĻAKOVS		08.04.2010.	TAUTAS NAMA "KALNAGRAVAS" REKONSTRUKCIJA		TP	AVK-7
Izstrādāja	S. POĻAKOVS		08.04.2010.	"Kalnagravās 1", Sarkaņu pag., Madonas rajonā		Mērogs:	1:100
				Lapas nosaukums:		SIA "A 2 C", būvkom. reģ. Nr. 1807-R	
				APKURES SISTĒMU IZOMETRISKĀS SHĒMAS		reģ. Nr. 50003545121	
						briņģis: Maskavas 260/2-23, Rīga, LV-1063	
						Lr. 67131805, a2c@atv.lv	