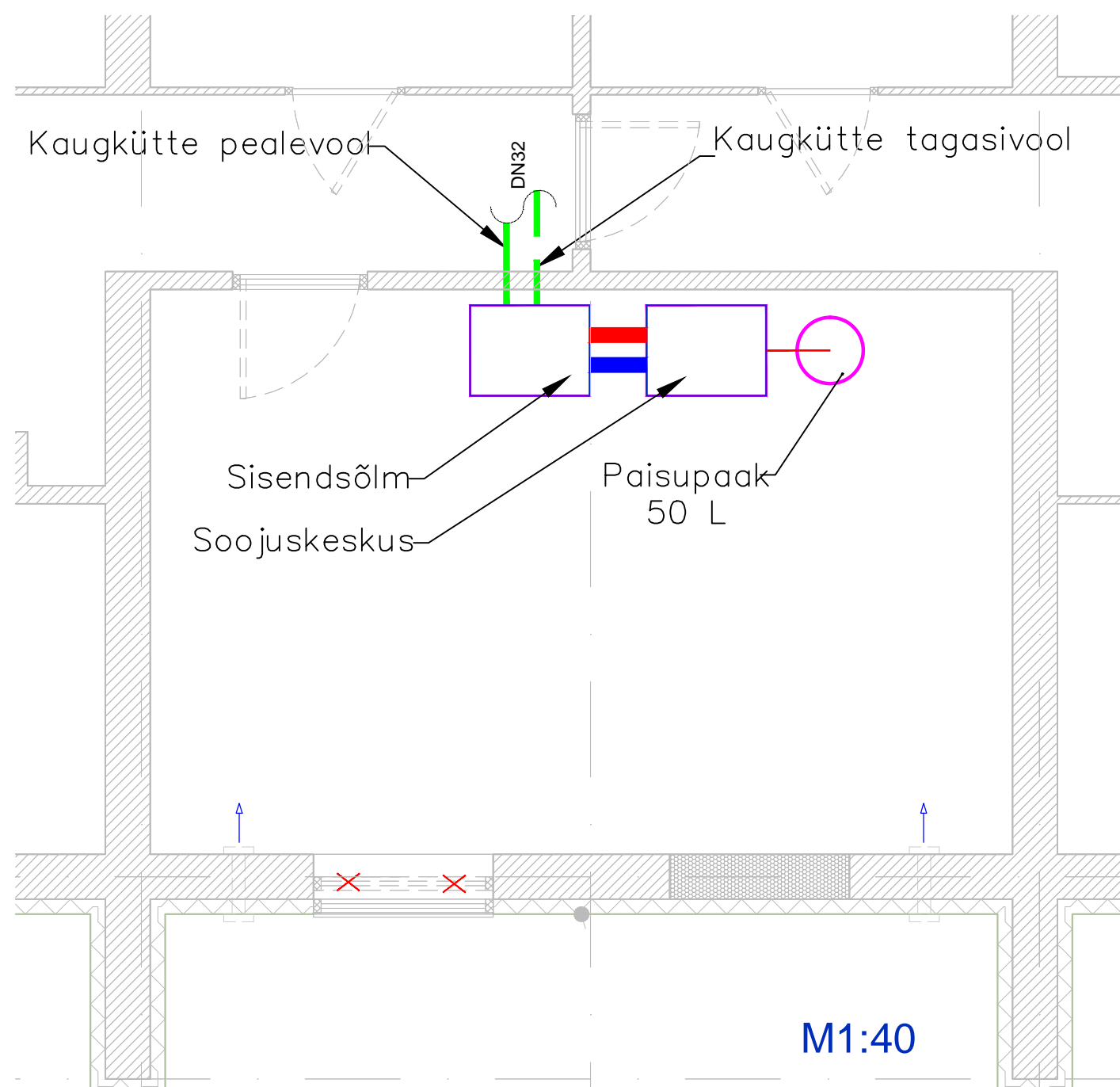


SOOJUSKESKUS

M1:200



M1:40

1. Soojussõlme ruum peab olema lukustatav.
2. Soojussõlme ruum peab olema varustatud nõuetekohase ventilatsiooni, valgustuse ja ning äravoolu trapiga.
3. Kaugkütte sisendtorustik ja sisend-möötesõlme torustik isoleerida kivi- või klaasvillast isolatsioonikoorikutega.
4. Arvesti paigaldada sirgele torulõigule nii et enne kululugejat 10x toru DN ja peale lugejat 5x toru DN



Riia mnt. 106, Pärnu  
Tel (+372) 53 48 99 59  
www.termopilt.ee  
OÜ TERMOPILT  
Registrikood: 11216921  
MTR: EEP000638

Töö nimetus: <b>Hoone rekonstrueerimise projekt</b> <b>Ehitaja 12, Tõrva linn</b>			Töö nr.	Staadium	Kaust nr.
			<b>333</b>	<b>PP</b>	<b>III-SK</b>
Joonise nimetus: <b>Soojuskeskuse asendiplaan</b>			Joonise nr.	<b>SK-001</b>	
			Leht/Lehti	<b>1/1</b>	
Projektijuht	L. Luusepp		Mõõtkava:	<b>1:30 / 1:200</b>	
Vastutav spets.	T. Rähmonen		Kuupäev:	<b>29.04.2016</b>	
Tehnik	Ü. Palmiste		Trükitud:	<b>29.12.2016</b>	
			Faili nimi:	<b>333-P-SK-1.dwg</b>	
Tellija:			<b>Korteriühistu Uusmaja 12</b> <b>Ehitaja 12, Tõrva linn</b>		