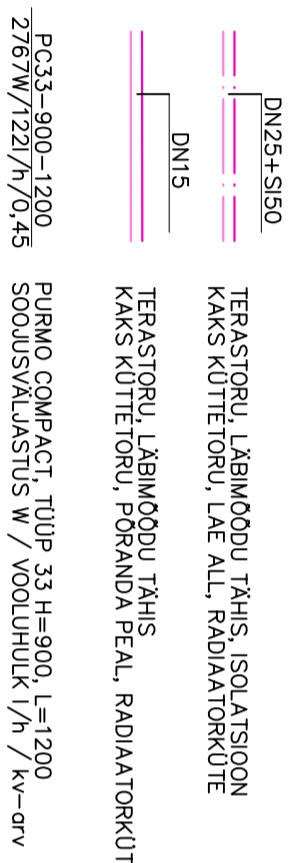


MÄRKUSED:

- RADIATORID KINNITADA KONSOLIDEGA SEINA KÜLGE.
- RADIATORITE ALUMINE KÜLG PORANDAST KORGUSEL MINIMUM 100 MM.
- RÜHMDES KUS RADIATORI KÜLGE TORU ON RADIATORI ALI, TULEB RADIATORI ALUMINE KÜLG PORANDAST KORGUSELE 150-200 MM.
- KÜLTETORUD, MIS LABIVAD SEINU JA VAHELÄGESID NING DEFORMATSIOONI VUUK.
- PAIGALDADA HULSSTORUGA.
- PROJEKTIS ON TOODUD NÄITENA LINNSEADEVENTILID DANFOSS MSV-BD.
- ASENDADES PROJEKTEERITUD LINNSEADEVENTILID TERSTE TOOTJATE VENTILIDEGA TULEB JÄLGIDA VALITAVA LINNSEADEVENTILI KV-ARVU.
- KUU VENTILIL LÄBIMÕÕT PEAB OLEMA TORU LÄBIMÕÕDUGA VÕRANE.
- KÜTTE MAGISTRALTORUSTIK MONTEERIDA TERASKÜTTETORUDEST.
- KV-ARVUDE ARVUTAMISEL ON ALUSEKS VÕETUD TERASTORUD.
- TORUDE ASENDAMISEL TEISEST MATERJALIST TORUDEGA,
- TULEB KV-ARVE KORREGIERIDA.
- TORUSTIKE KÕRGEKMA TESSE PAIGALDADA AUTOMAATSED õhujärgastusventiilid.
- HÄLJALÄBIVAD JA SÄRTE TULEKORKETSIOONE LABIVAD TORUD TRENDADA
- TULEKORKETSIOONIDE ASENDAMISEKS JA LÄBISÄRKSUS VAJALIKUD VENTILID PAIGALDADA SÕLME.
- TORUDELE ANDA KÄILE TÕHUKAIDUSARVATUURI SUUNAS MIN=0,002
- MAGISTRALTORUDELE PEAB PAIGALDAMA TORUKOMPENSAATORID VASTAVALT VALITUD TORU TÜBIKÜLE ARVESTIÄDES TOOTJAPROJEKTSIOONIDE ETTEKIRJUTISI.
- TERASTORUDE ISOLEERIMISEL VASTAVALT SELETUSRIIALE.
- RADIATORITE KÜTTEVÕIMUSISTELE ON LISATUD 5% KÜMA RADIATORID ASUVAD NÕESIS.
- PROJEKTIS ON NÄITENA TOODUD RADIATORITE EELISEADEVENTILID DANFOSS RTD-N.
- UUE SÜSTEEMI EHTAMISEL KASUTAJADA VÕIMALUSEL ÄRA VANA SÜSTEEMI LÄBIVIKE KONSTRUKTSIOONIDEST.

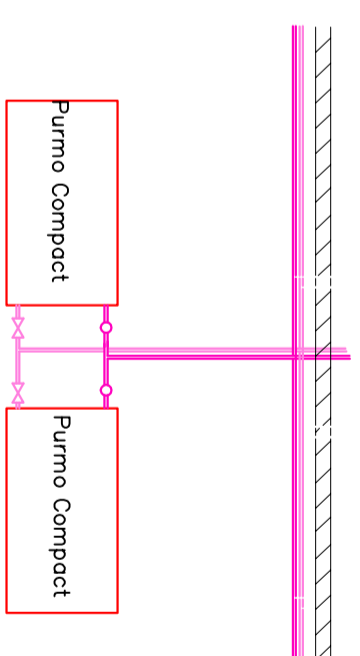


TINGIMUSED

- TERASTORU LÄBIMÕÕDU TÄHIS, ISOLATSIOON
- KAKS KÜTTETORU, LAE ALL, RADIATORIKÜTE
- TERASTORU, LÄBIMÕÕDU TÄHIS
- KAKS KÜTTETORU, PÕRANDA PEAL, RADIATORIKÜTE

- PC33--900--1200
- 2767W/1221/h/0,45
- 117
- 1800W
- ZTC
- 1800W
- RUUMI NUMBER
- RUUMI NIMETUS
- RUUMI ARVUTUSLIK SISETEMPERATUUR
- SOOJUSKADU RUUMIS
- LINNSEADEVENTIL
- KUUVENTIL
- LINNSEADEVENTIL JA VENTILIL MÕÕT (DANFOSS)
- 4651/h
- VENTILIL KV--drv
- kv=1,9

TORUDE VASTAVUSTABEL:	TERASTORU VÄSK	PLASTIK
DN 10	15*1,0	ø 16
DN 15	18*1,0	ø 20
DN 20	22*1,0	ø 25
DN 25	28*1,0	ø 32
DN 32	42*1,5	ø 40



Kuuldatus	Arv	Kuuldatus kirjeldus	Nimi	Kuupäev

Objekt: **Vanemuise 28, Tartu**
Lasteaed Midrmaa 1, ja 2. korrus

Tellijä	Joonestaja:	Altkri:	Projekti staadium:	Töö nr:
Tartu Linnavalitsuse Linnarade osakond	R Ruidissaar		PP	100018
	W Häbi		Projekti staadium:	Eriala
			Projektsaiet:	Kõrge
			Altkri:	10.veebr., 2010
			Altkri:	1:100



Amecan OÜ
 Patahnti tee 53a, TALLINN
 Tel: +372 6517374