

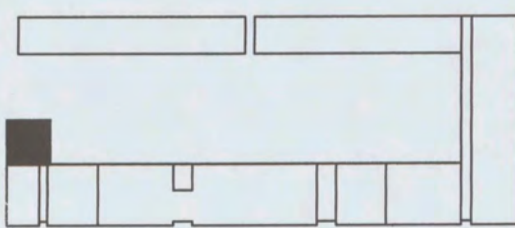
RENVOOI:

- CV-aanvoerleiding
 - CV-retourleiding
 - Paneelradiator
 - Convector
 - Kleinverdelers t.b.v. instortleidingen
- 2268-600-10
Q=1922 W
lengte-hoogte-aantal panelen/konvektoren
afgegeven vermogen [W]

- Rechthoekig luchtkanaal
 - Rond luchtkanaal
 - Stijg-/zakpunt rond luchtkanaal
 - Stijg-/zakpunt rechthoekig luchtkanaal
 - Regelklep
 - Brandklep rond kanaal
 - Brandklep rechthoekig kanaal
 - Ventilatorbox
- 300 Debiet [m³/h]
 - Rond afzuigrooster
 - Rond toevoerrooster
 - Afzuigrooster
 - 4-weg toevoerrooster
 - 3-weg toevoerrooster
 - 2-weg toevoerrooster
 - 1-weg toevoerrooster

OPMERKINGEN:

TYPE 5: GELDT VOOR NIVO' 3 T/M 8



Code	Omschrijving	Datum	Tekenaar
1.1	DEFINITIEF ONTWERP	26-05-2004	IH
2.1	BESTEK	02-11-2004	WV

Ingenieursbureau Ebatech BV

ebatech
INGENIEURSBUREAU

5.1, 2, e

http://www.ebatech.nl email: ^{5.1, 2, e}ebatech.nl

GERENSTEIN 3
AMSTERDAM
TOREN TYPE T5
WERKTUIGBOUWKUNDIGE INSTALLATIE

projectleider: 5.1, 2, e	<input checked="" type="checkbox"/> in bewerking <input checked="" type="checkbox"/> concept <input checked="" type="checkbox"/> gereed <input type="checkbox"/> goedgekeurd		
engineer: ^{5.1, 2, e}			
projectnr: 5.1, 2, e			
versie: 2.1			
formaat: A3	schaal: 1:50	tekeningnummer: 560 TYPET5	blad: 1/1

bouwkundige tekeningnaam: 167800 versie: datum: 15-10-2004

