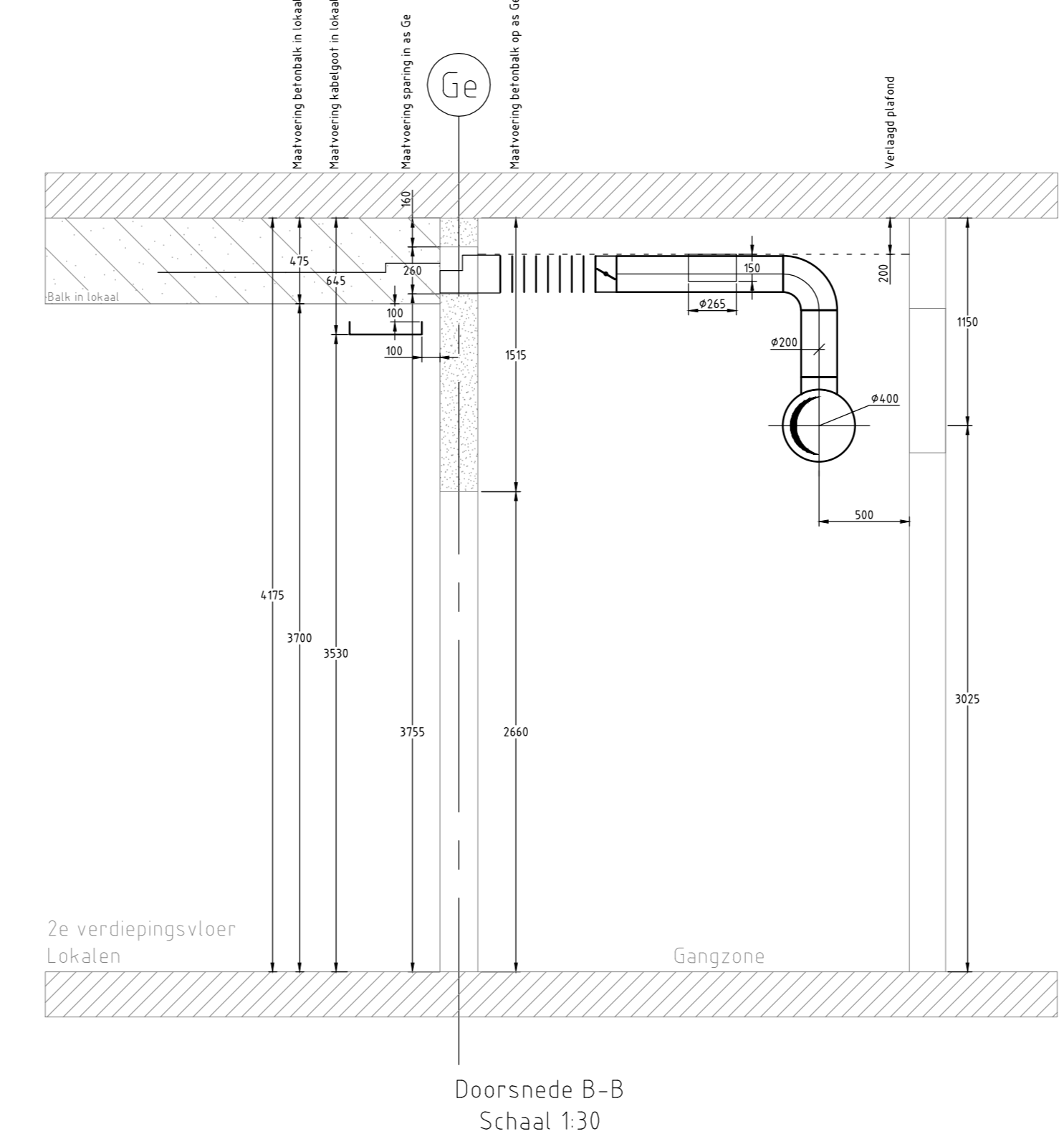
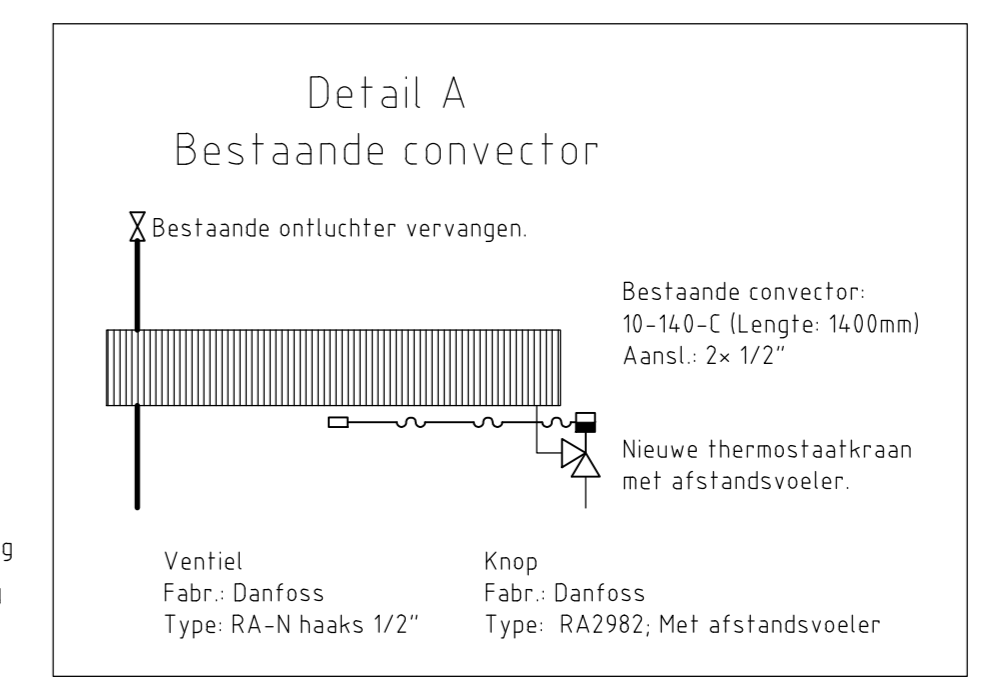


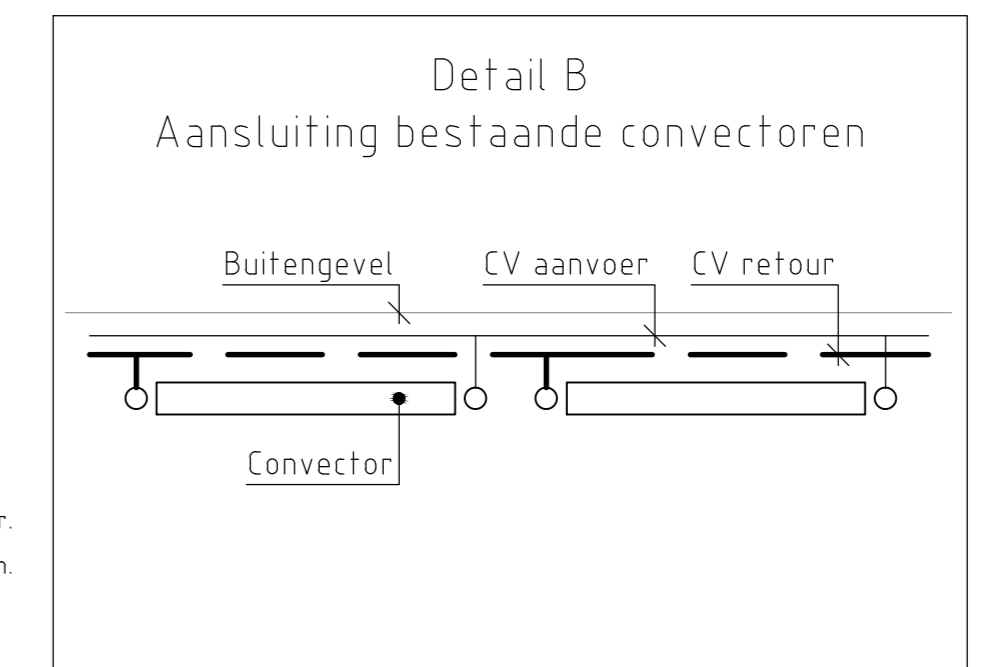
Tekening: UD-121.dwg
 Afkomstig van: Van den Berg Groep
 Datum: 10-13-2014
 Status: De Financier



Doorsnede B-B
 Schaal 1:30

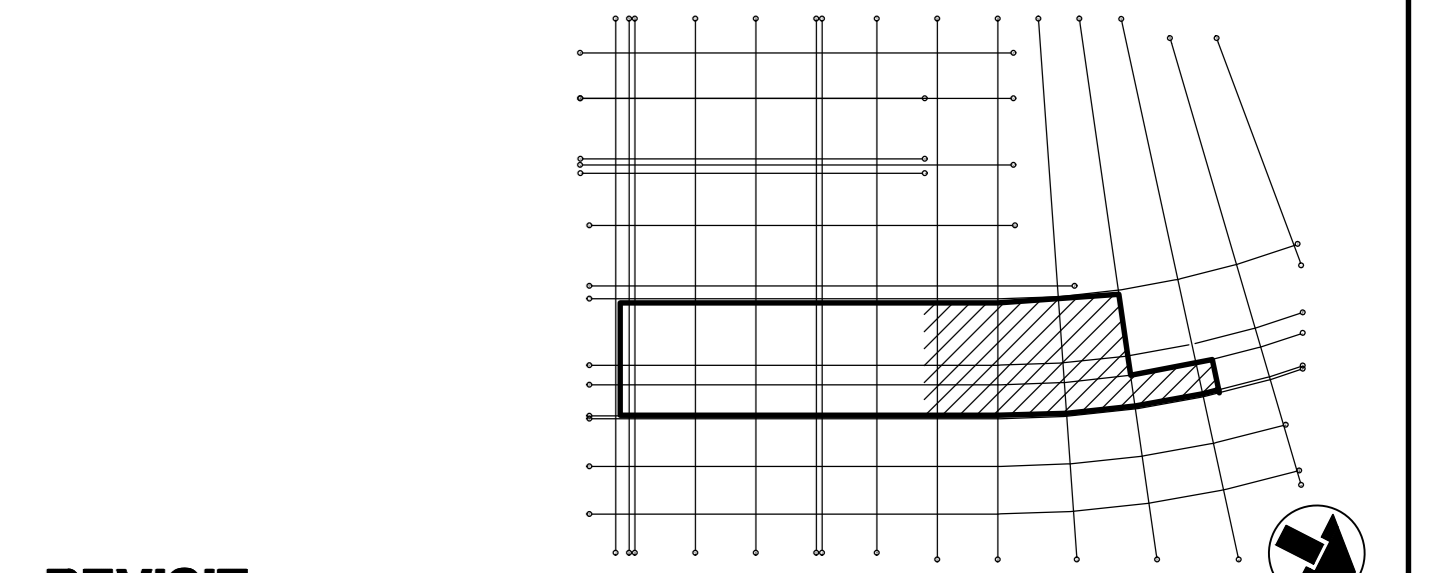


- RENVOL:**
- CV-aanvoering
 - CV-retourleiding
 - GKW-aanvoering
 - GKW-retourleiding
- CV en GKW:**
- Leidingen
 - = DNS0: gelaste stalen draadpijp NEN 3257
 - DNS0: naadloos stalen vlampijp NEN 2323 verbindingen middels lassen
 - Isolatie CV: Thermich - minerale wol afwerking alufolie
 - Isolatie GKW: Dampdicht - Armaflex AF
 - Bestaande CV-leidingen overgenomen van de bestaande revisietekeningen, en gecontroleerd in de bestaande situatie



Stuklijst Roosters (gehele verdieping)

Aantal	Fabriek	Type	Afmeting	Diameter	Kleur
1	Solid Air	WTHA00	425x125		RAL9006
3	Solid Air	WTHA00	225x75		RAL9006
10	Solid Air	WTHA00	325x125		RAL9006
2	Solid Air	WTHA00	325x75		RAL9006
7	Solid Air	WTHA00	225x125		RAL9006
1	Trox	RFD		ø200mm	RAL9010
1	Solid Air	RRV00M		ø125mm	RAL9010
9	Solid Air	RRV00M		ø100mm	RAL9010



REVISIE

De Bloay - Van den Bogaard Raadgevende Ingenieurs B.V.
 Vestelbaak 35 3010 XD Rierdonk Nederland
 Telefoon: 010-2751701 Fax: 010-4108860 E-mail: bloay@bloay.nl

project: **Grafisch Lyceum Fase 2**

ontwerp: **Werktuigkundige installatie; LB & CV**
 2e verdieping; As 22-19 / Ee-Ke

scale: 1:50 datum: 22-07-2015 versie: 03X projectleider: S. de Ruijter
 75.13.1039 02

unica installatietechniek
 Fabrikstraat 200 Postbus 1056
 3921 BR Bunnik
 Telefoon: 085-2382770
 Telefax: 085-2382770
 Internet: http://www.unica.nl

WPG-02-2-02