



LEGENDA:

- regelafsluiter per ruimte
- afsluiter met motor per ruimte
- Kogelafsluiters per unit
- VAV vraag gestuurde luchthoeveelheidsregeling
- UC Multi variation controller
- TT temperatuur-transmitter
- HT Humidity transmitter
- LT Level transmitter

7.0	10-09-2024	TO/Bestekfase	WHO	HSC
6.0	03-10-2023	concept	DBH	HSC
5.0	31-07-2023	definitief	WDE	HSC
2.0				
1.0				
Opdrachtgever:			Get.	Gezien
Rijksvastgoedbedrijf (RVB)				
Project:			Huisvesting KMAR-NP te IJmuiden	
Onderwerp:			Principe schema Inductie-units	
 Bedrijfshuisvesting   (Brand)veiligheid   Datacenters   Duurzaamheid   Inspecties ISO 9001, 14001 & 27001   SCL   CO2-Ladder   VCA**   NEN 2580   SCIOS 8, 10 & 12   BRL 5019, 5023, 5024, 6010 & 9500			Schaal: nvt	Status: definitief
			Dossiernummer: HV22086	Formaat: A1
			Bladnummer: 01	
			Tekeningsnummer: HV22086-TW-071	