



RENVODI DIVERSEN	
SYMBOL	OMSCHRIJVING
	watermeter
	flowsensor
	Elektrische boiler
	Noodstortbak
	Poer
	reduceerventiel
	inlaatcombinatie / trechter
	tappunt koud-/warm-/kokendtapwater
	afvoerpunt vuilwaterafvoer
	aansluitpunt brandslanghaspel
	aansluitpunt proceswater koud
	vloerput/doucheput RVS

RENVODI LEIDINGEN	
LUNTTYPE	OMSCHRIJVING
	gas
	aanvoer cv
	retour cv
	aanvoer gkw
	retour gkw
	koud tapwater
	warm tapwater
	brandblusleiding
	stoom
	perslucht
	N2
	proceswater koud
	proceswater warm
	proceswater recirculatie
	vuilwaterafvoer
	vuilwaterafvoer in kruipruimte / terrein
	condensafvoer
	hemelwaterafvoer
	hemelwaterafvoer in kruipruimte / terrein
	ontvluchtigingsleiding VWA / HWA
	stoomtoevoer

7.0	06-11-2024	TO/Bestekfase			WHO	HSC		
6.0	18-10-2023	concept			DBH	HSC		
5.0	31-07-2023	definitief			DBH	HSC		
2.0								
1.0								
Versie		Datum				Omschrijving	Get.	Gezien
Opdrachtgever:		Rijksvastgoedbedrijf (RVB)						
Project:		Huisvesting KMAR-NP te IJmuiden						
Onderwerp:		WATER Dakverdieping						
<div><div><div>DVTadvies B.V. Savanahweg 25b 3542AW Utrecht www.dvtadvies.nl info@dvtadvies.nl +31 (0)30 22 38 690</div></div><div>Bedrijfsactiviteit Brandveiligheid Datacenters Duurzaamheid Inspecties ISO 9001, ISO 9001 & 27001 SCL CO2-label VCA** NEN 2380 SCOR B, 10 & 12 BP, 5015, 5023, 5024, 8010 & 9100</div></div>								
				Schaal: 1:100	Status: definitief			
				Dossiernummer: HV22086	Formaat: A1	Bladnummer: 05		
				Tekeningnummer: HV22086-TW-504				