



Overzicht principeschema's						
Dynamis Split warmtepompen						
	aantal temperatuur zones:	Rad:	Vlww:	Mengklep:	Type buffer:	Warm water:
WP-S01a	1	Ja	Nee	Nee	SVK	SWPC300
WP-S01b	1	Ja	Nee	Nee	SWVPC 235/60	SWVPC 235/60
WP-S01c	1	Ja	Nee	Nee	Dynamis H	SWPC300
WP-S02a	1	Nee	Ja	Nee	SVK	SWPC300
WP-S02b	1	Nee	Ja	Nee	SWVPC 235/60	SWVPC 235/60
WP-S02c	1	Nee	Ja	Nee	Dynamis H	SWPC300
WP-S03a	2	Ja	Ja	Ja	SVK	SWPC300
WP-S03b	2	Ja	Ja	Ja	SWVPC 235/60	SWVPC 235/60
WP-S03c	2	Ja	Ja	Ja	Dynamis H	SWPC300
WP-S04a	1	Ja	Nee	Nee	SVK	SWPC300
WP-S04b	1	Ja	Nee	Nee	SWVPC 235/60	SWVPC 235/60
WP-S04c	1	Ja	Nee	Nee	Dynamis H	SWPC300
WP-S05a	1	Ja	Nee	Nee	SVK	Nee
WP-S05c	1	Ja	Nee	Nee	Dynamis H	Nee

Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-12	HP-SL-09	HPS-O-12/400	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
			16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

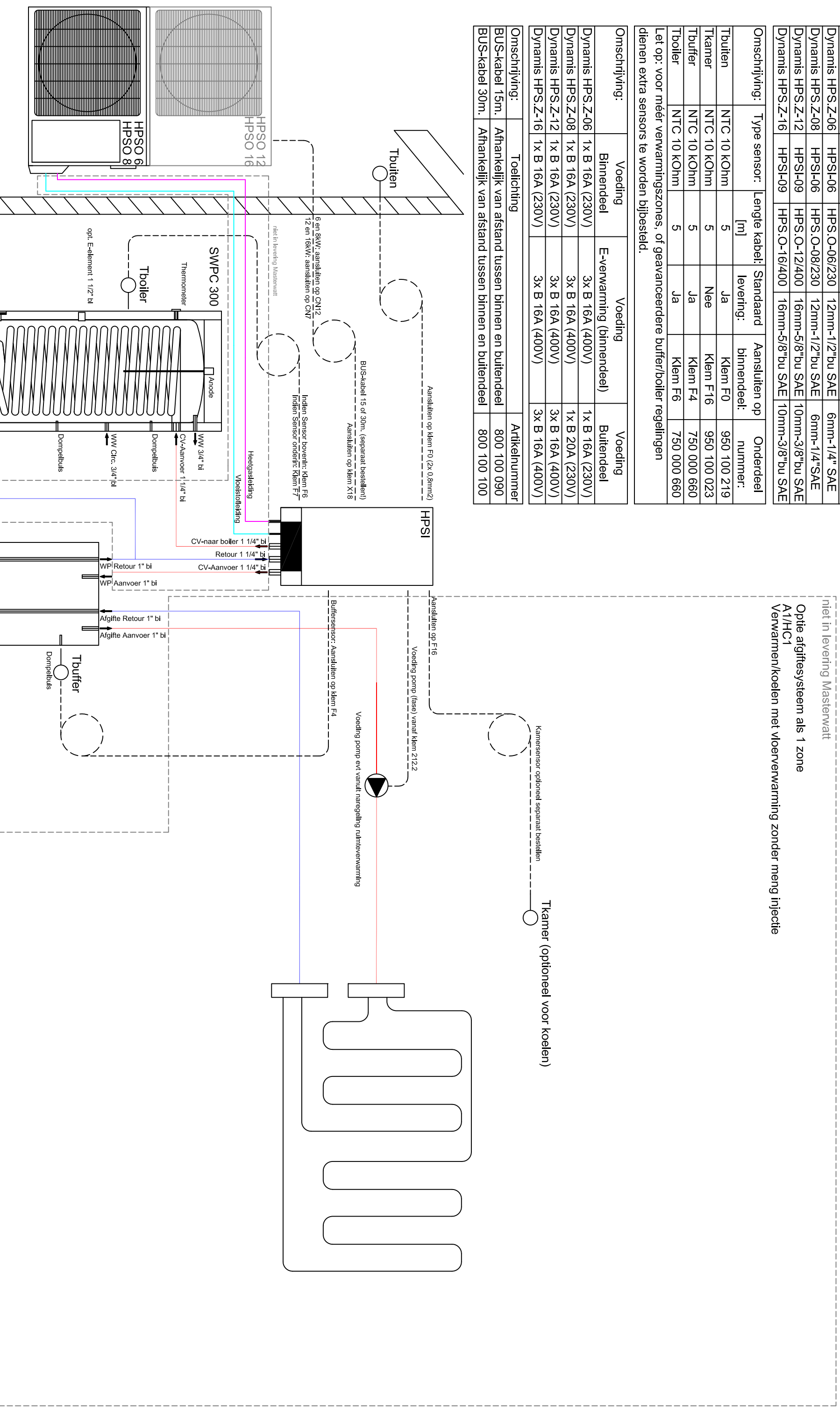
Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tkamer	NTC 10 KOhm	5	Nee	Klem F16	950 100 023
Tbuffer	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor meer verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel	Artikelnummer
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)	800 100 090
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)	800 100 100
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100

niet in levering Masterwatt
 Optie afgiftesysteem als 1 zone A1/H/C1
 Verwarmen/koelen met vloerverwarming zonder meng injectie



Omschrijving: Principeschema Dynamis 01a
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS.Z-06	Binnendeel	Buitendeel	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS.Z-06	HPSL-06	HPS.O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS.Z-08	HPSL-06	HPS.O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE

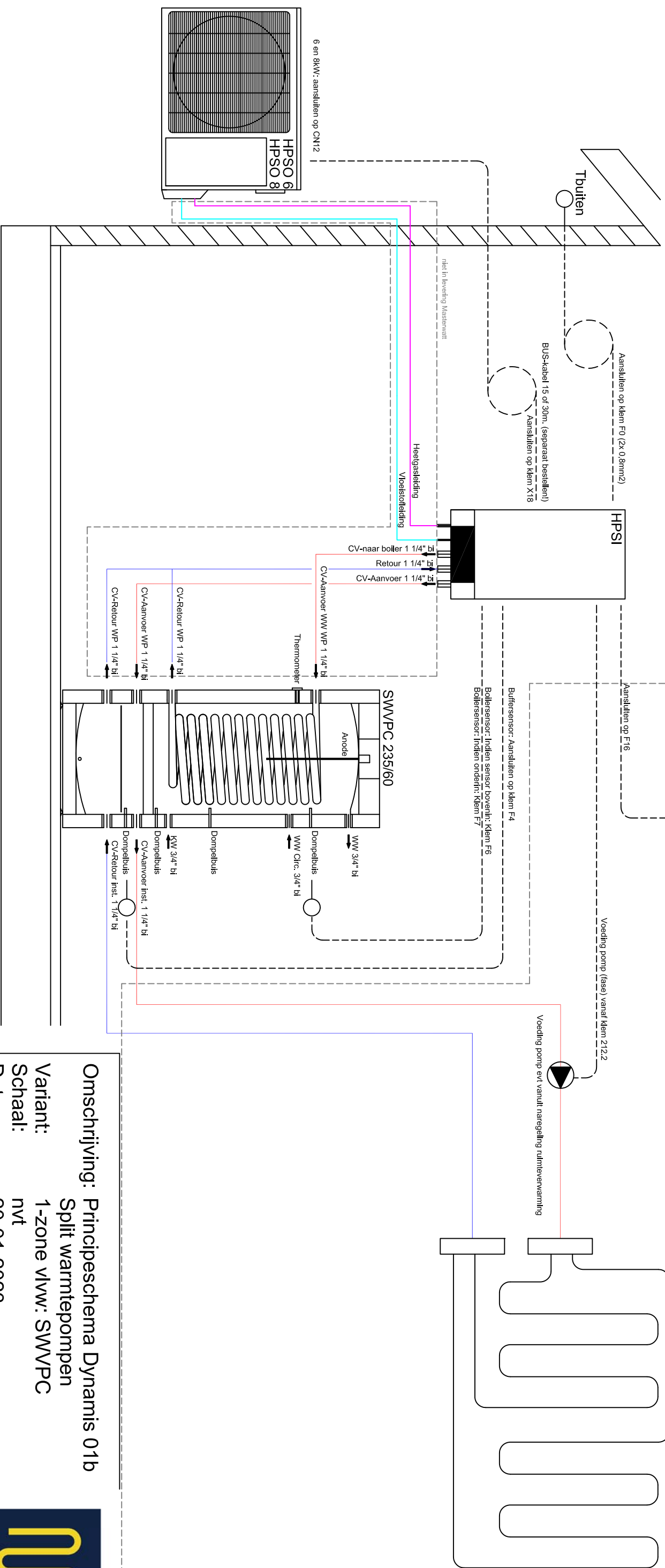
Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tkamer	NTC 10 Kohm	5	Nee	Klem F16	950 100 023
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel
Dynamis HPS.Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS.Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS.Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS.Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100

niet in levering Masterwatt
 Optie afgiftesysteem als 1 zone A1/H/C1
 Verwarmen/koelen met vloerverwarming zonder meng injectie



Omschrijving: Principeschema Dynamis 01b
 Split warmtepompen
 1-zone vlvw: SWVPC
 Variant: nvt
 Schaal: GG
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloestofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	[buits-draadaansl.]	[buits-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-12	HP-SL-09	HPS-O-12/400	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

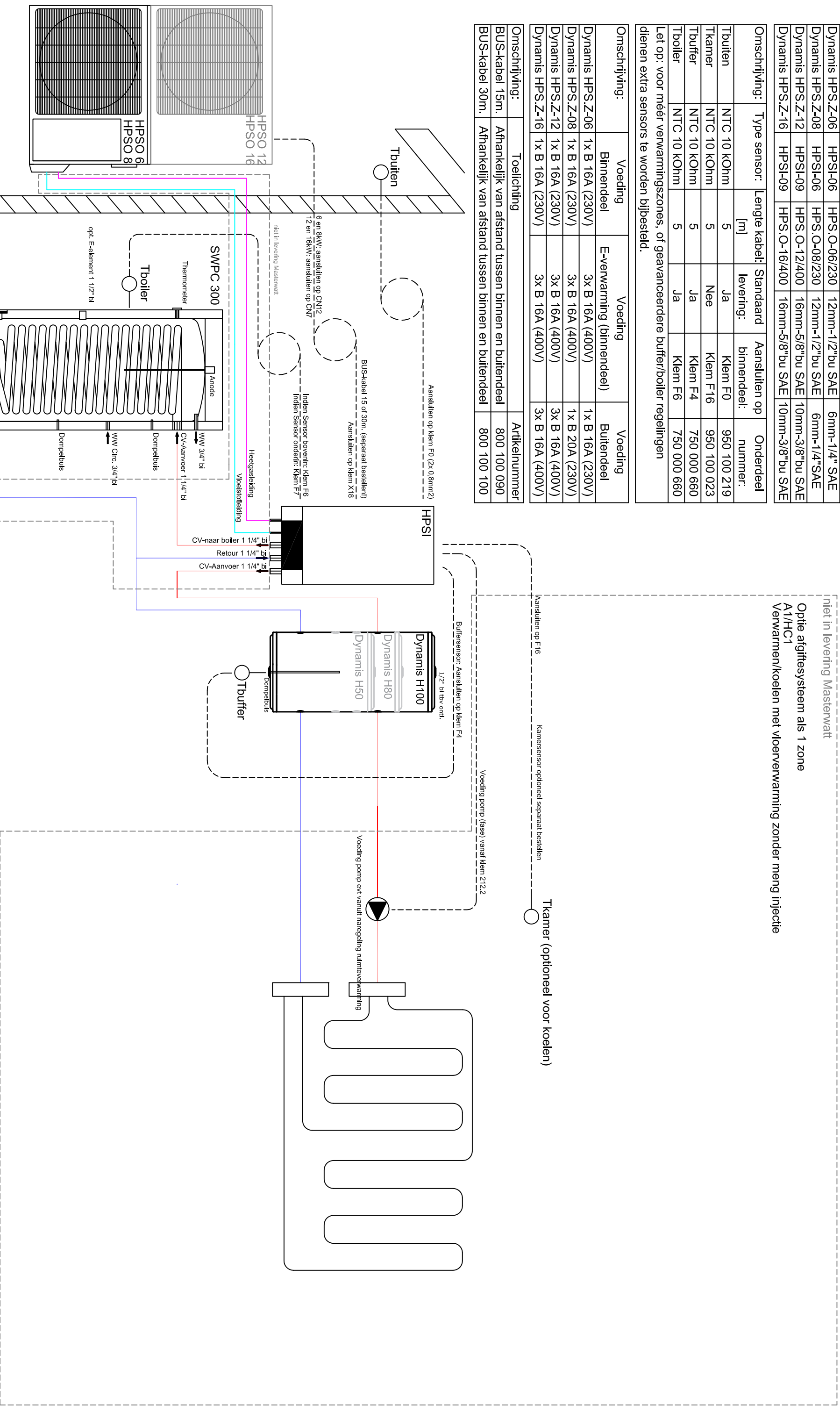
Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tkamer	NTC 10 KOhm	5	Nee	Klem F16	950 100 023
Tbuffer	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor meer verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boller regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel	Artikelnummer
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)	800 100 090
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)	800 100 100
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100

niet in levering Masterwatt
 Optie afgiftesysteem als 1 zone A1/H/C1
 Verwarmen/koelen met vloerverwarming zonder meng injectie



Omschrijving: Principeschema Dynamis 01c
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-12	HP-SL-09	HPS-O-12/400	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

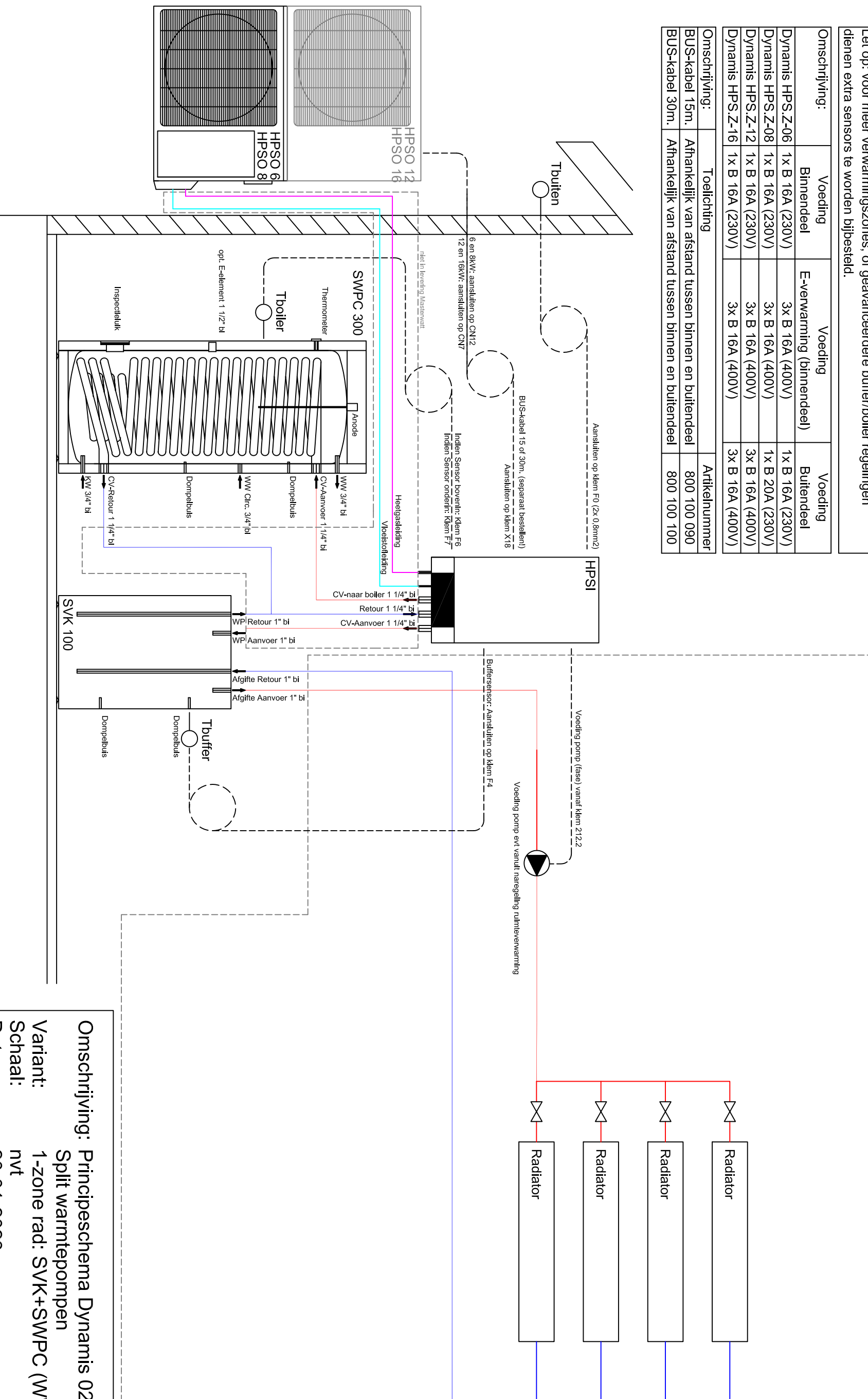
Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/bolier regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel
Dynamis HPS.Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS.Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS.Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS.Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100

niet in levering Masterwatt
 Optie afgiftesysteem als 1 zone A1/H/C1
 Verwarmen met radiatoren



Omschrijving: Principeschema Dynamis 02a
 Split warmtepompen
 1-zone rad: SVK+SWPC (WW)
 Schaai: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	Binnendeel	Buitendeel	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

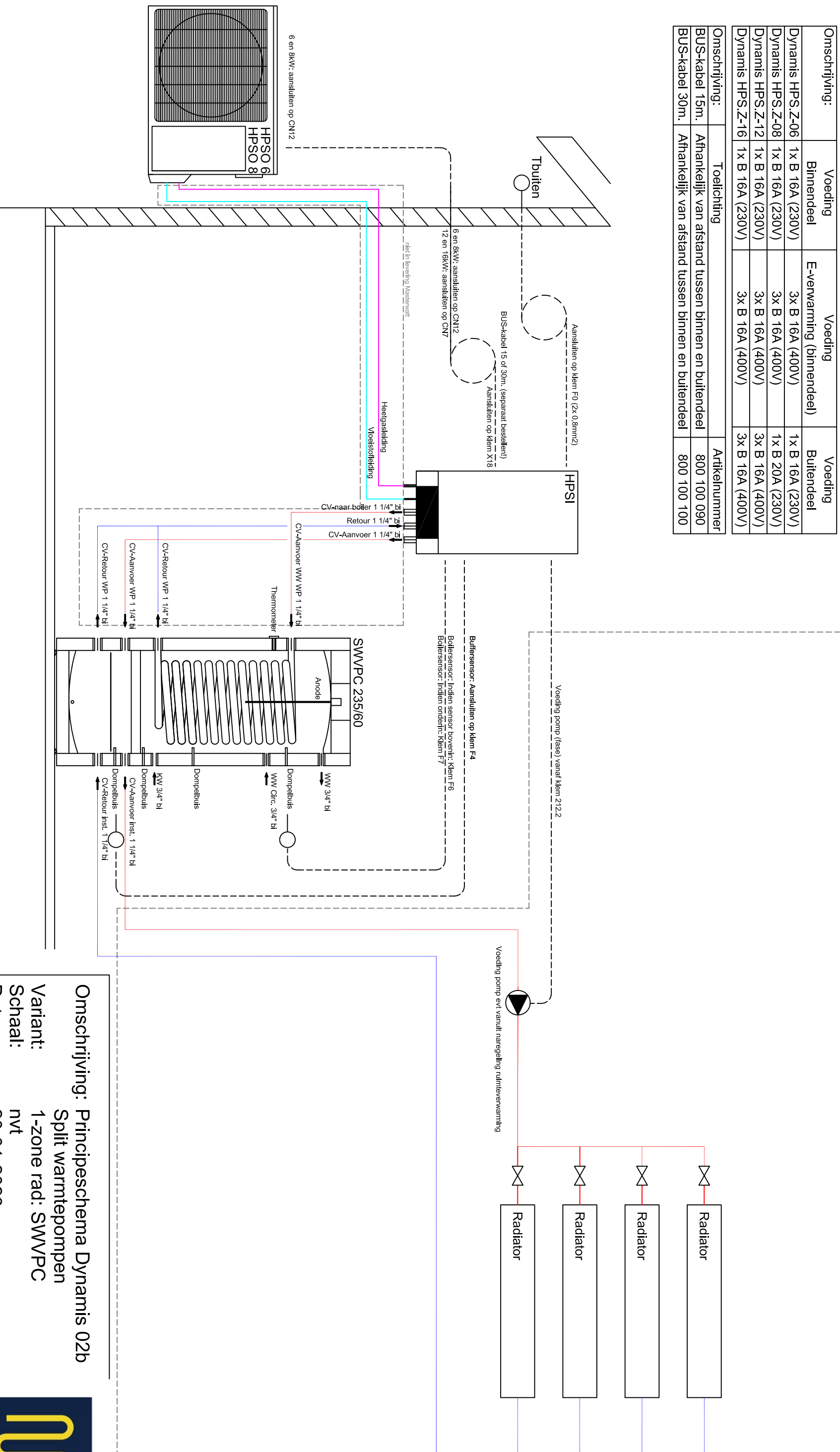
Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100

niet in levering Masterwatt

Optie afgiftesysteem als 1 zone A1/H/C1 Verwarmen met radiatoren



Omschrijving: Principeschema Dynamis 02b
 Split warmtepompen
 1-zone rad: SWVPC
 nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



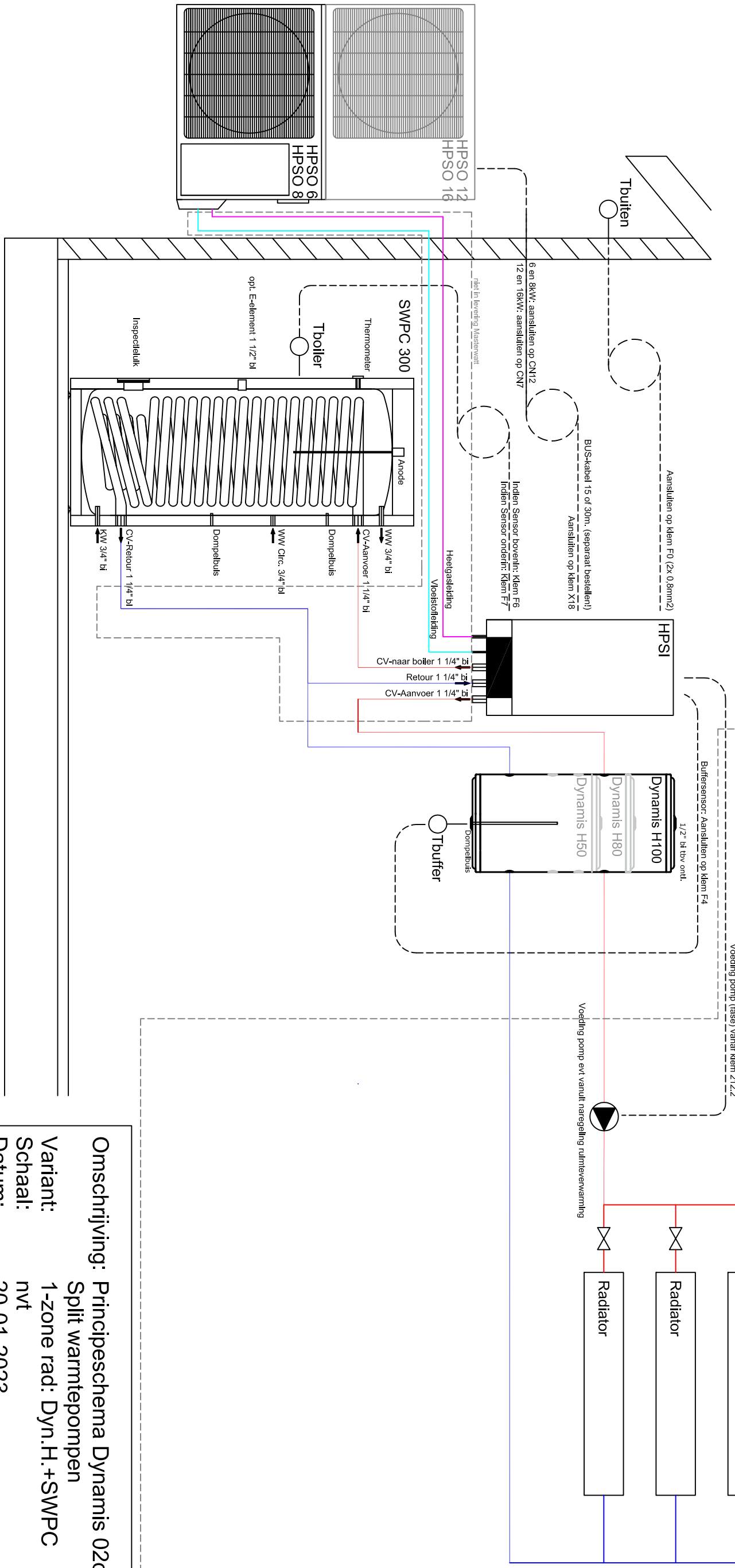
Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-12	HP-SL-09	HPS-O-12/400	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/bolier regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel
Dynamis HPS.Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS.Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS.Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS.Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100



niet in levering Masterwatt
 Optie afgiftesysteem als 1 zone
 A1/H/C1
 Verwarmen met radiatoren

Omschrijving: Principeschema Dynamis 02c
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



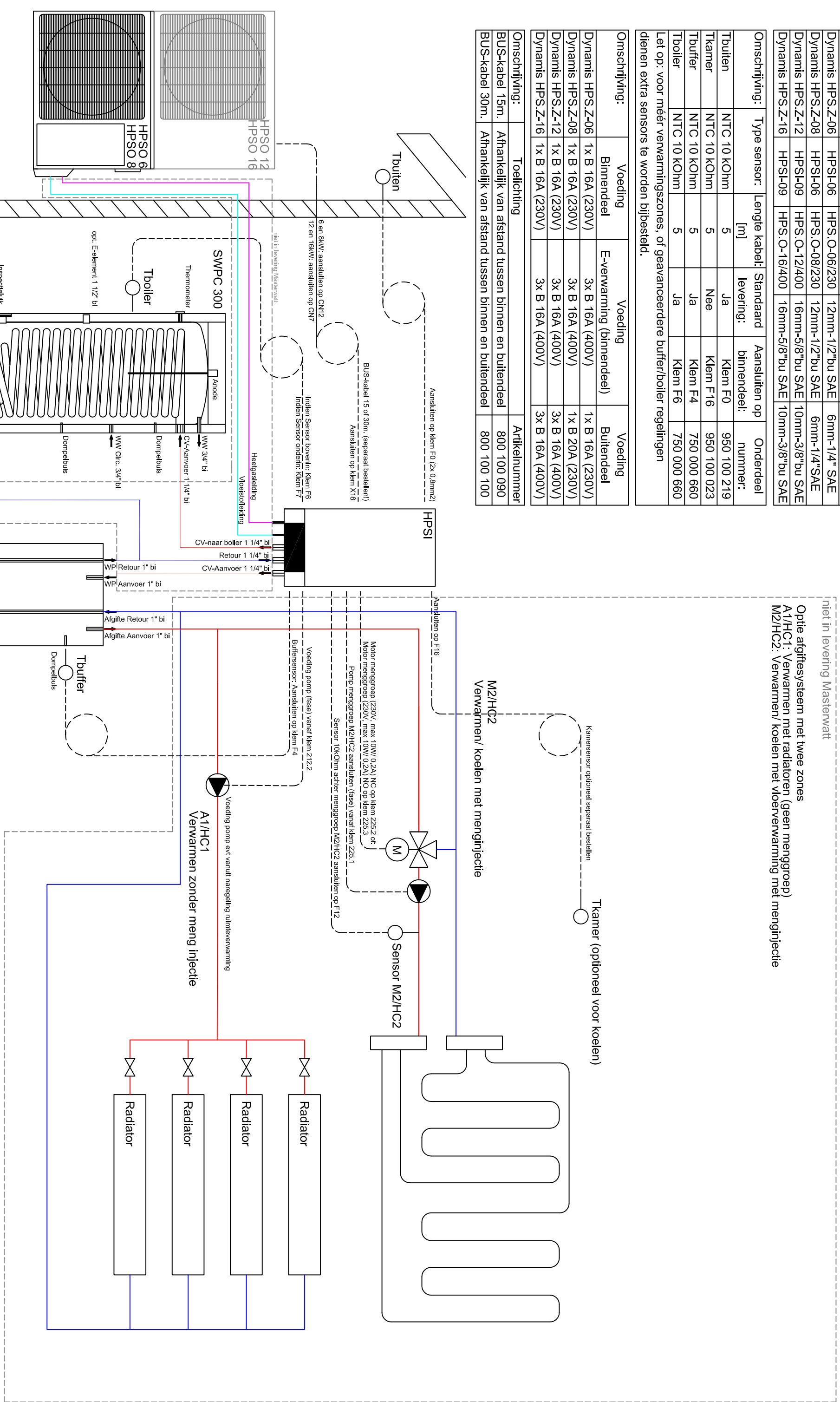
Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloestofleiding:
	Binnendeel	Buitendeel	[buits-draadaansl.]	[buits-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-06	HPSL-06	HPS-O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-08	HPSL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-12	HPSL-09	HPS-O-12/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HPSL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tkamer	NTC 10 KOhm	5	Nee	Klem F16	950 100 023
Tbuffer	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor meer verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding	Voeding	Voeding
	Binnendeel	E-verwarming (binnendeel)	Buitendeel
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100



niet in levering Masterwatt

Optie afgiftesysteem met twee zones
A1/HC1: Verwarmen met radiatoren (geen menggroep)
M2/HC2: Verwarmen/koelen met vloerverwarming met menginjectie

Omschrijving: Principeschema Dynamis 03a
Split warmtepompen
2-zone: SVK+SWPC (WW)
nvt
Datum: 20-01-2023
Get: GG



Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloestofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	Binnendeel	Buitendeel	[buits-draadaansl.]	[buits-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tkamer	NTC 10 Kohm	5	Nee	Klem F16	950 100 023
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

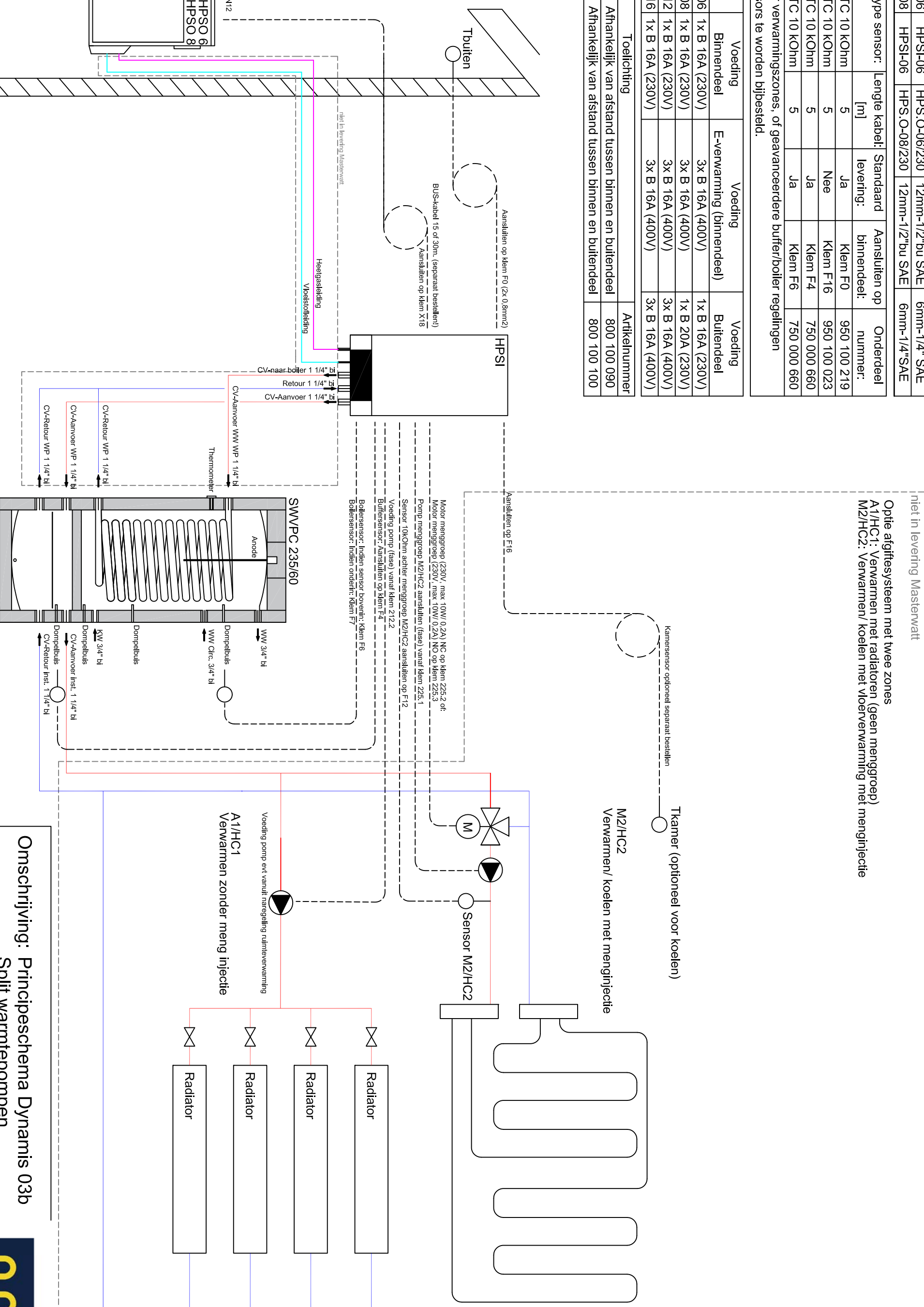
Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel	Artikelnummer
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)	800 100 090
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)	800 100 100
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100


niet in levering Mastervolt

Optie afgiftesysteem met twee zones
 A1/H/C1: Verwarmen met radiatoren (geen menggroep)
 M2/H/C2: Verwarmen/ koelen met vloerverwarming met menginjectie



Omschrijving: Principeschema Dynamis 03b
 Split warmtepompen
 2-zone: SWVPC

Variant: nvt
Schaal: GG
Datum: 20-01-2023
Get: GG

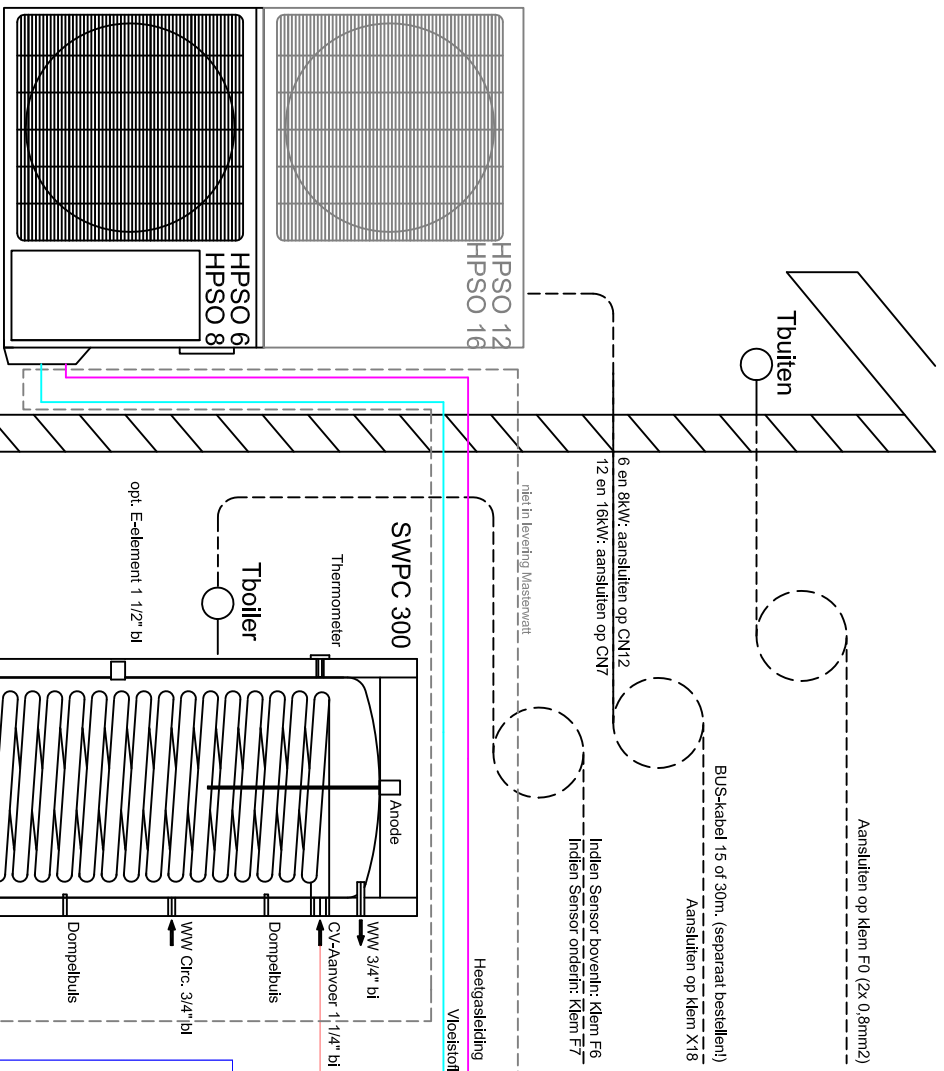


Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloestofleiding:
	Binnendeel	Buitendeel	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-06	HPSL-06	HPS-O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-08	HPSL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-12	HPSL-09	HPS-O-12/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HPSL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tkamer	NTC 10 Kohm	5	Nee	Klem F16	950 100 023
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

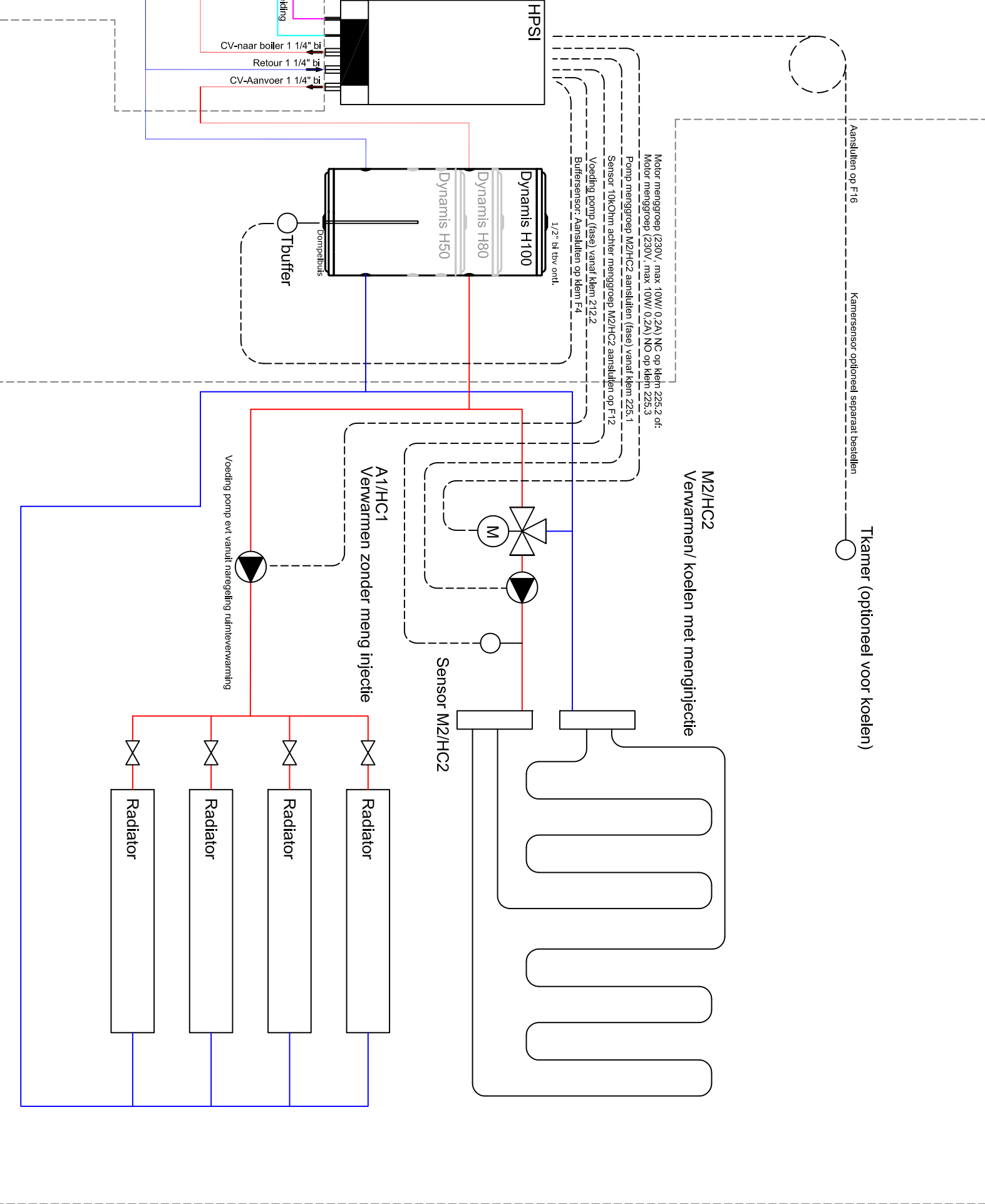
Let op: voor meer verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding	Voeding	Voeding	Artikelnummer
	Binnendeel	E-verwarming (binnendeel)	Buitendeel	
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)	800 100 090
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)	800 100 100
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)	



niet in levering Masterwatt

Optie afgiftesysteem met twee zones
A1/H/C1: Verwarmen met radiatoren (geen menggroep)
M2/H/C2: Verwarmen/ koelen met vloerverwarming met menginjectie



Omschrijving: Principeschema Dynamis 03c
Variant: Split warmtepompen
Schaal: nvt
Datum: 20-01-2023
Get: GG



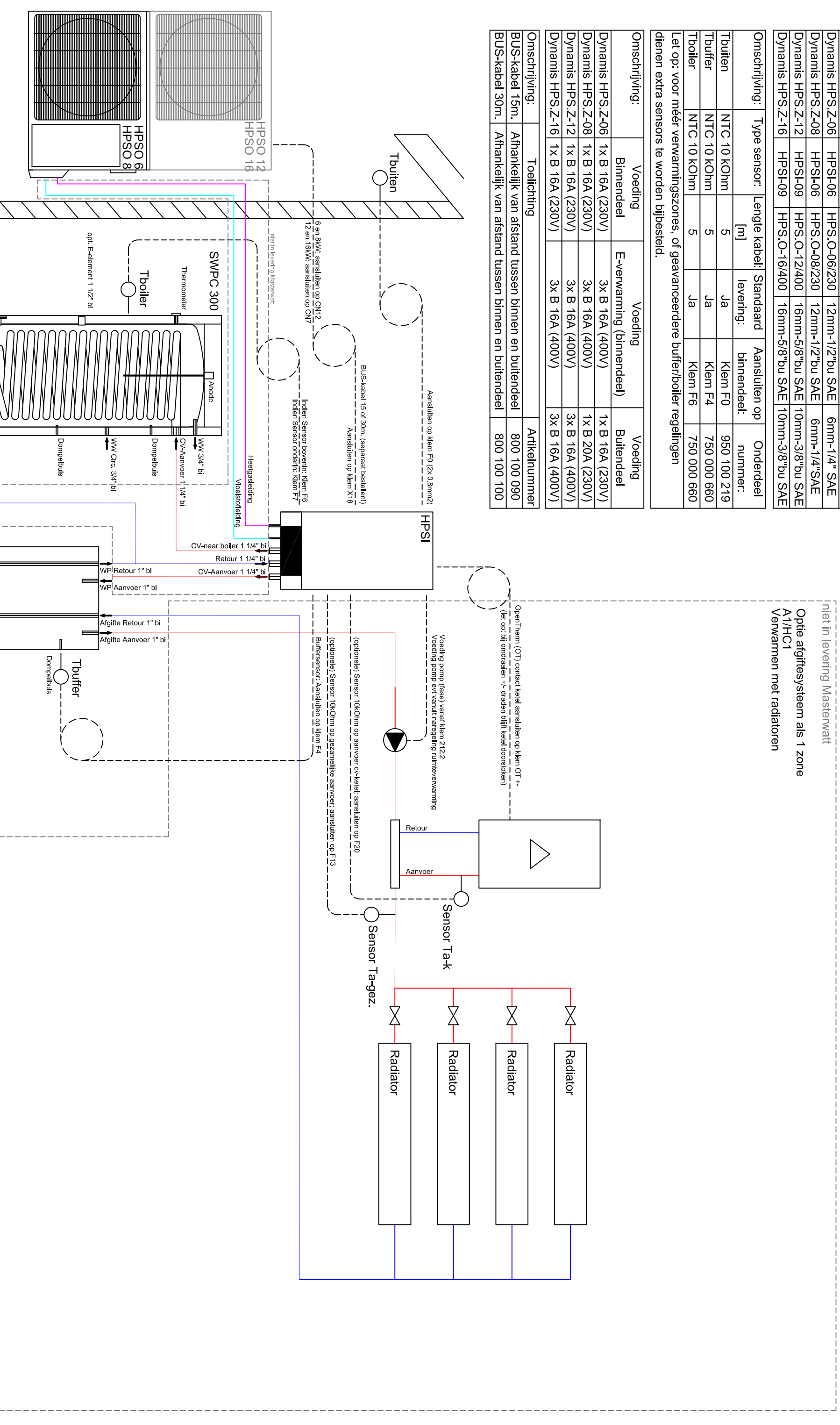
Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	[buits-draadaansl.]	[buits-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-12	HP-SL-09	HPS-O-12/400	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding	Voeding	Voeding
	Binnendeel	E-verwarming (binnendeel)	Buitendeel
Dynamis HPS.Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS.Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS.Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS.Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100



Omschrijving: Principeschema Dynamis 04a
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



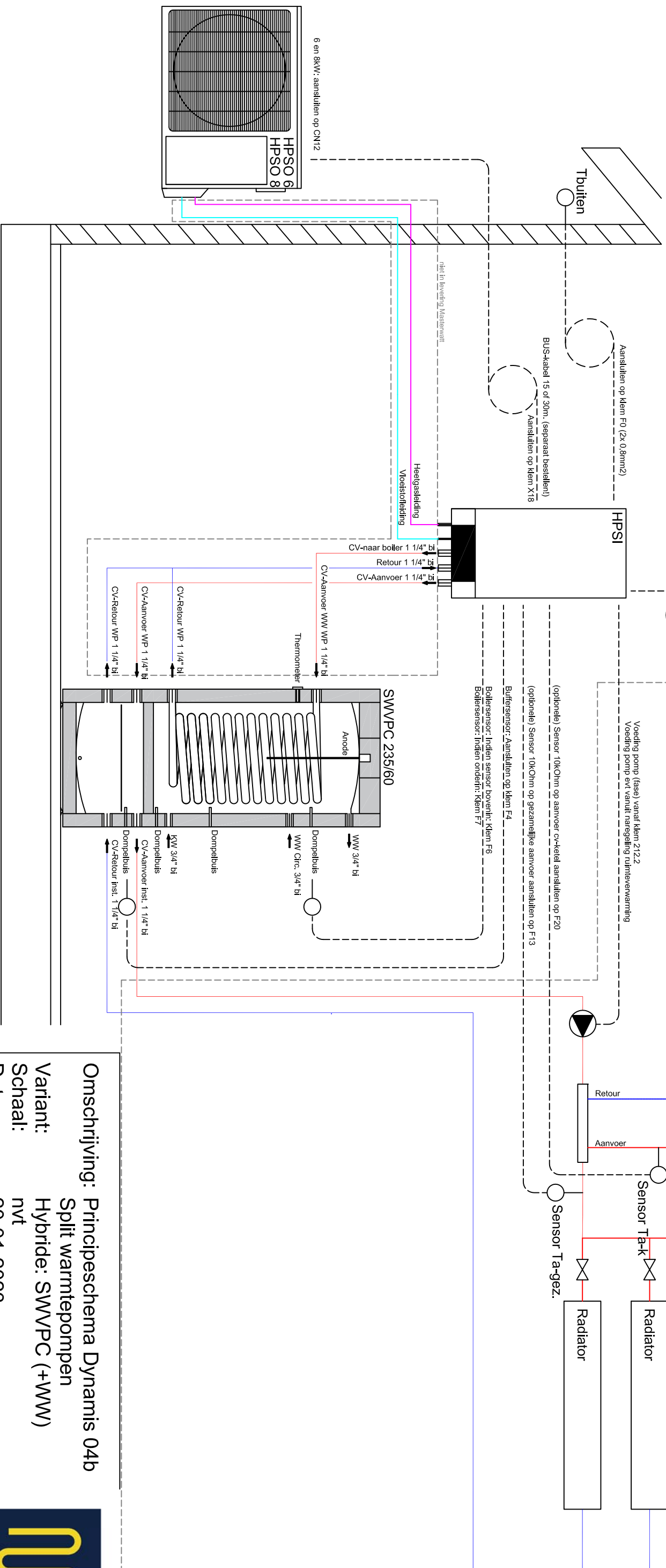
Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloestofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	Binnendeel	Buitendeel	[buits-draadaansl.]	[buits-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HPSL-06	HPS-O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
		HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/boiler regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS.Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS.Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100



Omschrijving: Principeschema Dynamis 04b
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
	Binnendeel	Buitendeel	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-06	HPSL-06	HPS-O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-08	HPSL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-12	HPSL-09	HPS-O-12/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HPSL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

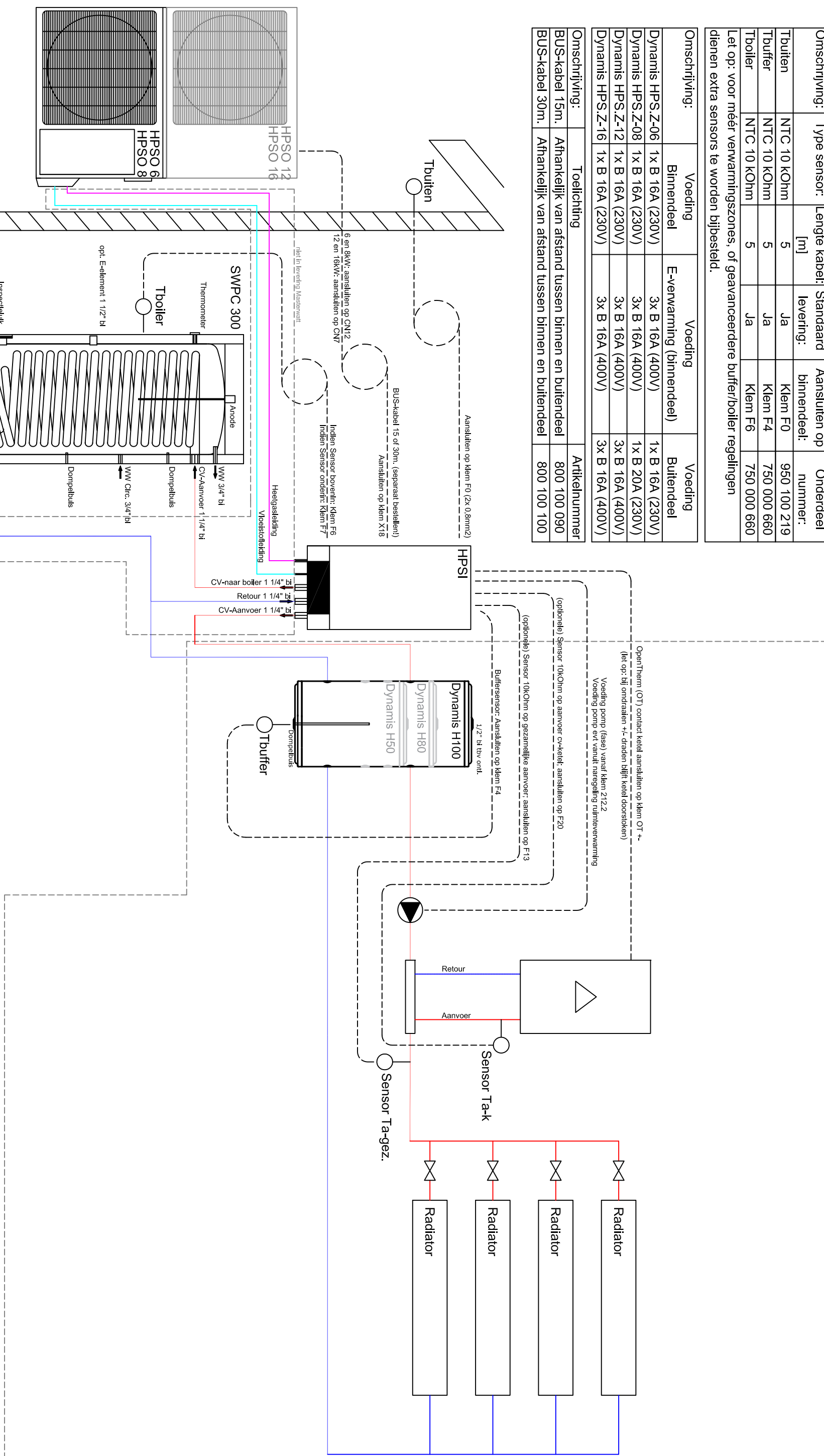
Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor meer verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/bolier regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding	Voeding	Voeding
	Binnendeel	E-verwarming (binnendeel)	Buitendeel
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100

niet in levering Mastervolt
 Optie afgiftesysteem als 1 zone A1/H/C1
 Verwarmen met radiatoren



Omschrijving: Principeschema Dynamis 04c
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



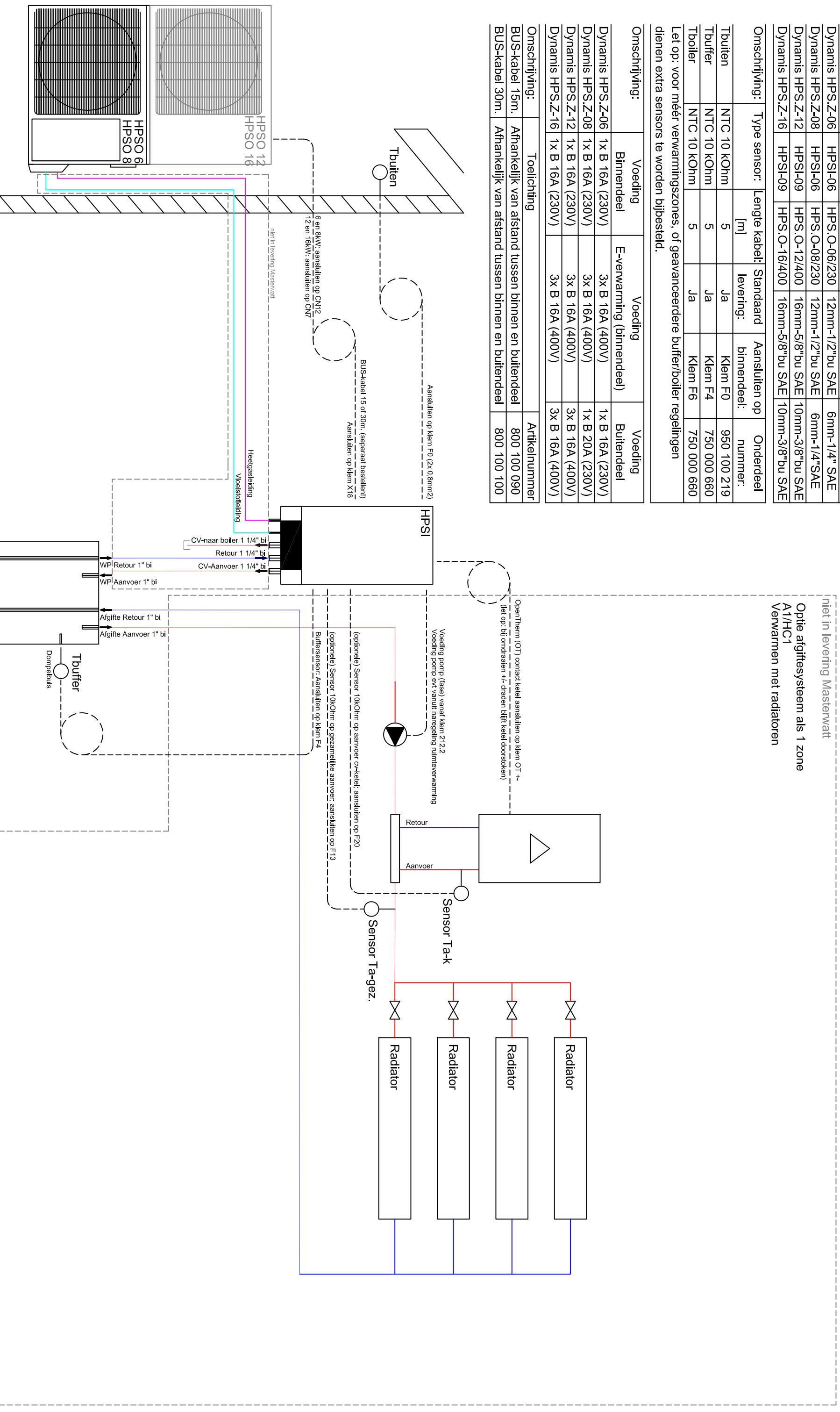
Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
Dynamis HPS-Z-06	HPSL-06	HPS-O-06/230	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-08	HPSL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-12	HPSL-09	HPS-O-12/400	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-16	HPSL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HPSL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 Kohm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/bolier regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding	Voeding	Voeding
	Binnendeel	E-verwarming (binnendeel)	Buitendeel
Dynamis HPS.Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS.Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS.Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS.Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100



Omschrijving: Principeschema Dynamis 05a
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023
 Get: GG



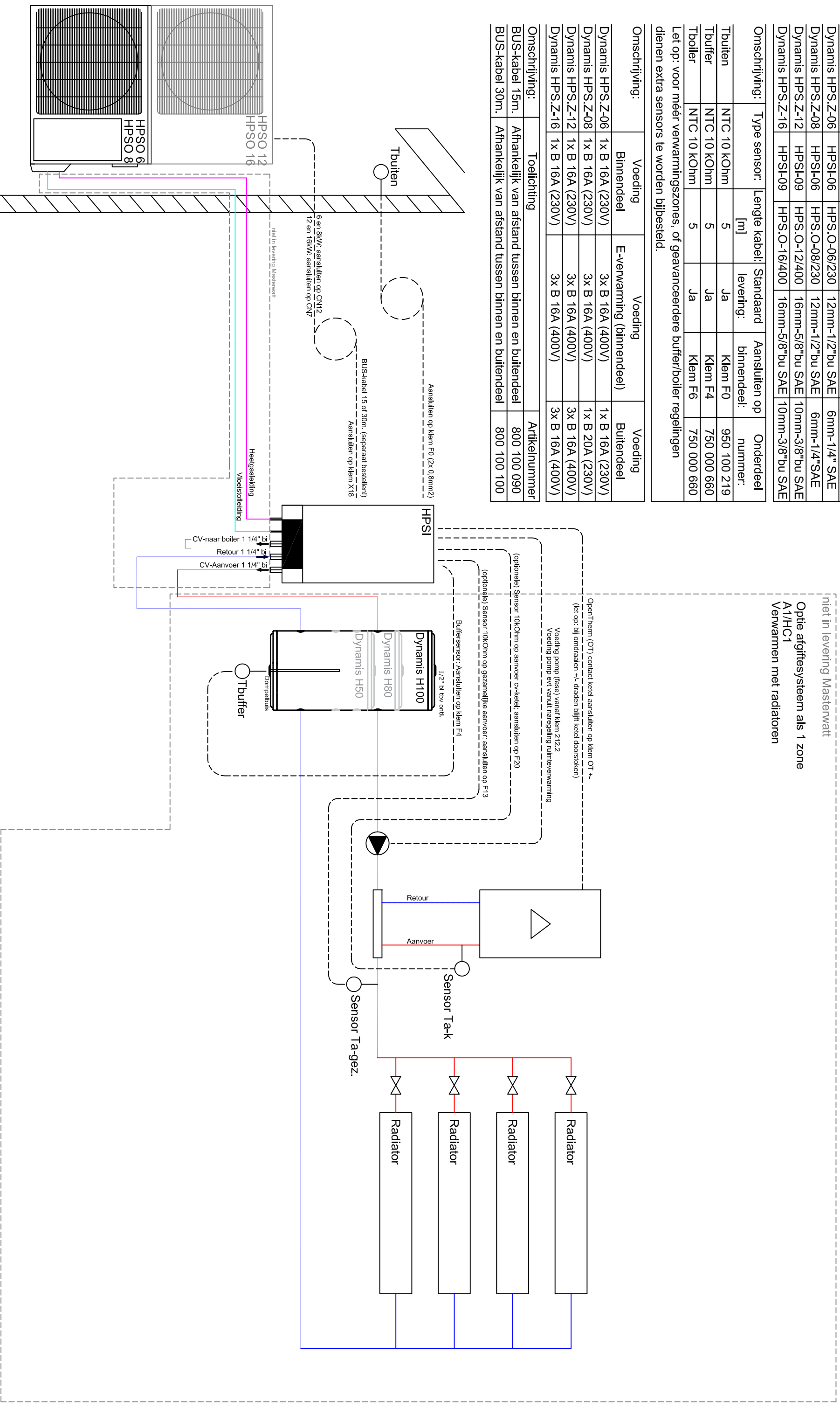
Omschrijving:	Type	Type	Heetgasleiding:	Vloeistofleiding:
	Binnendeel	Buitendeel	[buis-draadaansl.]	[buis-draadaansl.]
Dynamis HPS-Z-06	HP-SL-06	HPS-O-06/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4" SAE
Dynamis HPS-Z-08	HP-SL-06	HPS-O-08/230	12mm-1/2"bu SAE	6mm-1/4"SAE
Dynamis HPS-Z-12	HP-SL-09	HPS-O-12/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE
Dynamis HPS-Z-16	HP-SL-09	HPS-O-16/400	16mm-5/8"bu SAE	10mm-3/8"bu SAE

Omschrijving:	Type sensor:	Lengte kabel: [m]	Standaraard levering:	Aansluiten op binnendeel:	Onderdeel nummer:
Tbuiten	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F0	950 100 219
Tbuffer	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F4	750 000 660
Tboiler	NTC 10 KOhm	5	Ja	Klem F6	750 000 660

Let op: voor méér verwarmingszones, of geavanceerdere buffer/bolier regelingen dienen extra sensors te worden bijbesteld.

Omschrijving:	Voeding Binnendeel	Voeding E-verwarming (binnendeel)	Voeding Buitendeel
Dynamis HPS-Z-06	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 16A (230V)
Dynamis HPS-Z-08	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	1x B 20A (230V)
Dynamis HPS-Z-12	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)
Dynamis HPS-Z-16	1x B 16A (230V)	3x B 16A (400V)	3x B 16A (400V)

Omschrijving:	Toelichting	Artikelnummer
BUS-kabel 15m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 090
BUS-kabel 30m.	Afhankelijk van afstand tussen binnen en buitendeel	800 100 100



Omschrijving: Principeschema Dynamis 05c
 Variant: Split warmtepompen
 Schaal: nvt
 Datum: 20-01-2023

