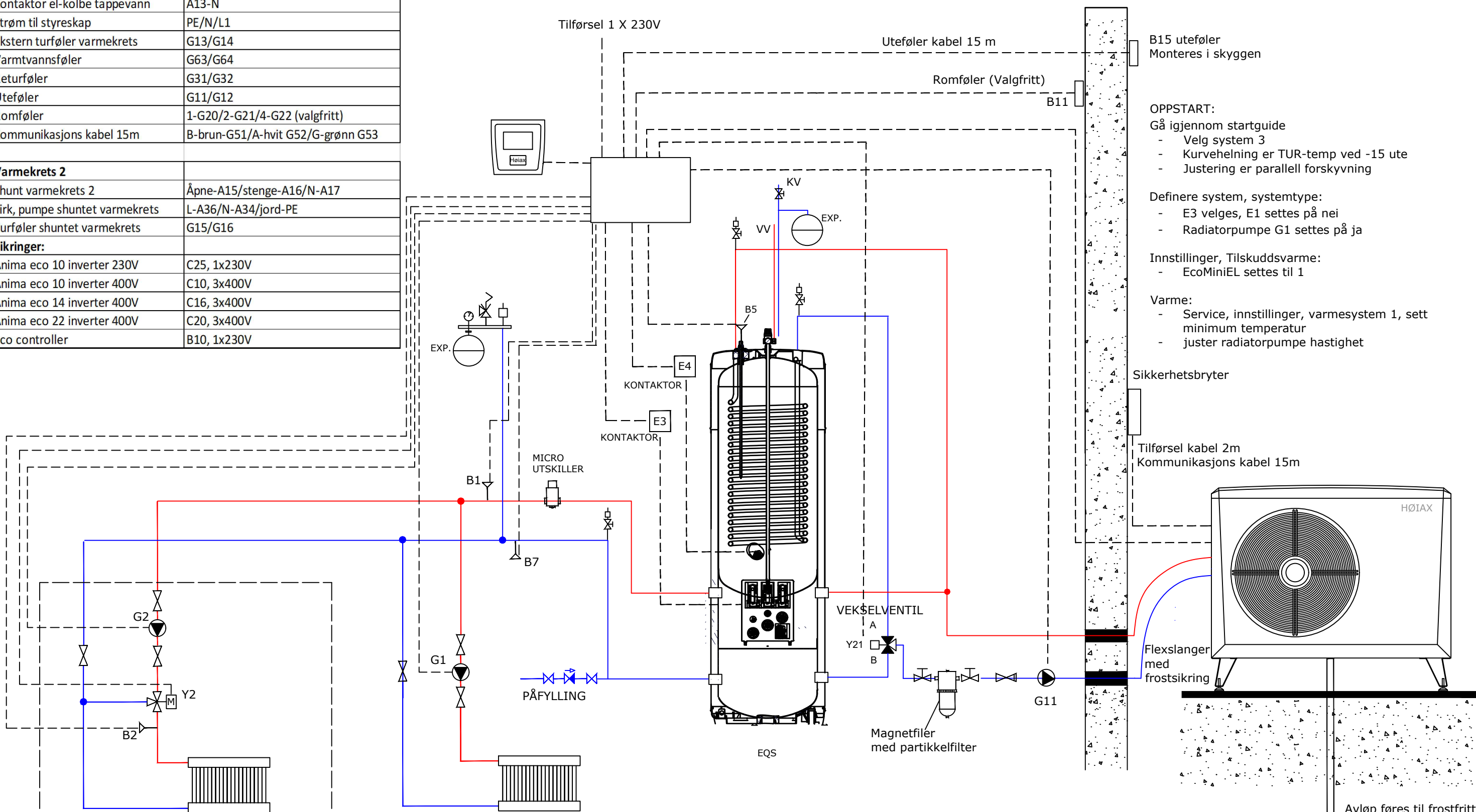


# Prinsippskisse System 3

## Manualen må følges.

Pos.	Tekst	Klemmer
G1	Sirkulasjonspumpe	L-A31/N-A33/jord-PE
G11	Sirk, pumpe mellom ute/inne.	L-A12/N/jord-PE
Y21	Vekselventil	Sort-A18/brun-A19/blå-A20
E3	Kontaktor el-kolbe varme	A30-N
E4	Kontaktor el-kolbe tappevann	A13-N
X1	Strøm til styreskap	PE/N/L1
B1	Ekstern turføler varmekrets	G13/G14
B5	Varmtvannsføler	G63/G64
B7	Returføler	G31/G32
B15	Uteføler	G11/G12
	Romføler	1-G20/2-G21/4-G22 (valgfritt)
	Kommunikasjons kabel 15m	B-brun-G51/A-hvit G52/G-grønn G53

Varmekrets 2		
Y2	Shunt varmekrets 2	Åpne-A15/stenge-A16/N-A17
G2	Sirk, pumpe shuntet varmekrets	L-A36/N-A34/jord-PE
B2	Turføler shuntet varmekrets	G15/G16
Sikringer:		
	Anima eco 10 inverter 230V	C25, 1x230V
	Anima eco 10 inverter 400V	C10, 3x400V
	Anima eco 14 inverter 400V	C16, 3x400V
	Anima eco 22 inverter 400V	C20, 3x400V
	eco controller	B10, 1x230V



B15 uteføler  
Monteres i skyggen

- OPPSTART:  
Gå igjennom startguide
- Velg system 3
  - Kurvehelning er TUR-temp ved -15 ute
  - Justering er parallell forskyvning

- Definere system, systemtype:
- E3 velges, E1 settes på nei
  - Radiatorpumpe G1 settes på ja

- Innstillinger, Tilskuddsvarme:
- EcoMiniEL settes til 1

- Varme:
- Service, innstillinger, varmesystem 1, sett minimum temperatur
  - juster radiatorpumpe hastighet

Sikkerhetsbryter

Tilførsel kabel 2m  
Kommunikasjons kabel 15m

Flexslanger med frostsikring

Avløp føres til frostfritt

Varmekabel finnes som tilbehør

Lufting på alle høydepunkter monteres.  
Avstengningsventiler monteres etter behov.  
Hvis flexslanger med frostsikring brukes er ikke frostvæske nødvendig

VARMEKRETS 2  
Shuntet  
TILBEHØR / TILLVALG  
Brukes hvis det er behov for 2 temperatur soner (gulvvarme og radiatorer)

<b>Høiax</b> SYSTEMS			
System:	Høiax anima eco - EQS		
Systemnr:			
Konstruktør:	Glenn Dyhr Petersen		
Tegning:	Glenn Dyhr Petersen		
Dato:	06.09.2018	Rev 3	20.06.2019