

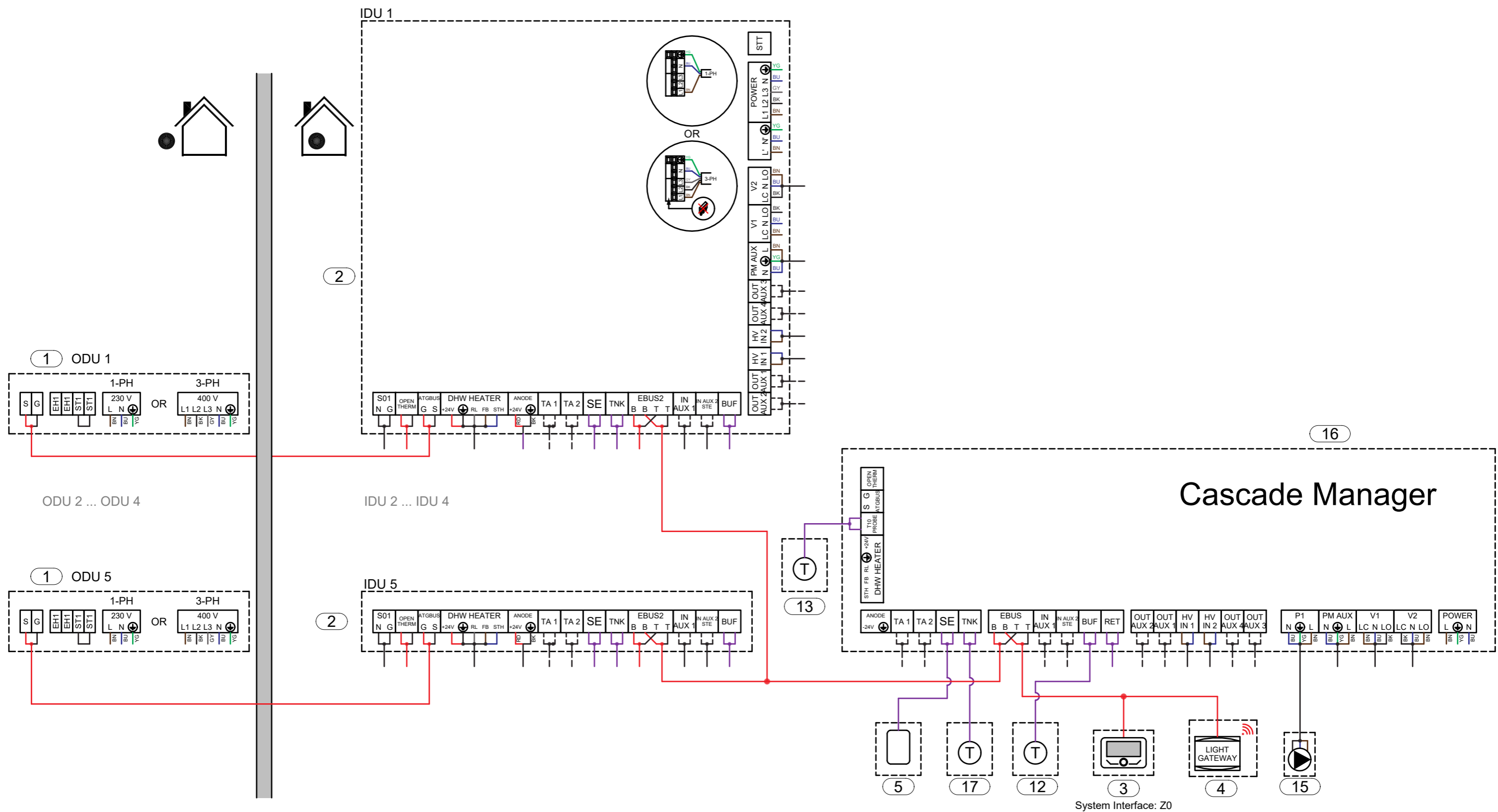
(\*) Megnyitandó, ha a kapcsolódó HHP-hez engedélyezett a HMV termelés

- Ez a kapcsolási rajz csak példa, és nem helyettesíti az épületgépész által végzett tervezést;
- A végleges kapcsolási rajzot az összes hatályos törvény, szabvány és rendelet figyelembevételével kell elkészíteni, hogy elősegítse a szakszerű, a szakma szabályainak megfelelő beépítést;
- Az összes rendszerelem megfelelő működése érdekében kövesse a gyártó által biztosított tervezési, szerelési és felhasználói kézikönyvekben található utasításokat;
- Ezt a vázlatot az Ariston Group bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja.

SÉMA		
Hidraulikai kapcsolás		
DÁTUM	REV.	OLDAL
2023. 06. 09.		1 / 3

SÉMA MEGNEVEZÉSE  
**HU\_019-5xPCM4.PL.M\_HCD-CD1\_BUF.4\_1D**

























- Ez a kapcsolási rajz csak példa, és nem helyettesíti az épületgépész által végzett tervezést;
- A végleges kapcsolási rajzot az összes hatályos törvény, szabvány és rendelet figyelembevételével kell elkészíteni, hogy elősegítse a szakember, a szakma szabályainak megfelelő beépítést;
- Az összes rendszerelem megfelelő működése érdekében kövesse a gyártó által biztosított tervezési, szerelési és felhasználói kézikönyvekben található utasításokat;
- Ezt a vázlatot az Ariston Group bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja.

SÉMA		
Elektromos kapcsolás		
DÁTUM	REV.	OLDAL
2023. 06. 09.		2 / 3

SÉMA MEGNEVEZÉSE	HU_019-5xPCM4.PL.M_HCD-CD1_BUF.4_1D
------------------	-------------------------------------



Sorsz.	Megnevezés
1	HŐSZIVATTYÚ KÜLTÉRI EGYSÉG - MONOBLOKK 1/3-FÁZIS
2	BELTÉRI EGYSÉG 3-JÁRATÚ SZELEPPEL - MONOBLOKK
3	RENDSZERVEZÉRLŐ
4	LIGHT GATEWAY
5	KÜLSŐ HŐMÉRSÉKLET ÉRZÉKELŐ
6	FAGYMENTESÍTŐ KÉSZLET
7	HMV TÁROLÓ HHP, 1-CSŐKÍGYÓS HŐM. ÉRZÉKELŐVEL
8	HMV BIZTONSÁGI KÉSZLET
9	KÜLTÉRI EGYSÉG FŰTŐELEM
10	KIT SHUT-OFF VALVE
11	TERMOZTATIKUS KEVERŐSZELEP
12	PUFFERTÁROLÓ - 4 CSONKOS HŐM. ÉRZÉKELŐVEL
13	HŐM. ÉRZÉKELŐ
14	TÁGULÁSI TARTÁLY - FŰTÉS
15	KERINGETŐ SZIVATTYÚ - PWM
16	HŐSZIVATTYÚ KASZKÁD MENEDZSER
17	HMV TÁROLÓ HHP, 1-CSŐKÍGYÓS HŐM. ÉRZÉKELŐVEL

Jelmagyarázat	
Hidraulikai	
	Meleg víz
	Hideg víz
	HMV meleg víz
	HMV hideg víz
	HMV kevert víz
	HMV cirkuláció
	Hűtőközeg
	Gáz csatlakozás
	Elvezetés csatlakozás
	Elektromos csatlakozás
Elektromos	
	BN barna (L1)
	BU kék (N)
	YG sárga zöld (PE)
	BK black (L2)
	GY szürke (L3)
	RD piros
	Száraz kontaktus
	BUS csatlakozás
	Általános jel
	Érzékelő jel

Jelmagyarázat	
Hidraulikai egységek	
	EGYUTÚ SZELEP
	KERINGETŐ SZIVATTYÚ
	BY-PASS SZELEP
	MÁGNESES ISZAPLEVÁLASZTÓ
	ELVEZETÉS
	POLIFOSZFÁT ADAGOLÓ
	BIZTONSÁGI SZELEP
	SZIFON
	VISSZACSAPO SZELEP
	ELZÁRÓ SZELEP

**FIGYELEM:**

Minden beltéri és kültéri egység tápegységét külön kell csatlakoztatni dedikált megszakítókra, a telepítési kézikönyvekben leírtak szerint

- Ez a kapcsolási rajz csak példa, és nem helyettesíti az épületgépész által végzett tervezést;
- A végleges kapcsolási rajzot az összes hatályos törvény, szabvány és rendelet figyelembevételével kell elkészíteni, hogy elősegítse a szakszerű, a szakma szabályainak megfelelő beépítést;
- Az összes rendszerelem megfelelő működése érdekében kövesse a gyártó által biztosított tervezési, szerelési és felhasználói kézikönyvekben található utasításokat;
- Ezt a vázlatot az Ariston Group bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja.

SÉMA		
Jelmagyarázat		
DÁTUM	REV.	OLDAL
2023. 06. 09.		3 / 3

SÉMA MEGNEVEZÉSE  
HU\_019-5xPCM4.PL.M\_HCD-CD1\_BUF.4\_1D