

- Huvudfunktioner
- AI

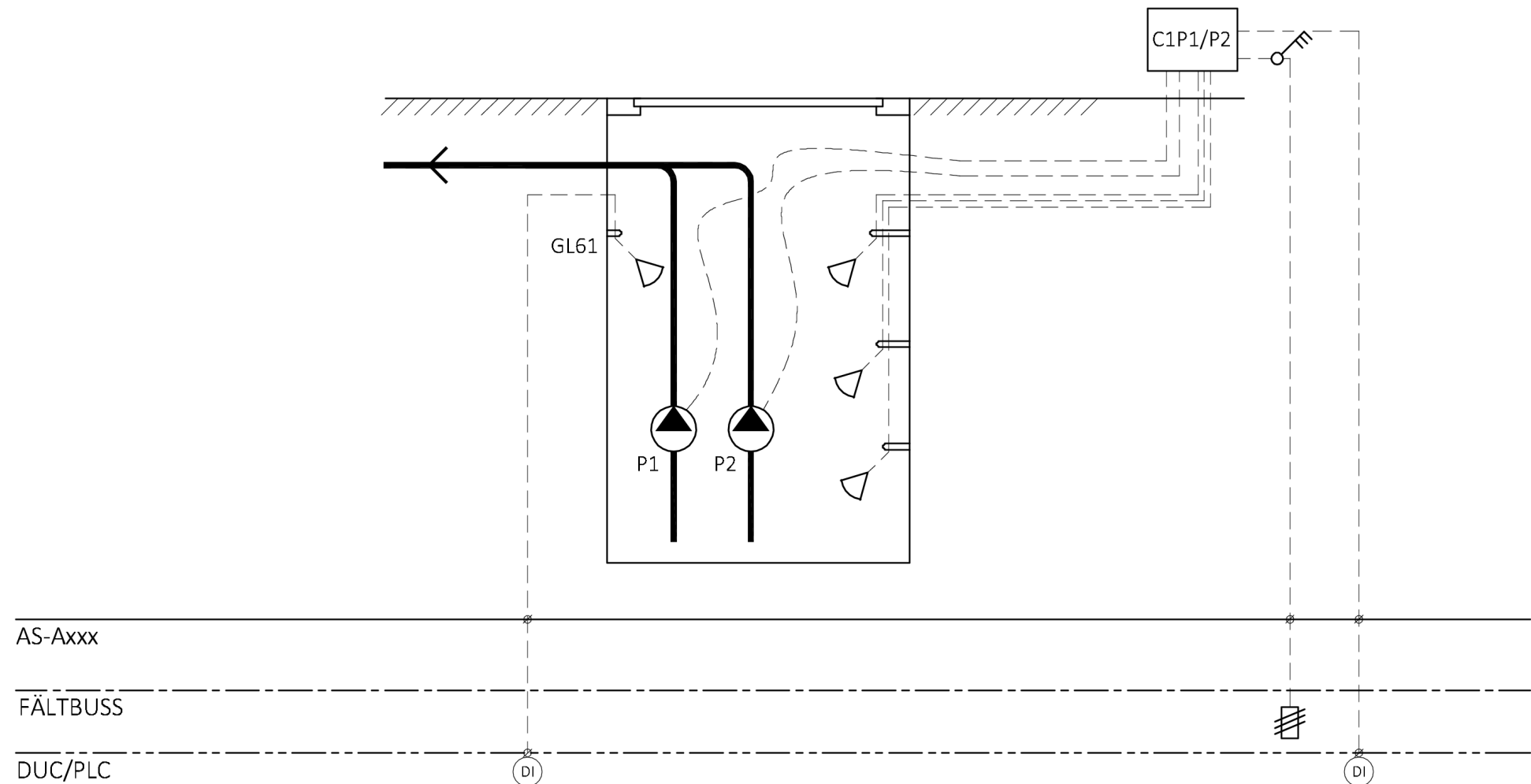
Analog Ingång
- DI

Digital Ingång
- AU

Analog Utgång
- DU

Digital Utgång

PUMPGROP PG11  
Samtliga beteckningar ska föregås av: 0123-PG11-  
där ej annat anges



SYSTEM 0123-PG11

Placering: PG11 Axxx Undercentral, plan 900 hus A.  
AS\_Axxx Axxx Undercentral, plan 900 hus A.

Betjäna: Spillvatten undercentral.

Apparatskåp: 0123-AS\_Axxx  
DUC/PLC: 0123AxxxDxxx

STYRNING

Styrning pumpar  
Pump P1 och pump P2 styrs till drift via automatiskåp (C1P1/P2).

SKYDD

Nivågivare  
Vid hög nivå i pumpgrop utgår larm enligt larmlista.

Automatiskåp  
Automatiskåp C1P1/P2 avger summalarm vid fel på anläggningen.

KONFIGURERING BACnet

Se Ramverk Programmering och Systemintegration BACnet, utgåva x daterad x.  
Kom ihåg att lägga med ramverket vid utskick av förfrågningsunderlag. X byts mot aktuell version.

LARM

Objekt	Larmklass	Prio	Fördröjning	Larmtext
GL61_L	A	17	10 min.	Hög nivå pumpgrop
SL	B	20	10 min.	Summalarm automatiskåp

			 Skolfastigheter i Stockholm AB		SKOLNAMN/FÖRSKOLEADDRESS NR. 0123 DRIFTKORT PUMPGROP
REGISTRERING AVSER	SIGN	DATUM	DATUM 2023-05-08	HANDLÄGGARE RS	DRIFTKORTSNAMN 0123-DK-PG11
					1(1)