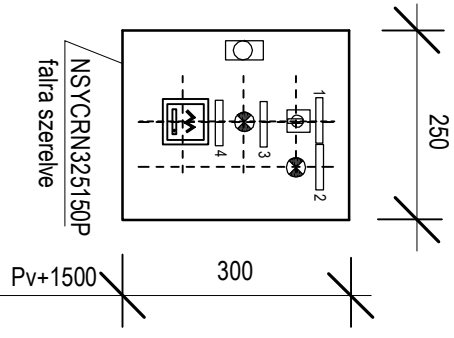


Vezérlőbetáplálás	Biztonsági transzf.	Tározó vésszint érzékelés	Riasztás feldolgozása	Hibajelzések
Működt.fesz. jelzés	24V, AC SELV előállít.	Tűltöltve		Küirt

### Szennyvíz tározó tartály felső vésszint (tele van) jelzés áramutas terve

F1	Áramkorlátozó kisaugtomata	IC60N A9F03101	250V, B/1A
ÉRV	Folyadékszint kapcsoló+előirányít	NIVOFLCQAT NL100+NMW-100	250V, 10(4)A
SK1	Leválasztó kapcsoló	K10B002ACH	230V, 2P/10A
KH1	Hőjelző relé	RA-70 (RS 808-274) 1váltó, 1választó	230V, 9,5 VA
JK	Jelzőkürt	GROTHE HUPE 630 ttp. 92dB	230V, I=0,030A
HL4	Jelzőlámpa	XB5 - AVM4	230V, piros
HL1	Jelzőlámpa	XB5 - AVM1	230V, fehér
KS1	Segédkapcsoló (kontaktor)	Finder 55.34.8.024.0040+94.04alj.	24V, 1,5 VA
1TR	Biztonsági transzformátor	1TR 25VA, 230/24V AC, A9A15219	230/24V, 25 VA
Jel	Megnevezés	Típus	Megjegyzés

Névfeltes feszültség: 3x400/230V, AC, 50 Hz  
 Áramütés elleni védelem: NULLÁZÁS (TN-C-S rendszer) +  
 Áramvédő kapcsoló + SELV  
 Kapcsolódó tervek: Ge-4



SZVU jelű szennyvíz tartály vésszintjelző elosztó  
M=1:10

4	Riasztás és nyugtázás
3	Vésszint
2	Működtető fesz.
1	Főkapcsoló
Szám	Táblán a felírt szövege