

6mm ²	2,5 ⁰	2,5 ⁰	2,5 ⁰	2,5 ⁰	2,5 ⁰	2,5 ⁰
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

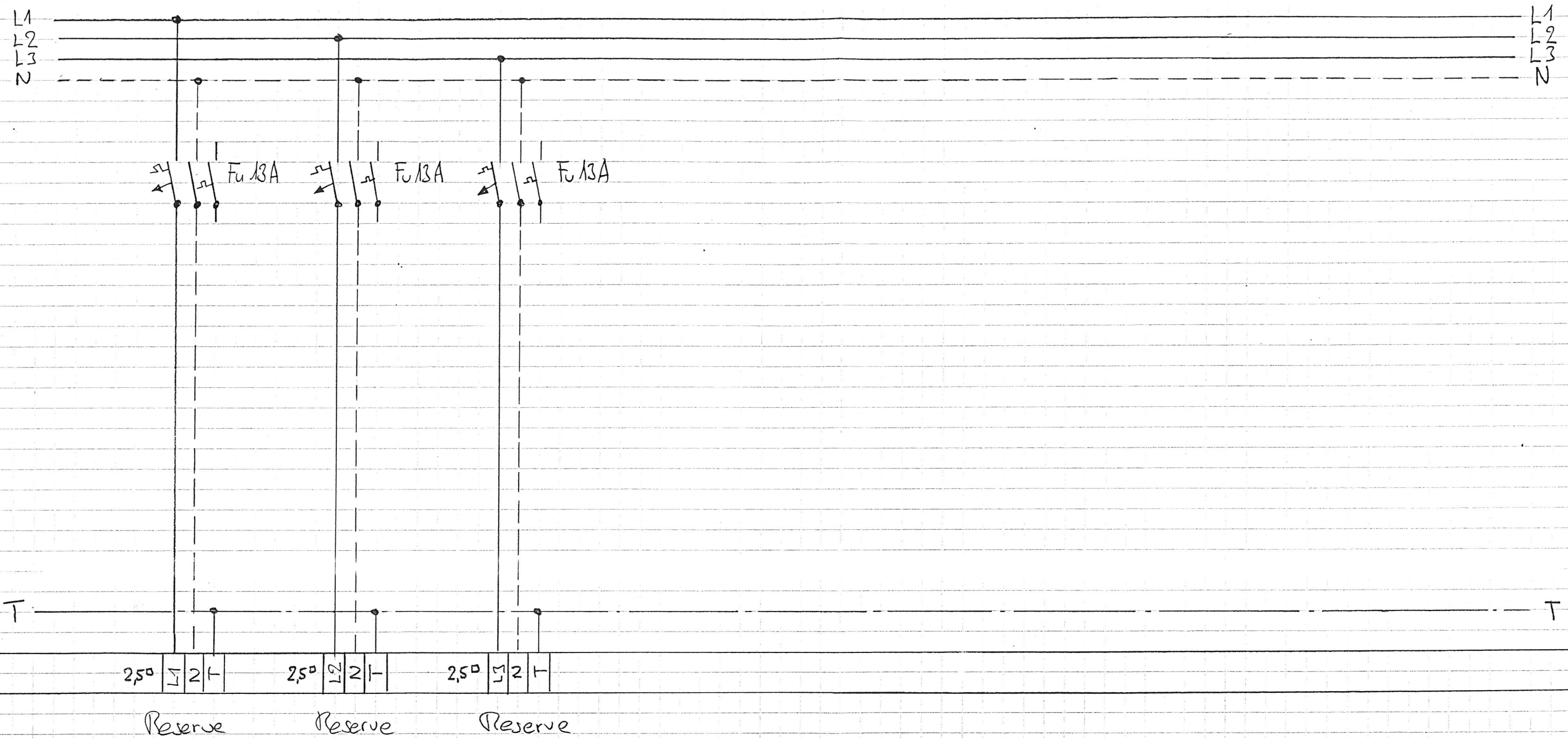
Vers	Boiler	Reserve	Cuisinière	Meuble Cuisine ⊛	Reserve	Reserve	→
TDG-L102	Prise CEE		Prise CEE	- Prises - Hotte Ventilation		Ventil.	↑
Circuit 50	400VAC/16A		400VAC/16A	- Frigo - Micro-Onde		WC-Douche	↑
FI 25A/30mA	3P+N+T		3P+N+T	- Machine à café - Eclairage			↑
FU 25A							↑

⊛ Câblage à vérifier sur place

3P n'a apparemment pas été fait comme prévu

(L1 = Frigo + Micro Onde) (L2 = Prises meuble de cuisine) (L3 = Hotte Ventilation Cuisinière)

R	Observations :	Appareil No:	A3
C	Modifications:	Sheet No:	
L	TEH-L108 TABLEAU ELECTRIQUE	Ech.	Dessine <i>Shausy</i>
D		Date	7 mars 99
Q		Page	Etude <i>Shausy</i>
		1/2	Revise
	OBSERVATOIRE DE GENEVE	.T4-	
	Tel. (022) 755 26 11 / Fax. (022) 755 39 83		



R	Observations :	Appareil No:	A3
C	Modifications:	Sheet No:	
L	. TEH - L108 . TABLEAU ELECTRIQUE . OBSERVATOIRE DE GENEVE . Tel. (022) 755 26 11 / Fax. (022) 755 39 83	Ech.	Dessine
D		Date	7 mars 95
Q		Page	Etude
.		/	Revise
.		. T4 -	

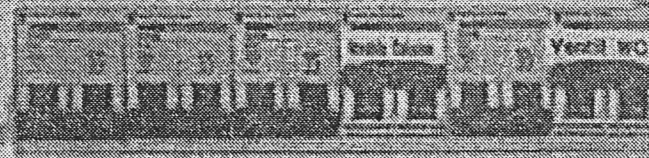
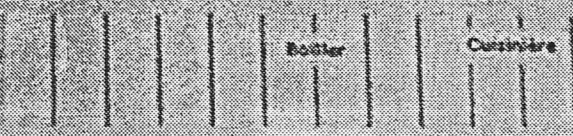
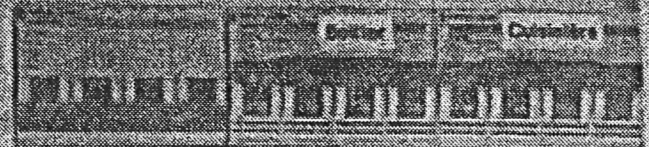
bagar

TEH-L108

TEH-L108

Vient de TDG-L102/50

Protégé par FI 50mA dont TDG-L102



Bain Douch

Ventil WC

Arrivée de TDG-L102/50