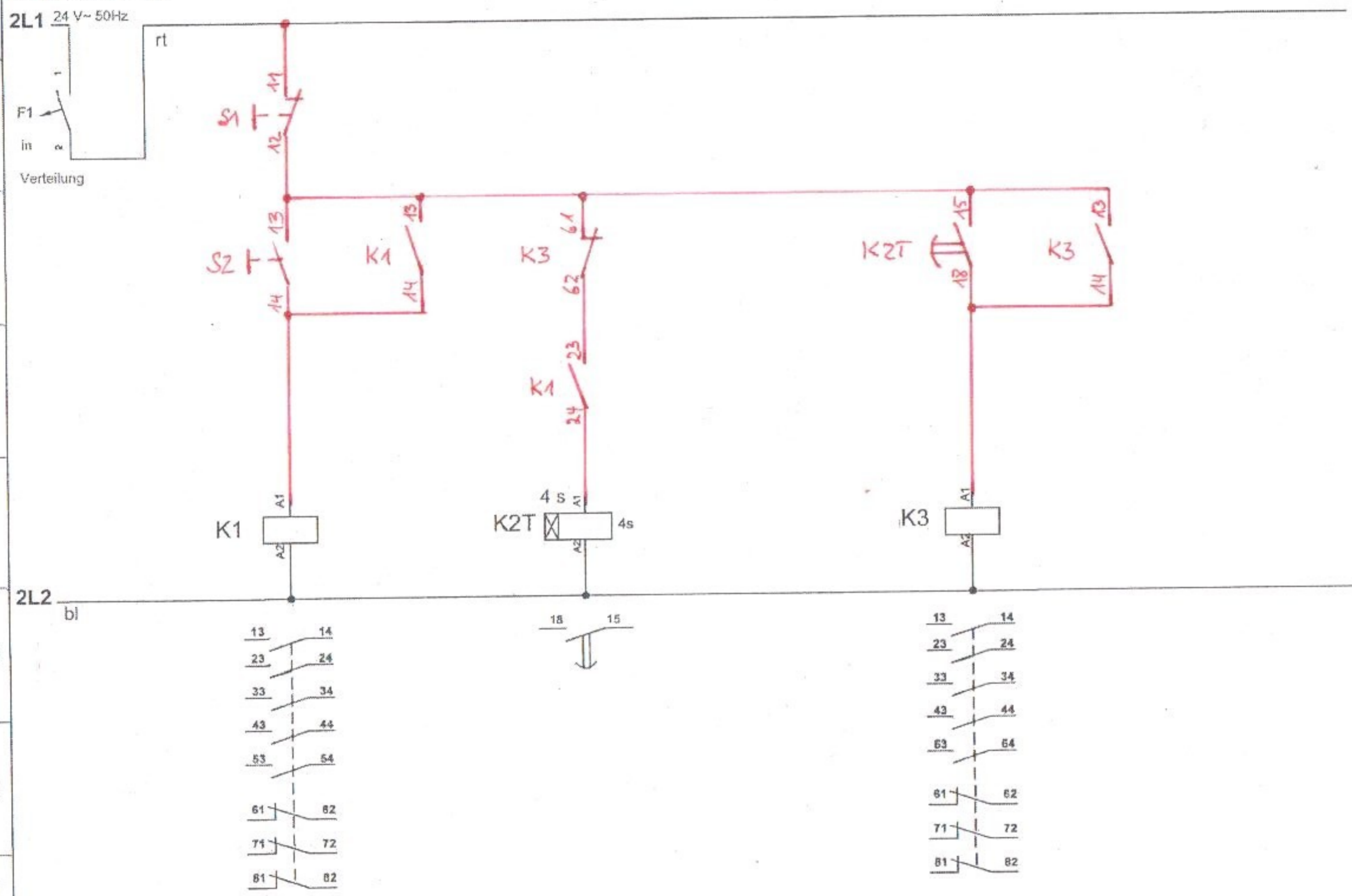


Wird der "EIN"-Taster S2 betätigt, dann soll das Schütz K1 anziehen und sich selbst halten. Gleichzeitig wird das anzugsverzögerte Zeitrelais K2T eingeschaltet. Nach Ablauf der Einstellzeit 4s des Zeitrelais K2T soll das Schütz K3 anziehen, sich selbst halten und das Zeitrelais K2T abschalten. Mit dem "AUS"-Taster S1 werden alle Schütze ausgeschaltet.

Zeichnen Sie den Stromlaufplan in aufgelöster Darstellung und ergänzen Sie die Kontaktspiegel beider Schütze. Bauen Sie die Schaltung auf und weisen Sie die Funktion nach.



LF 3
Steuerungstechnik

Datum	Name
ge z.	HOPPE

Schützsteuerung Übung 10