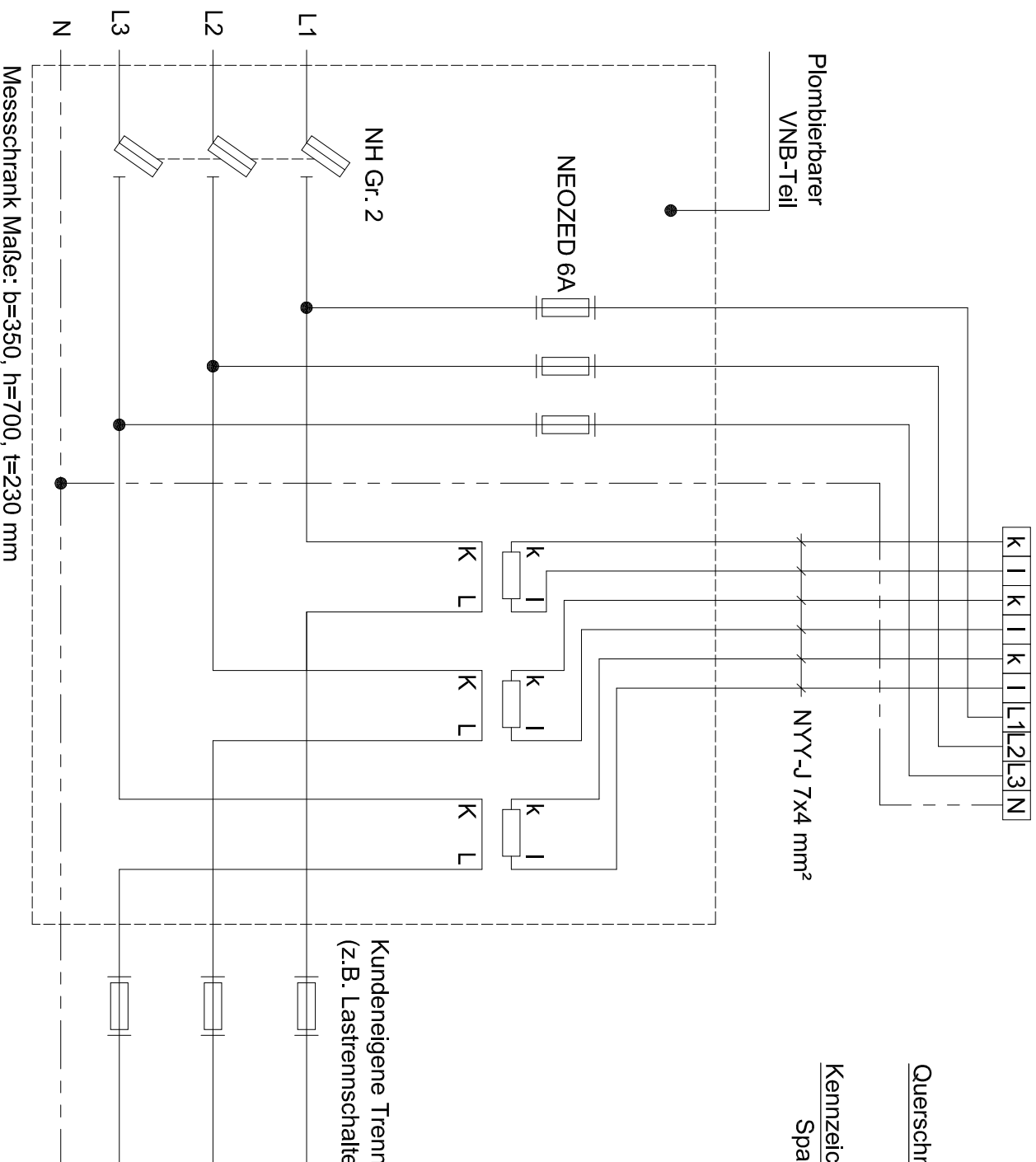


Schaltung eines Wirkverbrauchs- und eines Blindverbrauchs- Vierleiterzähler für Stromwandleranschluss für 1kV



Querschnitte:
 Spannung NYM-J 5 x 2,5 mm²
 Strom NYY-J 7 x 4 mm²

Kennzeichnung:
 Spannung:
 Phase L1 schwarz oder Nr. 1
 Phase L2 braun oder Nr. 2
 Phase L3 grau oder Nr. 3
 N blau oder Nr. 4

Strom:
 Phase L1 - k Nr. 1
 Phase L1 - l Nr. 2
 Phase L2 - k Nr. 3
 Phase L2 - l Nr. 4
 Phase L3 - k Nr. 5
 Phase L3 - l Nr. 6

Kundeneigene Trennvorrichtung
 (z.B. Lasttrennschalter oder NH)

Messschrank Maße: b=350, h=700, t=230 mm

Grundschatzbild
 Kundenanlage mit einer mittleren Leistung >30 kW
 (Sondervertrag) Nur nach Absprache mit enwagas