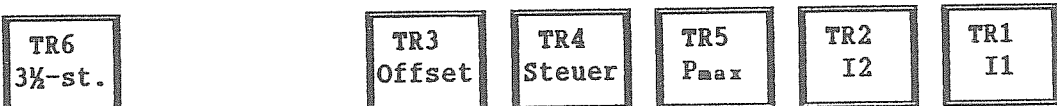


## Abgleichplan EL100

### Ansicht von oben

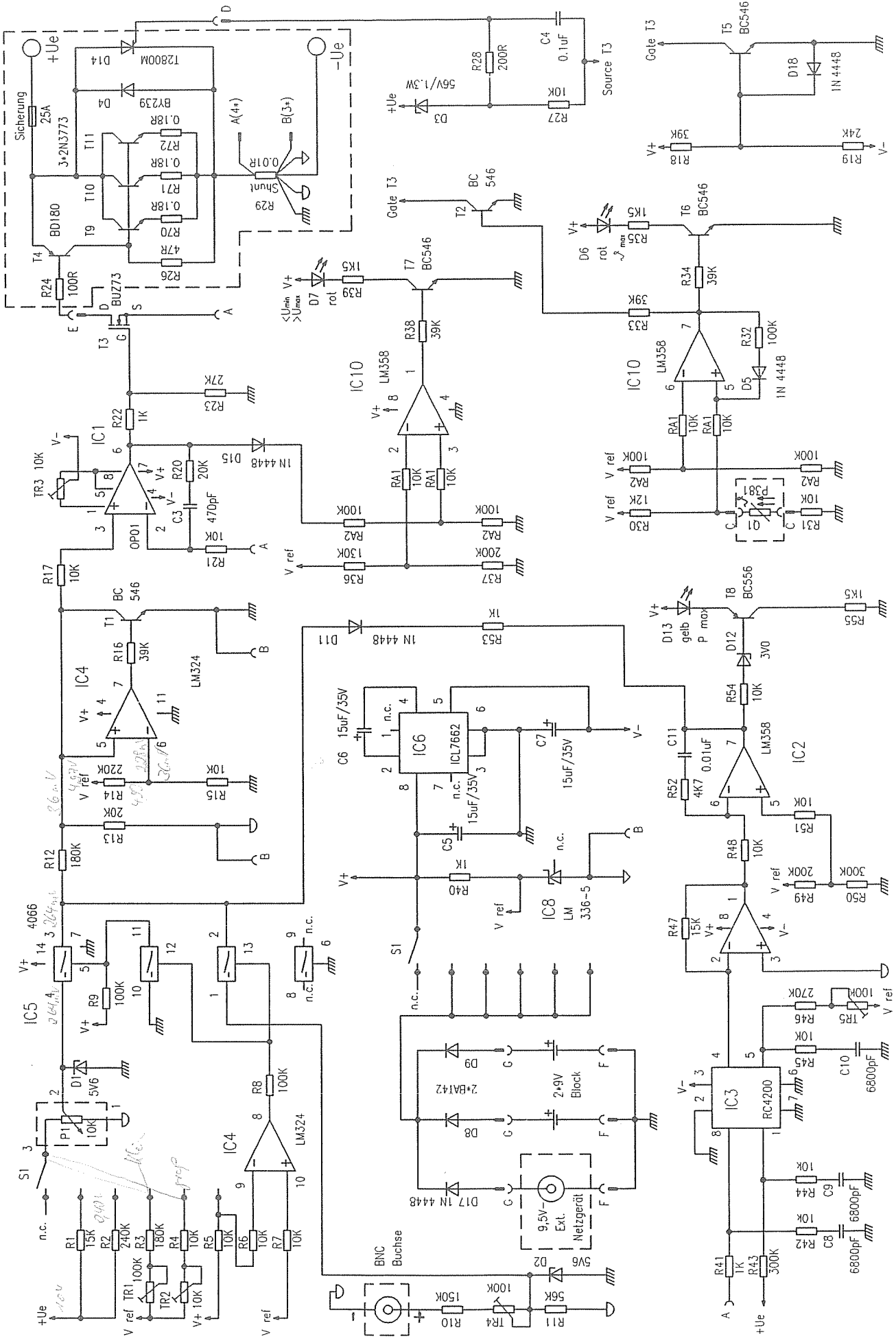
### Anordnung der Potentiometer:



## Platine

### Poti      Bedeutung

- TR1 max. Laststrom (Bereich I<sub>1</sub>)
  - TR2 max. Laststrom (Bereich I<sub>2</sub>)
  - TR3 Offset-Abgleich
  - TR4 Abgleich analoger Steuereingang
  - TR5 Abgleich Leistungsbegrenzung
  - TR6 Abgleich Meßinstrument



Datei : W01SPY10  
bearb.: 12.6.91  
seit:

Bl.: 1.1  
No.:  
Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

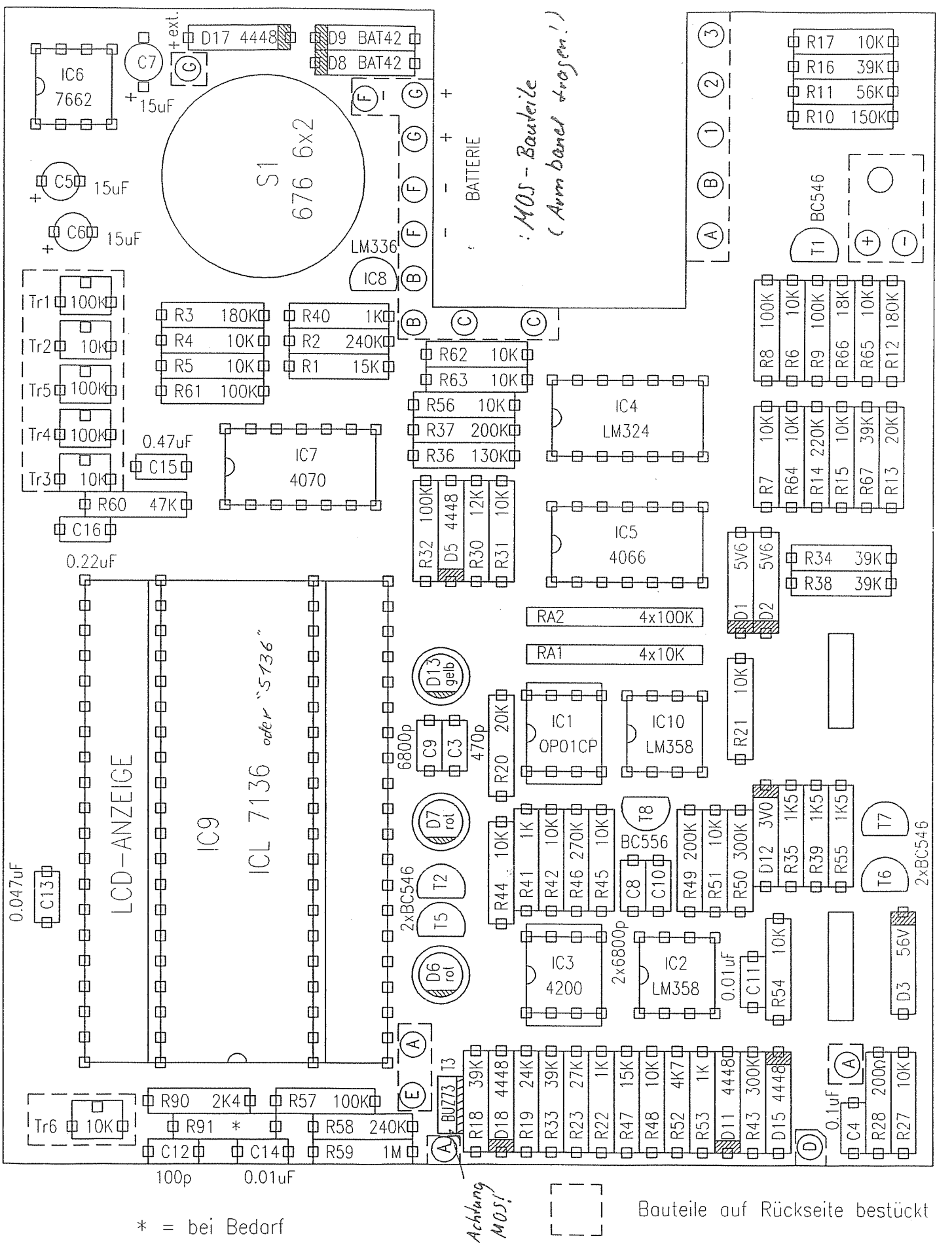
Det.:

1. Änderung

Bl.: 1.1

No.:

Det.:



\* = bei Bedarf

Bauteile auf Rückseite bestückt



Nr.: 880816NS1

Gerät Bestückungspl. EL100 Plat. 526ab5

Bl.: 1.1

Datei: W01BPy11

Ch. Beha GmbH

auch gültig für: 526ab3 + 526ab4

bearb.: 13.6.91 MA