



- Rx0 LED\_ROT
- D2 ENC\_INT
- D3 433\_REC
- D4 LED\_GELB
- D5 LED\_GRUEN
- D6 BELEUCHTUNG
- D7 LED\_BLAU
- D8 ENC\_CS
- D9 LED\_EXTRA\_TASTER
- D10 LED\_WEISS
- D11 ENC\_SI
- D12 ENC\_SO
- D13 ENC\_SCK
- A0 443\_TRANS
- A1 ENDSCHALTER
- A2 TASTER\_EXTRA
- A3 TASTER\_ROT
- A4 TASTER\_GELB
- A5 TASTER\_GRUEN
- A6 TASTER\_BLAU
- A7 TASTER\_WEISS
- RST ENC\_RST

Verpolungsschutz für 24V bereits in Zuleitung mit Diode  
 LED-Vorwiderstände bereits in Zuleitung! LEDs haben GND fest  
 angeschlossen.  
 Alle Taster (NO) ziehen nach GND.  
 Jumper ist während Programmiervorgang gezogen.

**s7\_gehauese**  
 01.01.17 23:33  
 Sheet: 1/1