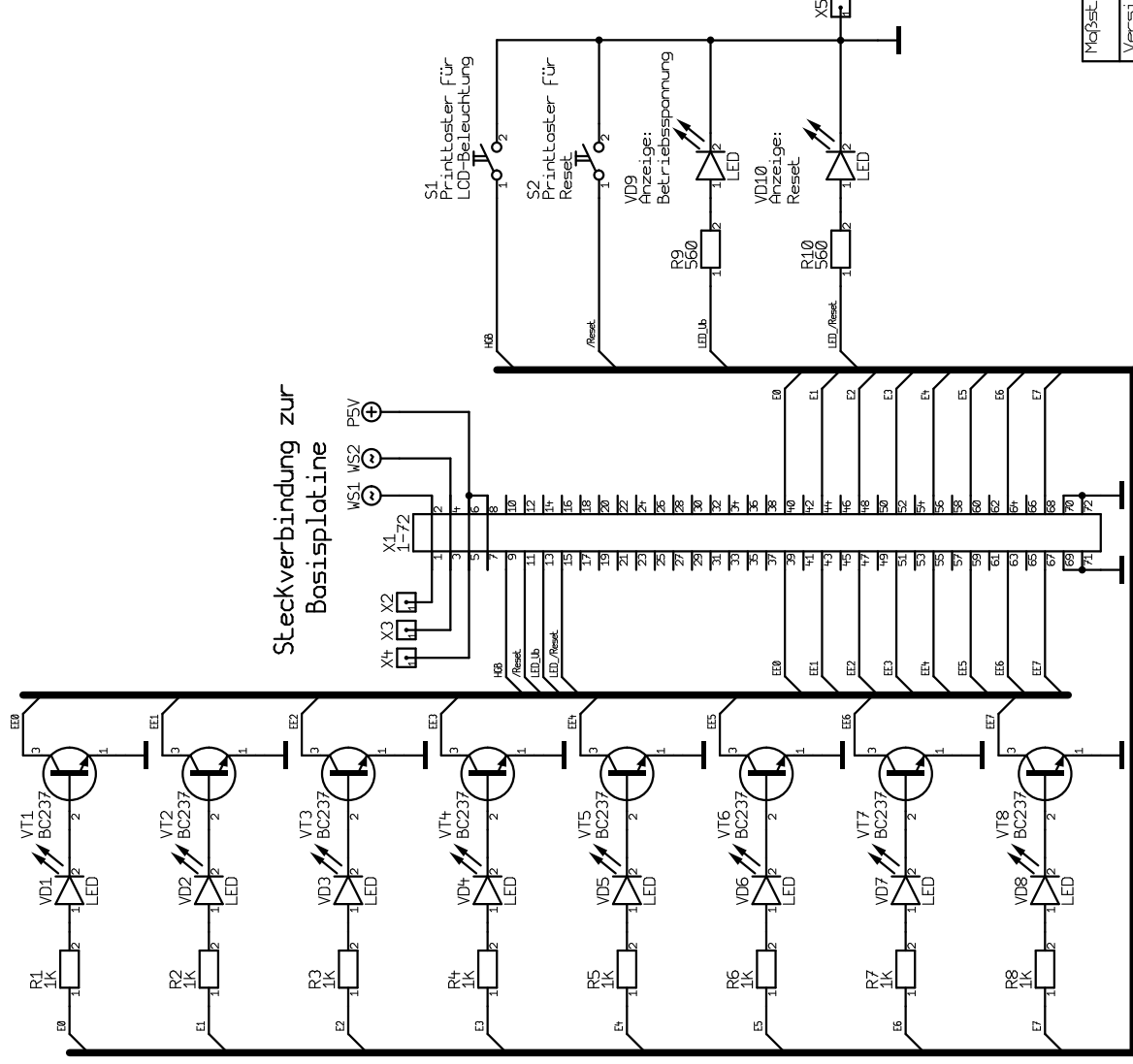


Eingangsbeschaltung der
8 digitalen Eingänge
(CDC P5-12V)



Bemerkung:

- 1D Mit veränderten Widerstandswerten bei den Eingängen können auch andere Eingangsspannungen verwendet werden.
- 2D Wird Tester 1 für Schaltung der LCD-Hintergrundbeleuchtung verwendet, muß das im Programm des MC berücksichtigt werden. Entweder man realisiert eine Ein-/ Ausschaltung oder be-
treibt die LEDs über eine Pulsweitenmodulation.
- 3D LEDs sind abgezwängt entsprechend dem Abstand zum Gehäuse einzubauen.

Maßstab	Datei 93 MKS-V01_sp_T2001	Zeichner Bauer	Blatt 1 von 1
Version	0112	Titel MKS Eingabeplatine V01	
Ausgabe	27. 01. 05	Reset, Anzeige, 8 digitale Eingänge	
Entwickler	Amatronic	Projekt Modulare Kleinststeuerung MKS	