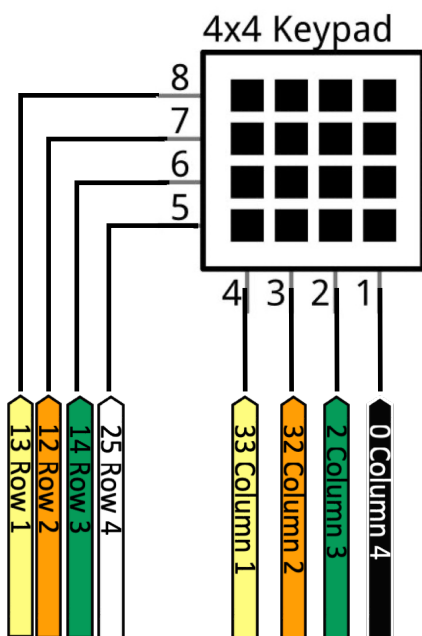
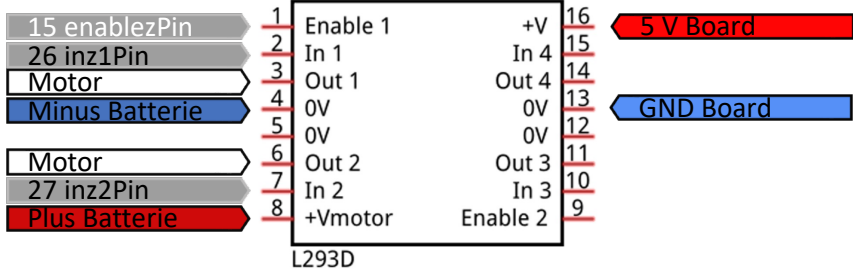
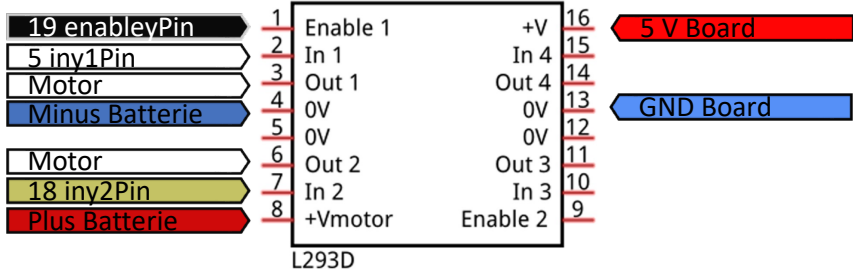
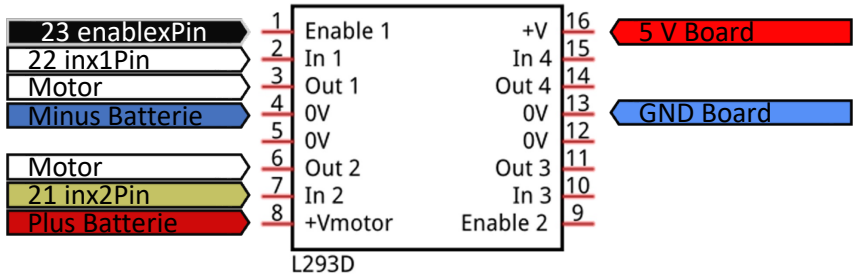
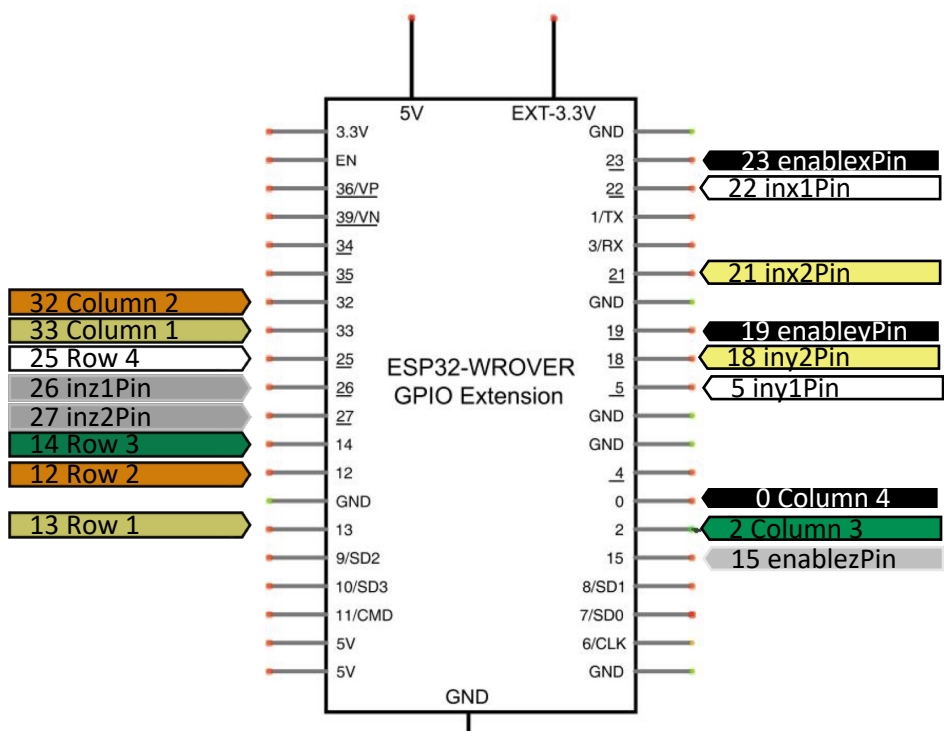
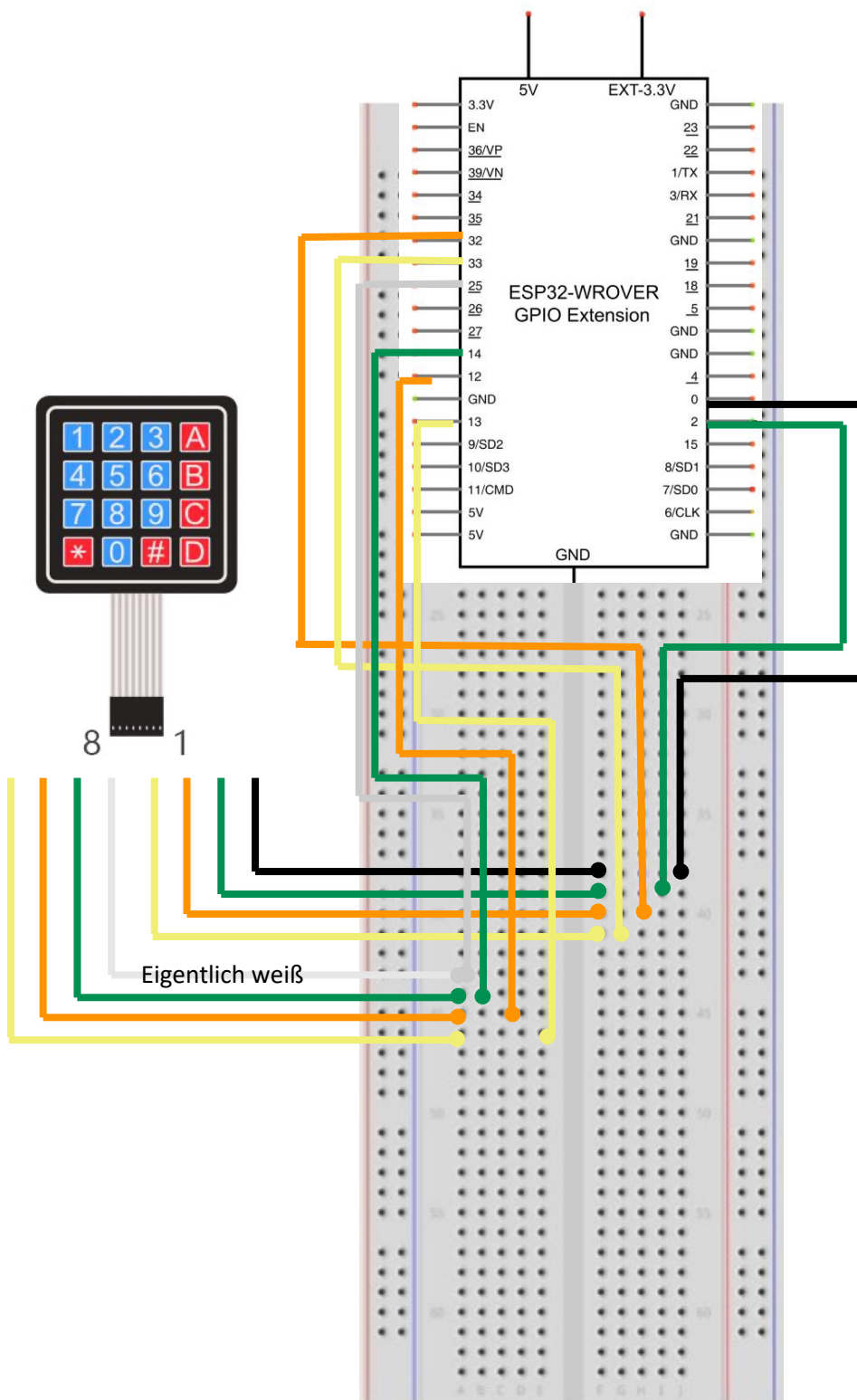


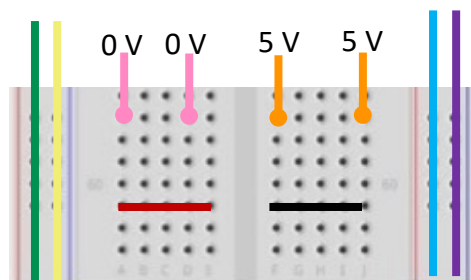
Dass Farben leicht unterschiedlich sind ist Produktionsbedingt





Das Graue ist eigentlich weiß

Das ist ein Skizze. Die genauen Reihen stimmen nicht



Entlang der schwarzen Linien ist dasselbe Potential (Spannung) und entlang der roten auch. Nicht über Mittellinie hinaus.

D.h. wenn ein Kabel in eine der 5 Öffnungen geht und ein anderes aus einem anderen der 5 raus geht ist dort dieselbe Spannung (siehe Bsp. In orange und pink)

Außen (grün, gelb, blau, lila) sind die Spannungen vertikal über das ganze Board gleich. Links (grün) liegen 5 V an, Rechts (hellblau) 3,3 V.

