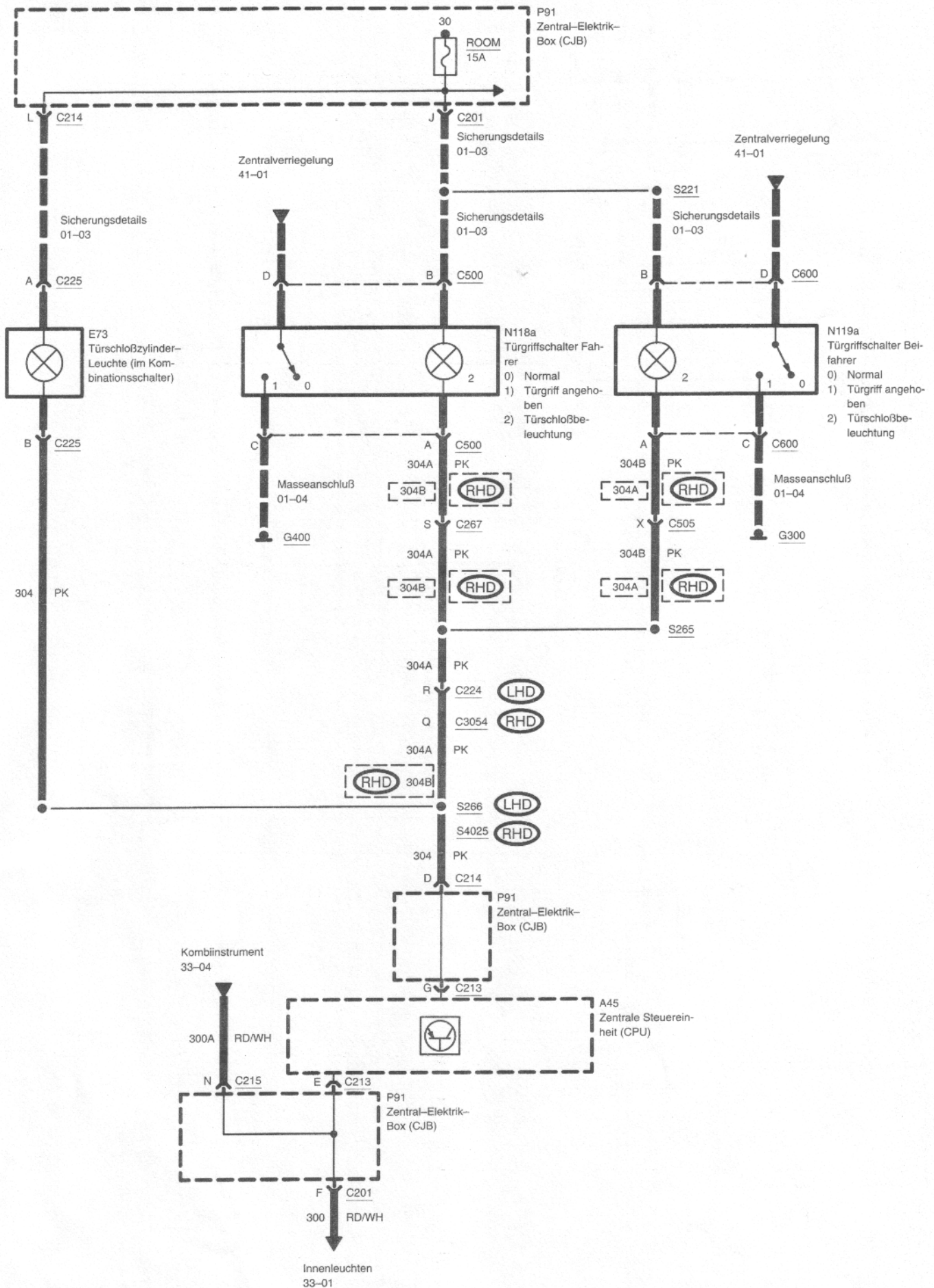


Türeinstiegsbeleuchtung



Systembeschreibung

Die Einstiegsbeleuchtung wird von der Zentralen Steuereinheit (CPU) (A45) gesteuert. Die CPU (A45) erhält Eingangssignale vom linken und rechten Türkontaktschalter (N100, N103) sowie vom linken und rechten Türgriffschalter (N118a, N119a). Die CPU (A45) überwacht die Türschloßzylinder-Leuchte (E73) im Kombinationsschalter und die Türschloßzylinder-Leuchten in den Türgriffschaltern.

Wenn alle Türen geschlossen sind und die Türgriffe nicht betätigt werden, ist die Türeinstiegsbeleuchtung nicht aktiviert.

Wird ein Türgriff betätigt, dann leuchtet die Türschloßzylinder-Leuchte (E73) im Kombinationsschalter und die Leuchten in den Türgriffschaltern. Wird der Türgriff losgelassen, dann leuchten diese Lampen noch 20 bis 40 Sekunden.