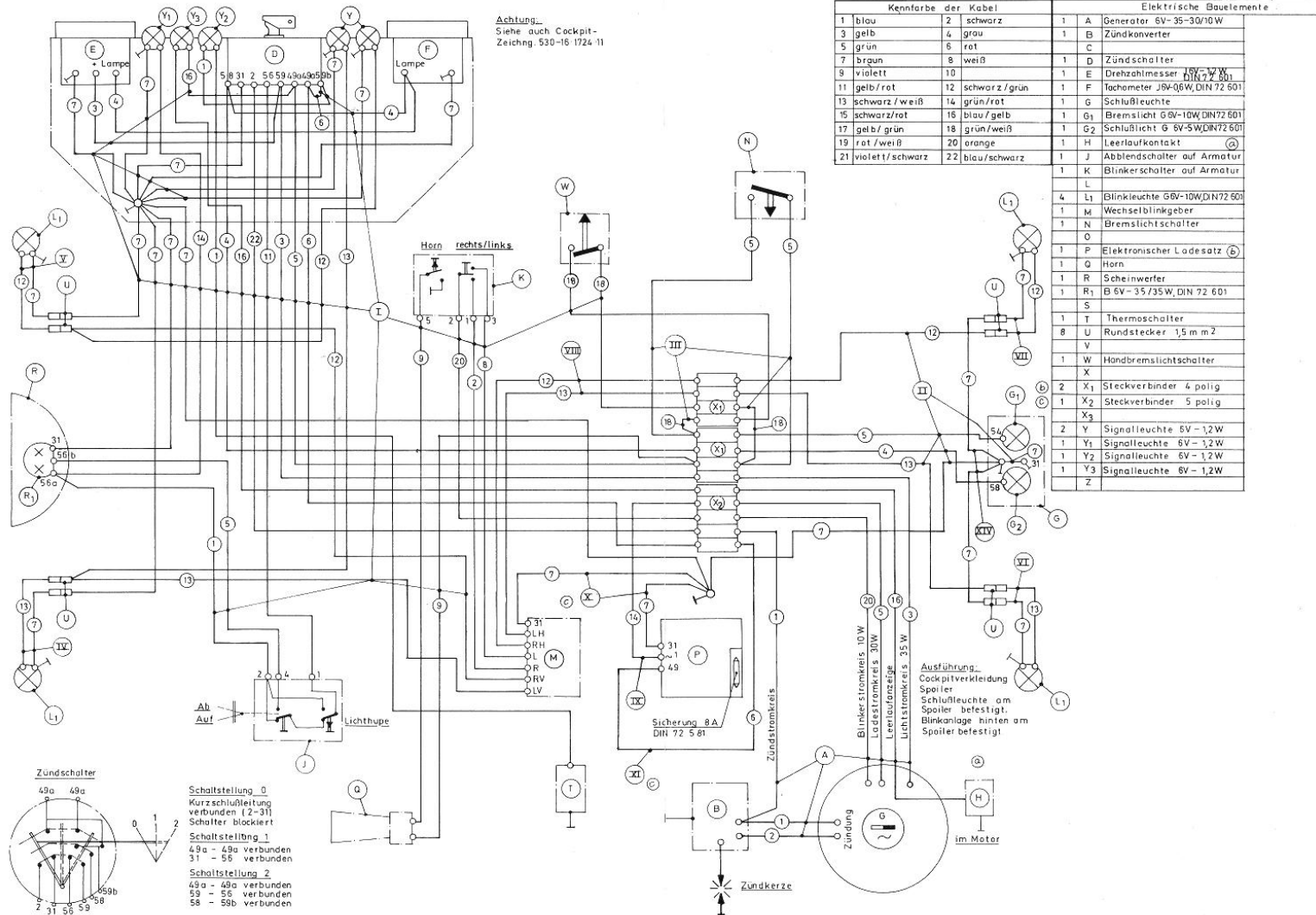


Schaltplan der elektrischen Anlage KS 80



Kennfarbe der Kabel		Elektrische Bauelemente	
1 blau	2 schwarz	1 A	Generator 6V-35-30/10 W
3 gelb	4 grau	1 B	Zündkonverter
5 grün	6 rot	1 C	Zündschalter
7 braun	8 weiß	1 D	Drehzahlmesser 15V-1 W
9 violett	10	1 E	Tachometer J9V-06W, DIN 72 501
11 gelb/rot	12 schwarz/grün	1 F	Schlußleuchte
13 schwarz/weiß	14 grün/rot	1 G	Bremslicht 6V-10W, DIN 72 601
15 schwarz/rot	16 blau/gelb	1 G ₁	Schlußlicht 6 V-5W, DIN 72 601
17 gelb/grün	18 grün/weiß	1 H	Leerlaufkontakt
19 rot/weiß	20 orange	1 J	Abblendschalter auf Armatur
21 violett/schwarz	22 blau/schwarz	1 K	Blinkerschalter auf Armatur
		L	Blinkleuchte GB-10W/DN 72 601
		4 L ₁	Wechselblinkgeber
		1 M	Elektronischer Ladesatz
		1 N	Horn
		O	Scheinwerfer
		1 P	R ₁ B 6V-35/35W, DIN 72 601
		S	Thermoschalter
		1 T	8 U Rundstecker 1,5 m 2
		V	1 W Handbremslichtschalter
		X	X ₁ Steckverbinder 4 polig
			1 X ₂ Steckverbinder 5 polig
			X ₃
			2 Y Signalleuchte 6V-12W
			1 Y ₁ Signalleuchte 6V-12W
			1 Y ₂ Signalleuchte 6V-12W
			1 Y ₃ Signalleuchte 6V-12W
			Z

