

Fahrzeug-Typ: CORSA-A		TECHNISCHE INFORMATION Adam Opel Aktiengesellschaft Rüsselsheim Kundendienst Produktinformation					TI-Nummer TI-C- 3	Baugruppe N - 70
							Datum September 1987	
							Blatt 1 von 5	
Bereiche	Inhaber	KD-Leiter	Verkaufsleiter	Teile-Leiter	Gewährleistung	Meister	KD-Berater	Mechaniker
Sichtvermerk/Datum								

Betrifft: Schaltplan

Fahrzeuge: CORSA-A, ab MY 1988

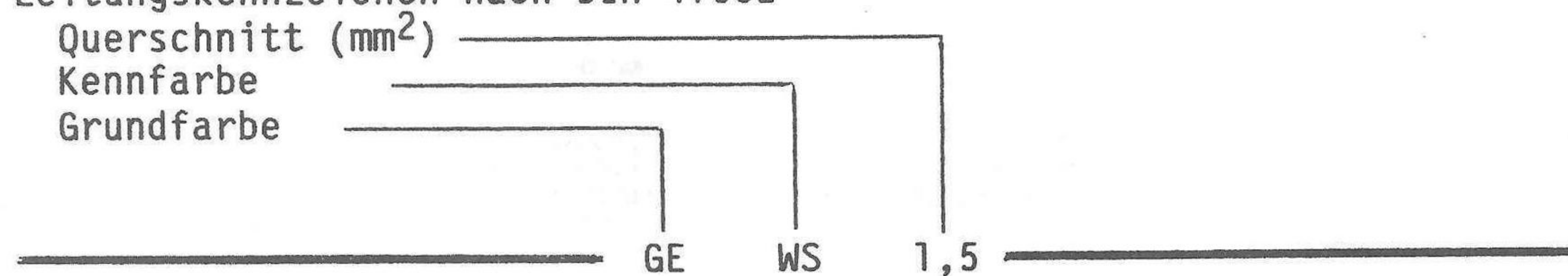
Dieser Technischen Information ist als Anlage der Schaltplan ab Modelljahr 1988 beigefügt.

Der Gesamtschaltplan ist in vier Detailpläne gegliedert. Er enthält Änderungen und Ergänzungen, die ab oder im Modelljahr 1988 einsetzen.

Schaltplan für CORSA-A
(ab Modelljahr 1988)

Schaltplan I (C 7438)

Leitungskennzeichen nach DIN 47002



BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leistungsverbindungen

Umrahmte Nummer, z. B. 298, verweist auf einen Strompfad in dem die Leitung fortgesetzt wird. An dieser Stelle ist ebenfalls eine umrahmte Nummer, z. B. 109, die auf den Strompfad zurück verweist.

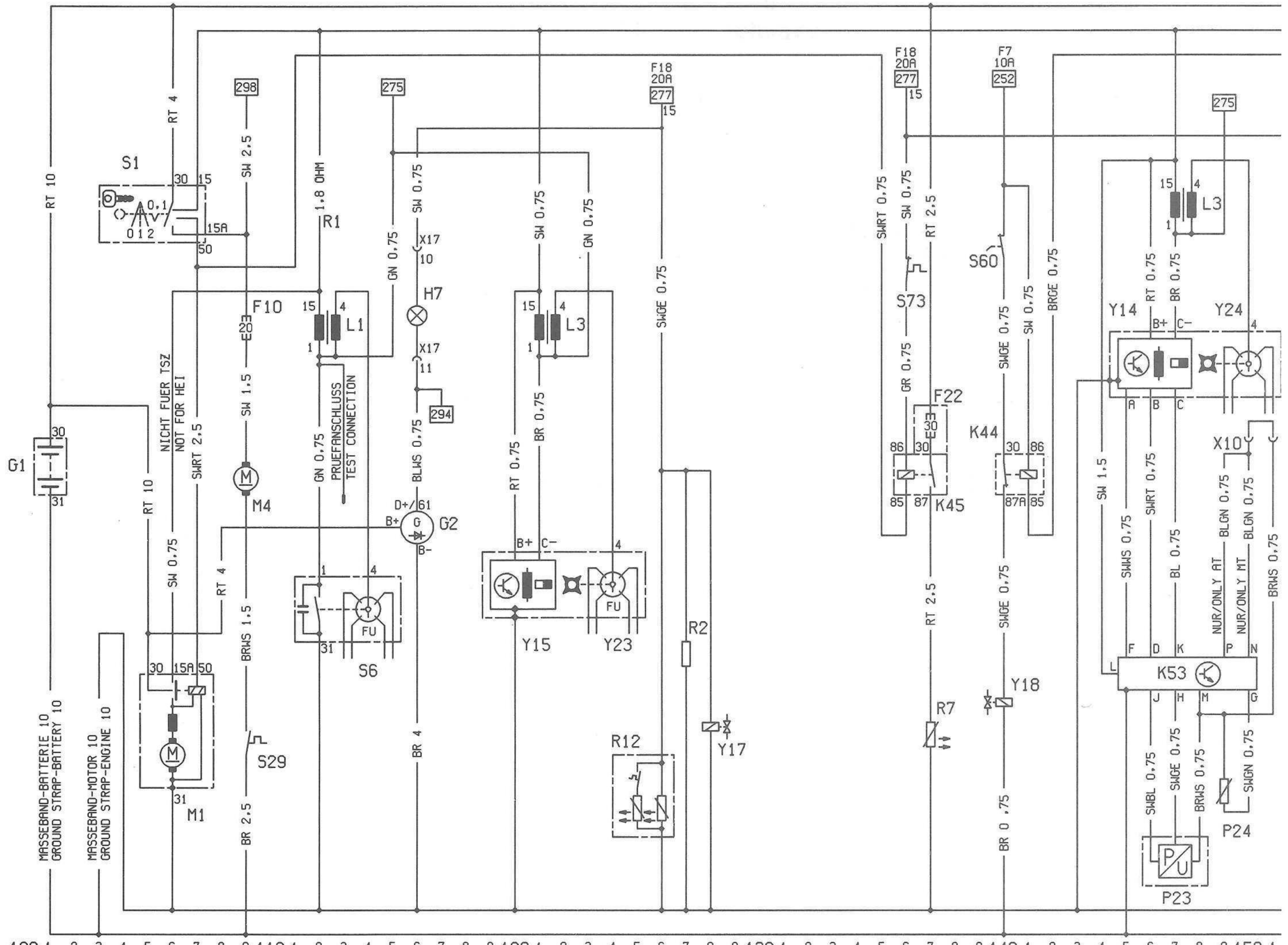
Bennennung der Bauteile nach DIN 40719.

Schaltplan-Änderung gegenüber bisheriger Ausführung in TI-C-25, N-61, vom Januar 1987:

- Strompfad 160: Relais-Drehzahlregelung Motor K72 in Relais-Schubabschaltung geändert.

F10	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE (IN FUSE BOX)	109
G1	BATTERIE	BATTERY	101
G2	GENERATOR	ALTERNATOR	116
H7	LADEKONTROLLEUCHTE	CHARGING INDICATOR LIGHT	116
L1	ZUENDSPULE	IGNITION COIL	112,113
L3	ZUENDSPULE-TSZ, INDUKTIVGEBER SYSTEM	IGNITION COIL-HEI, INDUCTIVE SENSOR SYSTEM	121,122
M1	ANLASSER	STARTER	105..107
M4	MOTOR-GEBLAESE, KUEHLER	MOTOR-BLOWER, RADIATOR	109
R1	WIDERSTANDSLEITUNG	RESISTOR CABLE	112
R2	VERGASERVORWAERUNG	CARBURETOR PREHEATING	127
R12	STARTAUTOMATIK	AUTOMATIC CHOKE	126
S1	SCHALTER-ANLASSER	SWITCH-STARTER	106,107
S6	ZUENDVERTEILER	IGNITION DISTRIBUTOR	112..114
S29	SCHALTER-TEMPERATUR, KUEHLMITTEL	SWITCH-TEMPERATURE, COOLING AGENT	109
Y15	INDUKTIVGEBER MIT ZUENDUNGSMODUL	INDUCTIVE SENSOR WITH IGNITION MODUL	120,121
Y17	MAGNETVENTIL-LEERLAUFABSCHALTUNG	SOLENOID VALVE-IDLE CUT OFF	128
Y23	ZUENDVERTEILER-TSZ, INDUKTIVGEBER SYSTEM	IGNITION DISTRIBUTOR-HEI, INDUCTIVE SENSOR SYST.	124
X17	STECKER-INSTRUMENT	CONNECTOR-INSTRUMENT	116

F22	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE
H20	KONTROLLEUCHTE-STARTERKLAPPE	TELL
K20	ZUENDUNGSMODUL-ZUENDSPULE, TSZ	IGNI
K44	RELAIS-SCHLIESSDAEMPFER	RELF
K45	RELAIS-GEMISCHVORWAERUNG	RELF
K53	STEUERGERAET-EZF	TIMI
K72	RELAIS-SCHUBABSCHALTUNG	RELF
K75	RELAIS-LEERLAUFREGULIERUNG	RELF
L3	ZUENDSPULE-TSZ, INDUKTIVGEBER SYSTEM	IGNI
P23	UNTERDRUCKGEBER-SAUGROHR	VACL
P24	TEMPERATURGEBER-OEL, EZF	SENS
R7	GEMISCHVORWAERUNG	MIXT
S50	SCHALTER-BOWDENZUG, STARTERKLAPPE	SWIT
S60	SCHALTER-KUPPLUNGSPEDAL	SWIT
S44	SCHALTER-DROESSELKLAPPE	SWIT
S73	SCHALTER-TEMPERATUR, GEMISCHVORWAERUNG	SWIT
Y14	INDUKTIVGEBER-EZF	INDU
Y18	MAGNETVENTIL-SCHLIESSDAEMPFER	SOLE
Y23	ZUENDVERTEILER-TSZ, INDUKTIVGEBERSYSTEM	IGNI
Y24	ZUENDVERTEILER-EZF	IGNI
Y39	MAGNETVENTIL-SCHUBABSCHALTUNG	SOLE
Y41	MAGNETVENTIL-LEERLAUFREGULIERUNG	SOLE
Y42	INDUKTIVGEBER-TSZ	INDU
X10	STECKER-ZUENDUNGSEINSTELLUNG	CONN
X17	STECKER-INSTRUMENT	CONN
X18	STECKER-KABELSATZ, TSZ, 3 POLIG	CONN

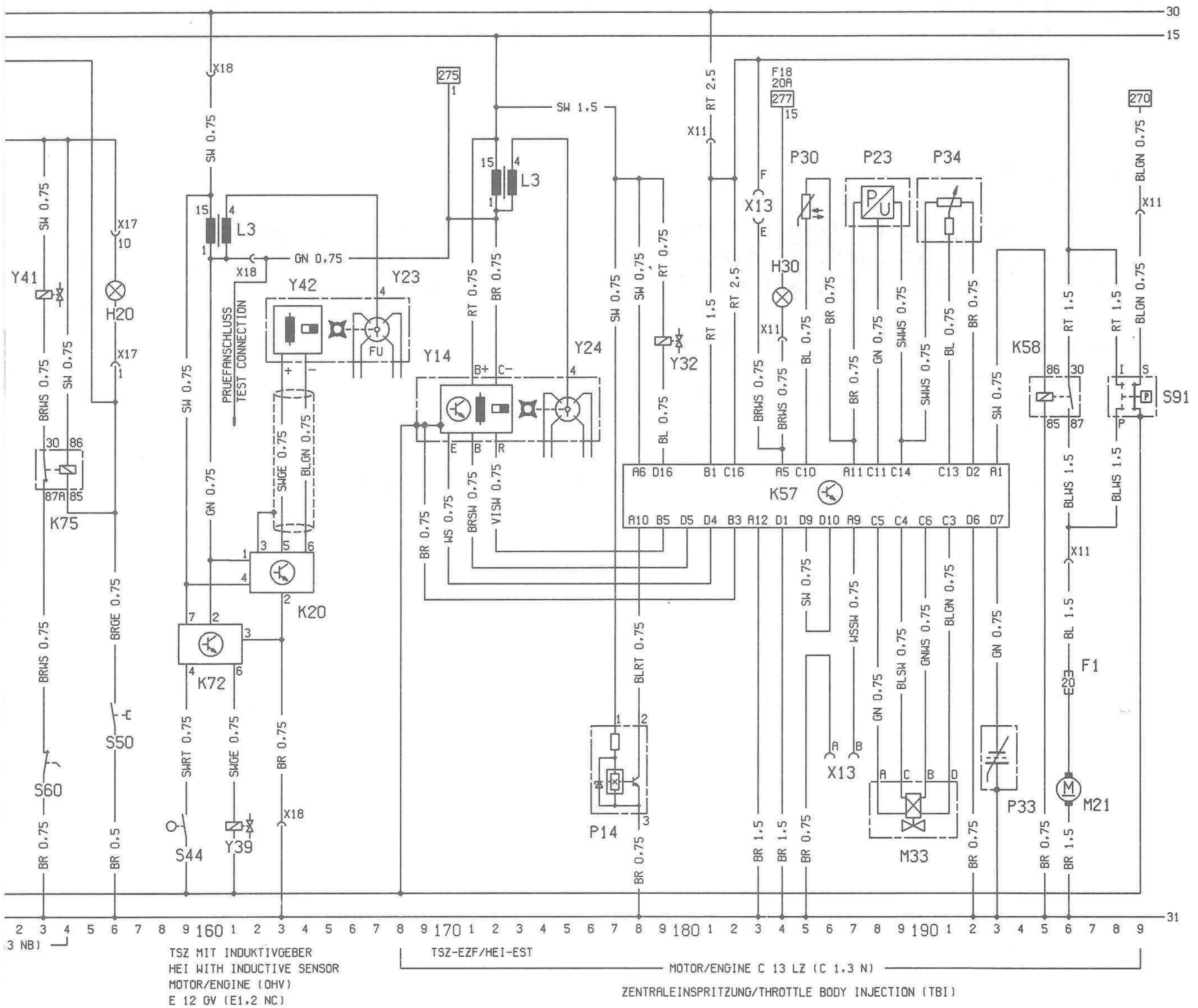


100	BATTERIE	ANLASSER	GEBLAESE-KUEHLER	KONTAKTZUENDUNG	GENERATOR	TSZ MIT INDUKTIVGEBER	MOTOR/ENGINE E13 GV (E1,
1	BATTERY	STARTER	BLOWER-RADIATOR	CONTACT IGNITION	ALTERNATOR	HEI WITH INDUCTIVE SENSOR	NUR/ONLY SCHWEDEN/SCHWEIZ / SWEDEN/SWISS
2				MOTOR/ENGINE (OHV)		MOTOR/ENGINE (OHC)	
3				10 NV (1,0 S)		12 LV (A 1,2 ST)	
4				12 GV (1,2 NC)		12 NV (1,2 ST)	
5				12 GVA (ET 1,2 NC)		13 NV (1,3 SB)	
6						VERGASER	
7						CARBURETOR	
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							

FARBKURZZEICHEN FUER LEITUNGEN NACH DIN 47002
COLOR-ABBREVIATION FOR WIRES TO DIN 40007
LEITUNGSQUERSCHNITTE IN MM2

(IN FUSE BOX)	137
TALE-CHOKE	156
TION MODUL-IGNITION COIL,HEI	162..164
Y-DASHPOT	140,141
Y-MIXTURE PREHEATING	136,137
NG CONTROL-EST	144..151
Y-COASTING,FUEL CUT OFF	159..161
Y-IDLING CONTROL	153,154
TION COIL-HEI,INDUCTIVE SENSOR SYSTEM	147,148 160,161
UM SENSOR-INTAKE MANIFOLD	146..148
OR-OIL TEMPERATURE,EST	149
URE-PREHEATING	137
CH-BOWDEN CABLE,CHOKE	156
CH-CLUTCH PEDAL	140,153
CH-THROTTLE VALVE	159
CH-TEMPERATURE,MIXTURE PREHEATING	136
CTIVE SENSOR-EST	145..147
NOID VALVE-DASHPOT	140
TION DISTRIBUTOR-HEI,INDUCTIVE SENSOR SYST.	167
TION DISTRIBUTOR-EST	150
NOID VALVE-COASTING,FUEL CUT OFF	161
NOID VALVE-IDLING CONTROL	153
CTIVE SENSOR-HEI	163,164
ECTOR-IGNITION ADJUSTMENT	150,151
ECTOR-INSTRUMENT	156
ECTOR-WIRING HARNESS,HEI,3 PINS	160,162,163

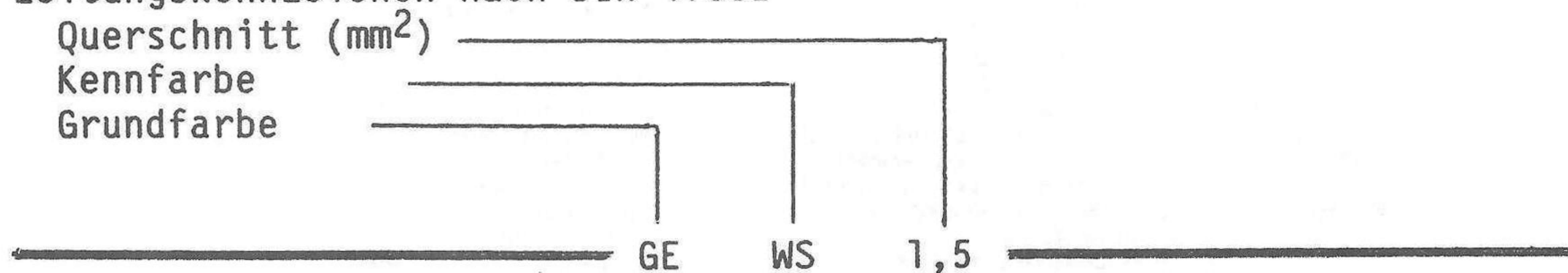
F1	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE (IN FUSE BOX)	196
H30	KONTROLLEUCHE-MOTOR,TBI	TELLTALE-ENGINE,TBI	184
K57	STEUERGERAET-TBI	CONTROL UNIT-TBI	178..193
K58	RELAIS-PUMPE,KRAFTSTOFF	RELAY-PUMP,FUEL	195,196
L3	ZUENDSPULE-TSZ,INDUKTIVGEBER SYSTEM	IGNITION COIL-HEI,INDUCTIVE SENSOR SYSTEM	172,173
M21	PUMPE-KRAFTSTOFF	PUMP-FUEL	196
M33	STELLGLIED-LEERLAUF	POWER UNIT-IDLING	188..191
P14	GEBER-WEGSTRECKE	SENSOR-DISTANCE	177,178
P23	UNTERDRUCKGEBER-SAUGROHR	VACUUM SENSOR-INTAKE MANIFOLD	187..189
P30	TEMPERATUREGEBER-KUEHLMITTEL	TEMPERATURE SENSOR-COOLING AGENT	185
P33	LAMBDA SONDE	LAMBDA SENSOR	193
P34	GEBER-DROSSELKLAPPENSTELLUNG	SENSOR-THROTTLE VALVE POSITION	190..192
S91	SCHALTER-OELDRUCK,TBI	SWITCH-OIL PRESSURE,TBI	198,199
Y14	INDUKTIVGEBER-EZF	INDUCTIVE SENSOR-EST	169..172
Y24	ZUENDVERTEILER-EZF	IGNITION DISTRIBUTOR-EST	175
Y32	EINSPRITZVENTIL-TBI	INJECTION VALVE-TBI	179
X11	STECKER-KABELSATZ,TBI,5 POLIG	CONNECTOR-WIRING HARNESS,TBI,5 PINS	181,184,196,199
X13	PRUEFSTECKER	TEST CONNECTOR	183,186,187



Schaltplan für CORSA-A
(ab Modelljahr 1988)

Schaltplan II (C 7439)

Leitungskennzeichen nach DIN 47002



BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leistungsverbindungen

Umrahmte Nummer, z. B. 298, verweist auf einen Strompfad in dem die Leitung fortgesetzt wird. An dieser Stelle ist ebenfalls eine umrahmte Nummer, z. B. 109, die auf den Strompfad zurück verweist.

Bennennung der Bauteile nach DIN 40719.

Schaltplan-Änderung gegenüber bisheriger Ausführung in TI-C-25, N-61, vom Januar 1987:

- Strompfad 224 bis 230: Schaltung für Nebelscheinwerfer entfernt.
- Strompfad 290: Steckanschluß-Zusatzverbraucher entfernt.

E1 STANDLICHT-LINKS
 E2 SCHLUSSLICHT-LINKS
 E3 LEUCHTE-KENNZEICHEN
 E4 STANDLICHT-RECHTS
 E5 SCHLUSSLICHT-RECHTS
 E6 LEUCHTE-MOTORRAUM
 E7 FERNLICHT-LINKS
 E8 FERNLICHT-RECHTS
 E9 ABBLENDLICHT-LINKS
 E10 ABBLENDLICHT-RECHTS
 E11 LEUCHTEN-INSTRUMENT
 E24 NEBELSCHLUSSLEUCHE
 E26 LEUCHTE-SCHALTER,LICHT
 E31 LEUCHTE-SYMBOL-EINSATZ,SCHALTER
 E34 LEUCHTE-HEIZUNGSBETRIEBUNG

PARKING LAMP-LEFT 201
 TAIL LAMP-LEFT 202
 LAMP-LICENCE PLATE 212
 PARKING LAMP-RIGHT 210
 TAIL LAMP-RIGHT 211
 LAMP-ENGINE COMPARTMENT 205
 HIGH BEAM-LEFT 217
 HIGH BEAM-RECHTS 218
 LOW BEAM-LEFT 220
 LOW BEAM-RIGHT 221
 LIGHTS-INSTRUMENT 206
 FOG LAMP-REAR 229
 LAMP-SWITCH,LIGHT 207
 LAMP-SYMBOL INSERT, SWITCH 205
 LAMP-HEATER CONTROL 205

F2,F3,F4,F5 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
 F13, F14 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

FUSE (IN FUSE BOX) 217,218,220,221
 FUSE (IN FUSE BOX) 203,210

H8 KONTROLLEUCHE-FERNLICHT
 H19 WARNSUMMER-SCHWEINWERFEREINSCHALT-KONTROLLE

TELLTALE-HIGH BEAM 219
 BUZZER-HEADLAMPS-ON WARNING 214,215

S2 SCHALTER ZSB-LICHT
 S2.1 SCHALTER-LICHT
 S5 SIGNALSCHALTER ZSB
 S5.2 SCHALTER-ABBLENDLICHT
 S22 SCHALTER-NEBELSCHLUSSLEUCHE
 S47 KONTAKTSCHALTER-TUER UND SCHEINWERFEREINSCHALT-KONTROLLE

SWITCH ASM-LIGHT
 SWITCH-LIGHT 209,210
 TURN SIGNAL SWITCH ASM
 SWITCH-LOW BEAM 219,220
 SWITCH-FOG LAMP,REAR 228,229
 CONTACT SWITCH-DOOR AND HEADLAMPS-ON WARNING 214,215

X1 STECKDOSE-ANHAENGER
 X2 STECKANSCHLUSS-ZUSATZVERBRAUCHER
 X17 STECKER-INSTRUMENT

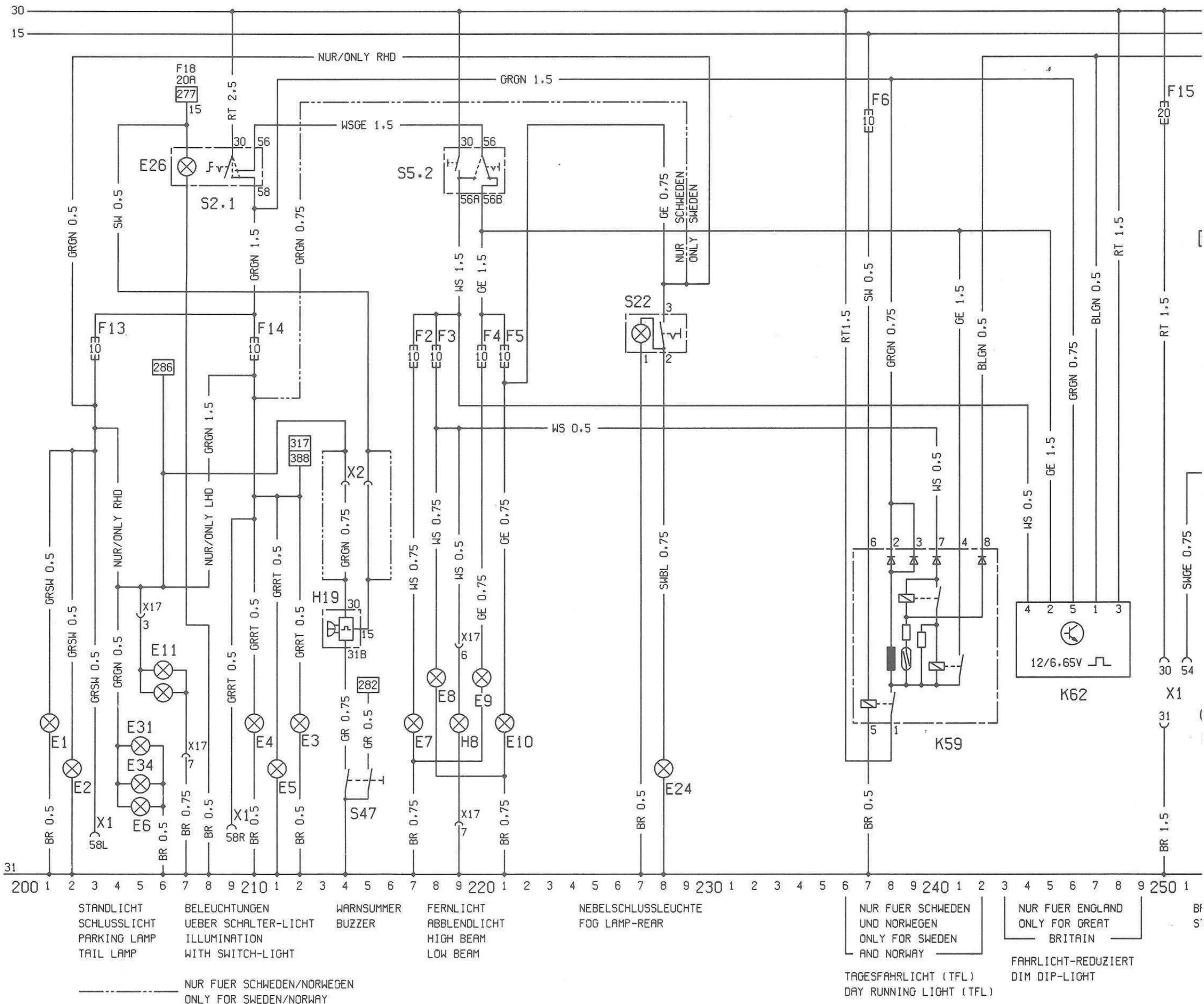
SOCKET-TRAILER 203,209
 CONNECTOR-AUXILIARY USERS 214,215
 CONNECTOR-INSTRUMENT 205,207,219

F6,F7,F15 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN) FUSE
 H3 KONTROLLEUCHE-BLINKLICHT TELLT
 H6 KONTROLLEUCHE-WARNBLINKANLAGE TELLT
 H9 BREMSLICHT-LINKS STOP
 H10 BREMSLICHT-RECHTS STOP
 H11 BLINKLICHT-VORN LINKS TURN
 H12 BLINKLICHT-HINTEN LINKS TURN
 H13 BLINKLICHT-VORN RECHTS TURN
 H14 BLINKLICHT-HINTEN RECHTS TURN
 H17 KONTROLLEUCHE-BLINKLICHT, ANHAENGER TELLT
 H33 ZUSATZBLINKLICHT-LINKS AUXIL
 H34 ZUSATZBLINKLICHT-RECHTS AUXIL

K2 BLINKGEBER FLASH
 K10 BLINKGEBER-ANHAENGER FLASH
 K59 RELAIS-FAHRLICHT RELAY
 K62 STEUERGERAET-FAHRLICHT, REDUZIERT CONTR

S5 SIGNALSCHALTER ZSB TURN
 S5.3 SCHALTER-BLINKER SWITC
 S8 SCHALTER-BREMSLICHT SWITC
 S52 SCHALTER-WARNLICHT SWITC

X1 STECKDOSE-ANHAENGER SOCKE
 X17 STECKER-INSTRUMENT CONNE



(IN FUSE BOX)

237,253,250

ALE-TURN SIGNAL LAMP 261
 ALE-HAZARD WARNING SYSTEM 257
 LAMP-LEFT 252
 LAMP-RIGHT 253
 SIGNAL LAMP-FRONT LEFT 259
 SIGNAL LAMP-REAR LEFT 260
 SIGNAL LAMP-FRONT RIGHT 263
 SIGNAL LAMP-REAR RIGHT 264
 ALE-TURN SIGNAL LAMP,TRAILER 255
 IARY TURN SIGNAL LAMP-LEFT 258
 IARY TURN SIGNAL LAMP-RIGHT 262

ER UNIT 256
 ER UNIT-TRAILER 255,256
 -RUNNING LIGHT 236..242
 OL UNIT-DIM DIP LIGHT 244..248

SIGNAL SWITCH ASM
 H-TURN SIGNAL 262,263
 H-STOP LAMP 253
 H-HAZARD WARNING 256..260

T-TRAILER 250,251,261,265
 CTOR-INSTRUMENT 261

E13 LEUCHTE-HECKRAUM
 E14 LEUCHTE-INNEN
 E15 LEUCHTE-HANDSCHUHKASTEN
 E16 LEUCHTE-ZIGARETTENANZUENDER
 E17 RUECKFAHRSCHEINWERFER-LINKS
 E19 HECKSCHEIBE-HEIZBAR
 E32 LEUCHTE-UHR
 E33 LEUCHTE-ASCHER

F8,9,16,18 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
 H1 EMPFANGSGERAET
 H4 KONTROLLEUCHTE-OELDRUCK
 H5 KONTROLLEUCHTE-KUPPLUNG,BREMSFLUESSIGKEIT & FESTSTELLBREMSE
 K1 RELAIS-HECKSCHEIBE,HEIZBAR
 M3 MOTOR-GEBLAESE,HEIZUNG

P1 KRAFTSTOFFANZEIGE
 P2 TEMPERATURANZEIGE-KUEHLMITTEL
 P3 UHR
 P4 GEBER-KRAFTSTOFFVORRAT
 P5 GEBER-TEMPERATUR,KUEHLMITTEL
 P7 DREHZAHLMESSE
 P8 OELDRUCKMESSER
 P9 VOLTMETER
 P10 GEBER-OELDRUCK

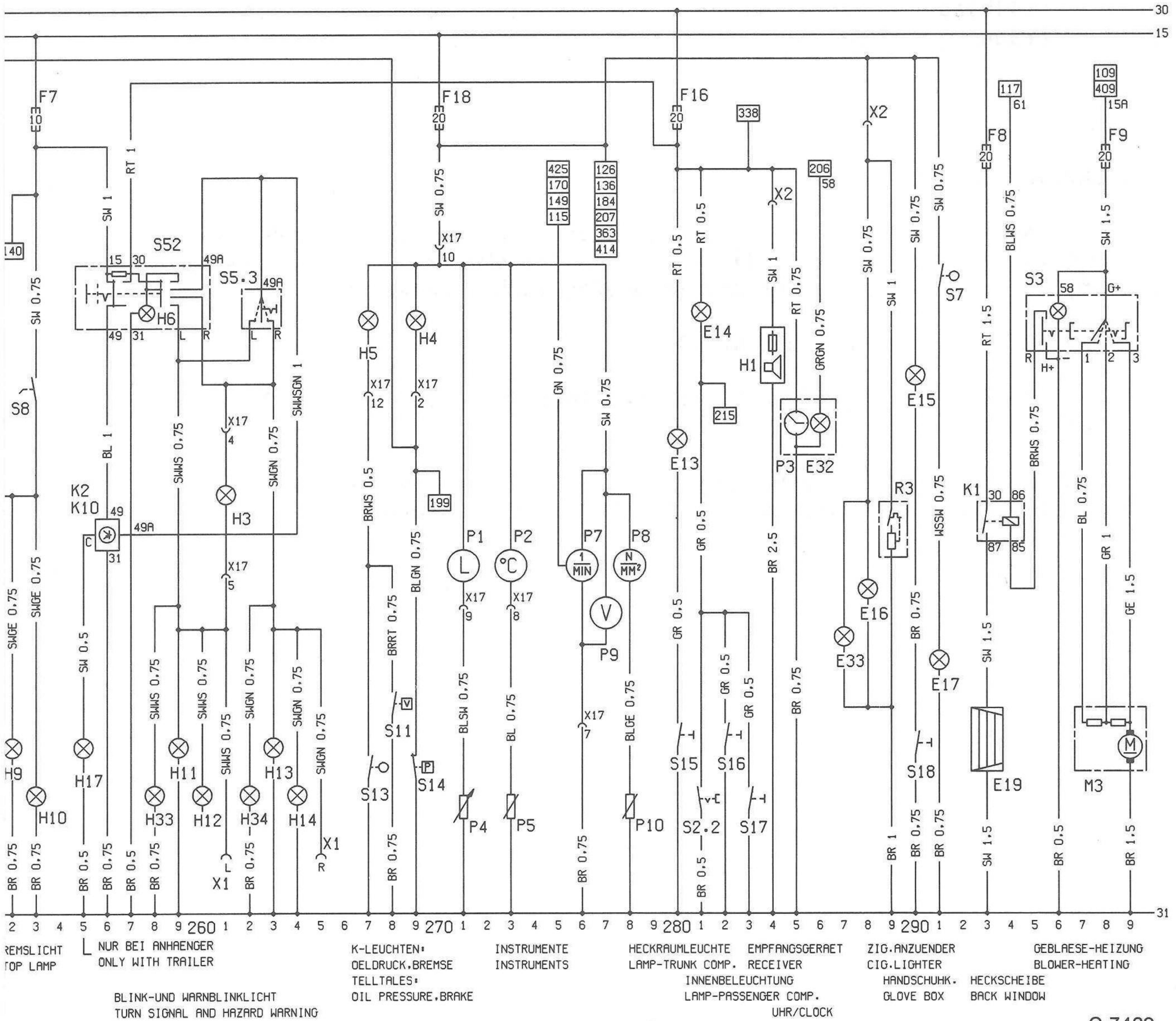
R3 ZIGARETTENANZUENDER
 S2 SCHALTER ZSB-LICHT
 S2.2 SCHALTER-LEUCHTE,INNEN
 S3 SCHALTER-GEBLAESE,HEIZUNG & HECKSCHEIBE,HEIZBAR
 S7 SCHALTER-RUECKFAHRSCHEINWERFER
 S11 KONTROLLSCHALTER-BREMSFLUESSIGKEIT
 S13 SCHALTER-FESTSTELLBREMSE
 S14 SCHALTER-OELDRUCK
 S15 SCHALTER-LEUCHTE,HECKRAUM
 S16 KONTAKTSCHALTER-TUER,FAHRER
 S17 KONTAKTSCHALTER-TUER,BEIFAHRER
 S18 SCHALTER-LEUCHTE,HANDSCHUHKASTEN
 X2 STECKANSCHLUSS-ZUSATZVERBRAUCHER
 X17 STECKER-INSTRUMENT

LAMP-TRUNK COMPARTMENT 280
 LAMP-PASSENGER COMPARTMENT 281
 LAMP-GLOVE BOX 290
 LAMP-CIGARETTE LIGHTER 288
 BACK UP-LAMP LEFT 291
 BACK WINDOW-HEATED 293
 LAMP-CLOCK 286
 LAMP-ASHTRAY 287

FUSE (IN FUSE BOX) 293,298,280,270
 RECEIVER 284
 TELLTALE-OIL PRESSURE 269
 TELLTALE-CLUTCH,BRAKE FLUID & PARKING BRAKE 267
 RELAY-BACK WINDOW,HEATED 293,294
 MOTOR-BLOWER,HEATED 297..299

FUEL INDICATOR 271
 TEMPERATURE INDICATOR-COOLING AGENT 273
 CLOCK 285
 SENSOR-FUEL 271
 SENSOR-TEMPERATURE,COOLING AGENT 273
 TACHOMETER 276
 GAUGE-OIL PRESSURE 278
 VOLTMETER 277
 SENSOR-OIL PRESSURE 278

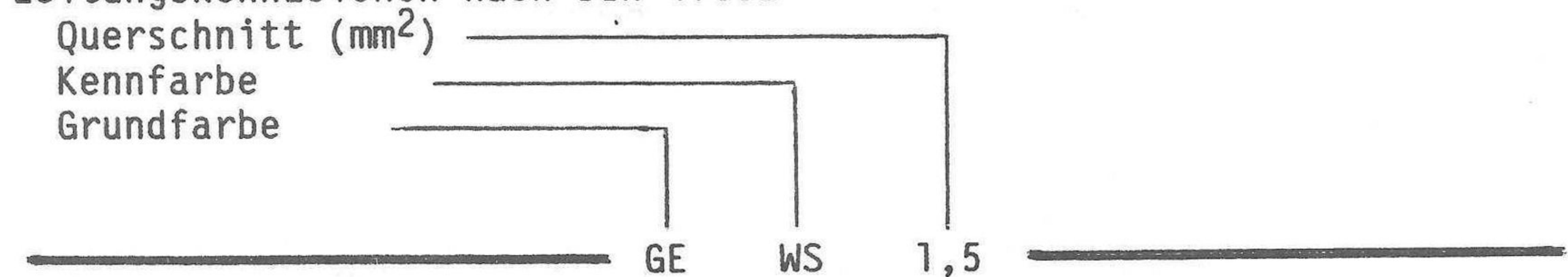
CIGARETTE LIGHTER 289
 SWITCH ASM-LIGHT 281
 SWITCH-LIGHT,PASSENGER COMPARTMENT 281
 SWITCH-BLOWER,HEATER & BACK WINDOW,HEATED 295..299
 SWITCH-BACK UP LAMP 291
 CONTROL SWITCH-BRAKE FLUID 268
 SWITCH-PARKING BRAKE 267
 SWITCH-OIL PRESSURE 269
 SWITCH-LAMP,TRUNK COMPARTMENT 280
 CONTACT SWITCH-DOOR,DRIVER 282
 CONTACT SWITCH-DOOR,CODRIVER 283
 SWITCH-LAMP,GLOVE BOX 290
 CONNECTOR-AUXILIARY USERS 284,288
 CONNECTOR-INSTRUMENT 267,269,270..273,276



Schaltplan für CORSA-A
(ab Modelljahr 1988)

Schaltplan III (C 7440)

Leitungskennzeichen nach DIN 47002



BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leitungsverbindungen

Umrahmte Nummer, z. B. 298, verweist auf einen Strompfad in dem die Leitung fortgesetzt wird. An dieser Stelle ist ebenfalls eine umrahmte Nummer, z. B. 109, die auf den Strompfad zurück verweist.

Bennennung der Bauteile nach DIN 40719.

Schaltplan-Änderung gegenüber bisheriger Ausführung in TI-C-25, N-61, vom Januar 1987:

- Strompfad 301 bis 326: Schaltung Wischeranlage S 9.1, S 9.2 und S 9.3 geändert. Schalter-Wischer, Heckscheibe, Intervall S 9.3 in Schalter-Wischer, Heckscheibe und Waschanlage S 9.5 geändert.

F17 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
 F21 SICHERUNG-WASCHERANLAGE, SCHEINWERFER
 H2 SIGNALHORN

FUSE (IN FUSE BOX)
 FUSE-WASHER UNIT, HEADLAMPS
 SIGNAL HORN

302
 318
 333

E25 HEIZMATTE-VORDERSITZ, LINKS
 E30 HEIZMATTE-VORDERSITZ, RECHTS

HEATIN
 HEATIN

K8 RELAIS-INTERVALL, WISCHER FRONTSCHIEBE
 K9 ZEITRELAIS-WASCHERANLAGE, SCHEINWERFER
 K30 RELAIS-INTERVALL, WISCHER HECKSCHIEBE

RELAY-INTERVAL, WIPER WINDSHIELD
 RELAY-TIME DELAY, WASHER UNIT, HEADLAMPS
 RELAY-INTERVAL, WIPER, BACK WINDOW

310..313
 316..318
 326..328

F11 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

FUSE (

K37 RELAIS-ZENTRALVERRIEGELUNG, TUER

RELAY-

M2 MOTOR-WISCHER, FRONTSCHIEBE
 M8 MOTOR-WISCHER, HECKSCHIEBE
 M24 PUMPE-WASCHER, SCHEINWERFER
 M55 PUMPE-WASCHER, FRONT UND HECKSCHIEBE

MOTOR-WIPER, WINDSHIELD
 MOTOR-WIPER, BACK WINDOW
 PUMP-WASHER, HEADLAMPS
 PUMP-WASHER, WINDSHIELD AND BACK WINDOW

302..305, 308..311
 323..325
 318
 329

M14 MOTOR-FENSTERHEBER, VORN LINKS
 M15 MOTOR-FENSTERHEBER, VORN RECHTS
 M19 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, TUER, HINTEN LINKS
 M20 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, TUER, HINTEN RECHTS
 M29 AUSSENSPIEGEL-EINSTELLBAR, RECHTS
 M32 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, BEIFAHRERTUER

MOTOR-
 MOTOR-
 MOTOR-
 MOTOR-
 MOTOR-
 MOTOR-

S9 SCHALTER ZSB-WISCHERANLAGE
 S9.1 SCHALTER-WISCHER, FRONTSCHIEBE
 S9.2 SCHALTER-WISCHER, FRONTSCHIEBE, INTERVALL
 S9.5 SCHALTER-WISCHER, HECKSCHIEBE UND WASCHERANLAGE
 S64 SCHALTER-SIGNALHORN

SWITCH ASM-WIPER UNIT
 SWITCH-WIPER, WINDSHIELD
 SWITCH-WIPER WINDSHIELD, INTERVAL
 SWITCH-WIPER, BACK WINDOW AND WASHER UNIT
 SWITCH-SIGNAL HORN

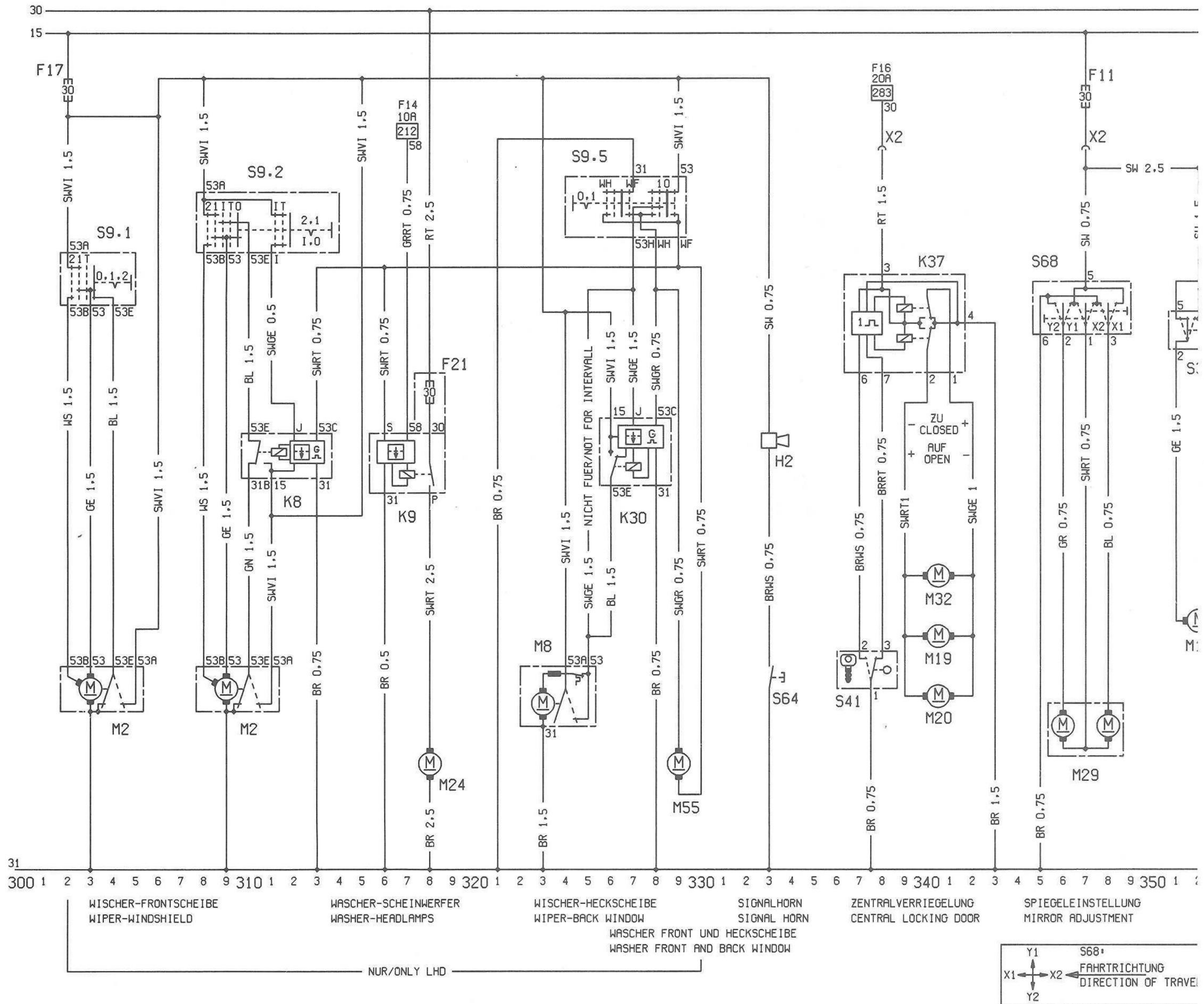
302..306
 308..311
 327..329
 333

S30 SCHALTER-HEIZMATTE, VORDERSITZ LINKS
 S37 SCHALTER-FENSTERHEBER, VORN LINKS
 S41 SCHALTER-ZENTRALVERRIEGELUNG, FAHRERTUER
 S46 SCHALTER-HEIZMATTEN, VORDERSITZE
 S68 SCHALTER-AUSSENSPIEGELEINSTELLUNG
 S78 SCHALTER-FENSTERHEBER, VORN RECHTS

SWITCH
 SWITCH
 SWITCH
 SWITCH
 SWITCH
 SWITCH

X2 STECKANSCHLUSS-ZUSATZVERBRAUCHER

CONNEC



3 MAT-FRONT SEAT,LEFT
3 MAT-FRONT SEAT,RIGHT

363
367

F17 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
F21 SICHERUNG-WASCHERANLAGE, SCHEINWERFER

FUSE (IN FUSE BOX)
FUSE-WASHER UNIT, HEADLAMPS

373
389

IN FUSE BOX)

347

K8 RELAIS-INTERVALL, WISCHER FRONTSCHIEBE
K9 ZEITRELAIS-WASCHERANLAGE, SCHEINWERFER
K30 RELAIS-INTERVALL, WISCHER HECKSCHIEBE

RELAY-INTERVAL, WIPER WINDSHIELD
RELAY-TIME DELAY, WASHER UNIT, HEADLAMPS
RELAY-INTERVAL, WIPER, BACK WINDOW

381..384
387..389
395..397

CENTRAL LOCKING, DOOR

337..343

WINDOW LIFTER, FRONT LEFT
WINDOW LIFTER, FRONT, RIGHT
CENTRAL LOCKING, DOOR, REAR LEFT
CENTRAL LOCKING, DOOR REAR RIGHT
E MIRROR-ADJUSTMENT, RIGHT
CENTRAL LOCKING, CO-DRIVER DOOR

351,353
355,357
339,342
339,342
346..348
339,342

M2 MOTOR-WISCHER, FRONTSCHIEBE
M5 PUMPE-WASCHER, FRONTSCHIEBE
M8 MOTOR-WISCHER, HECKSCHIEBE
M9 PUMPE-WASCHER, HECKSCHIEBE
M24 PUMPE-WASCHER, SCHEINWERFER

MOTOR-WIPER, WINDSHIELD
PUMP-WASHER, WINDSHIELD
MOTOR-WIPER, BACK WINDOW
PUMP-WASHER, BACK WINDOW
PUMP-WASHER, HEADLAMPS

373..376,379..382
372,378
392..394
398
389

-HEATING MAT, FRONT SEAT LEFT
-WINDOW LIFTER, FRONT LEFT
-CENTRAL LOCKING, DRIVER DOOR
-HEATING MATS, FRONT SEATS
-OUTSIDE MIRROR ADJUSTMENT
-WINDOW LIFTER, FRONT RIGHT

362,363
351..354
337,338
365..367
345..348
355..358

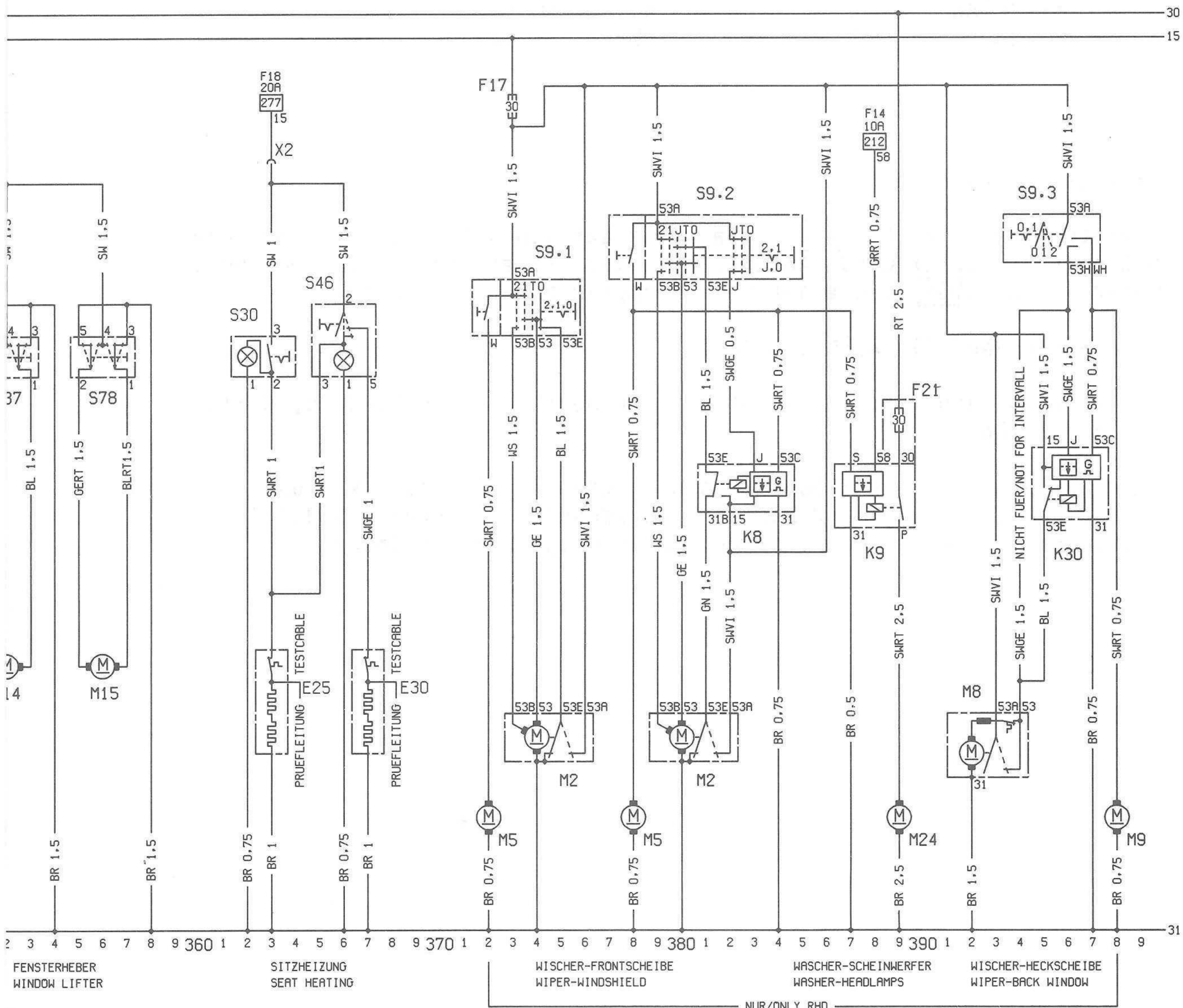
S9 SCHALTER ZSB-WISCHERANLAGE
S9.1 SCHALTER-WISCHER, FRONTSCHIEBE
S9.2 SCHALTER-WISCHER, FRONTSCHIEBE, INTERVALL
S9.3 SCHALTER-WISCHER, HECKSCHIEBE, INTERVALL

SWITCH ASM-WIPER UNIT
SWITCH-WIPER, WINDSHIELD
SWITCH-WIPER WINDSHIELD, INTERVAL
SWITCH-WIPER, BACK WINDOW, INTERVAL

372..375
378..382
396,397

TOR-AUXILIARY USERS

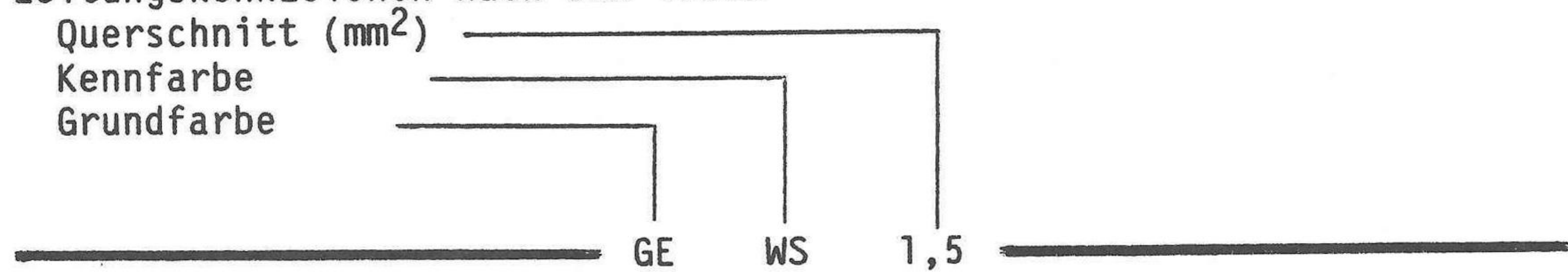
338,347,363



Schaltplan für CORSA-A
(ab Modelljahr 1988)

Schaltplan IV (C 7441)

Leitungskennzeichen nach DIN 47002



BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leitungsverbindungen

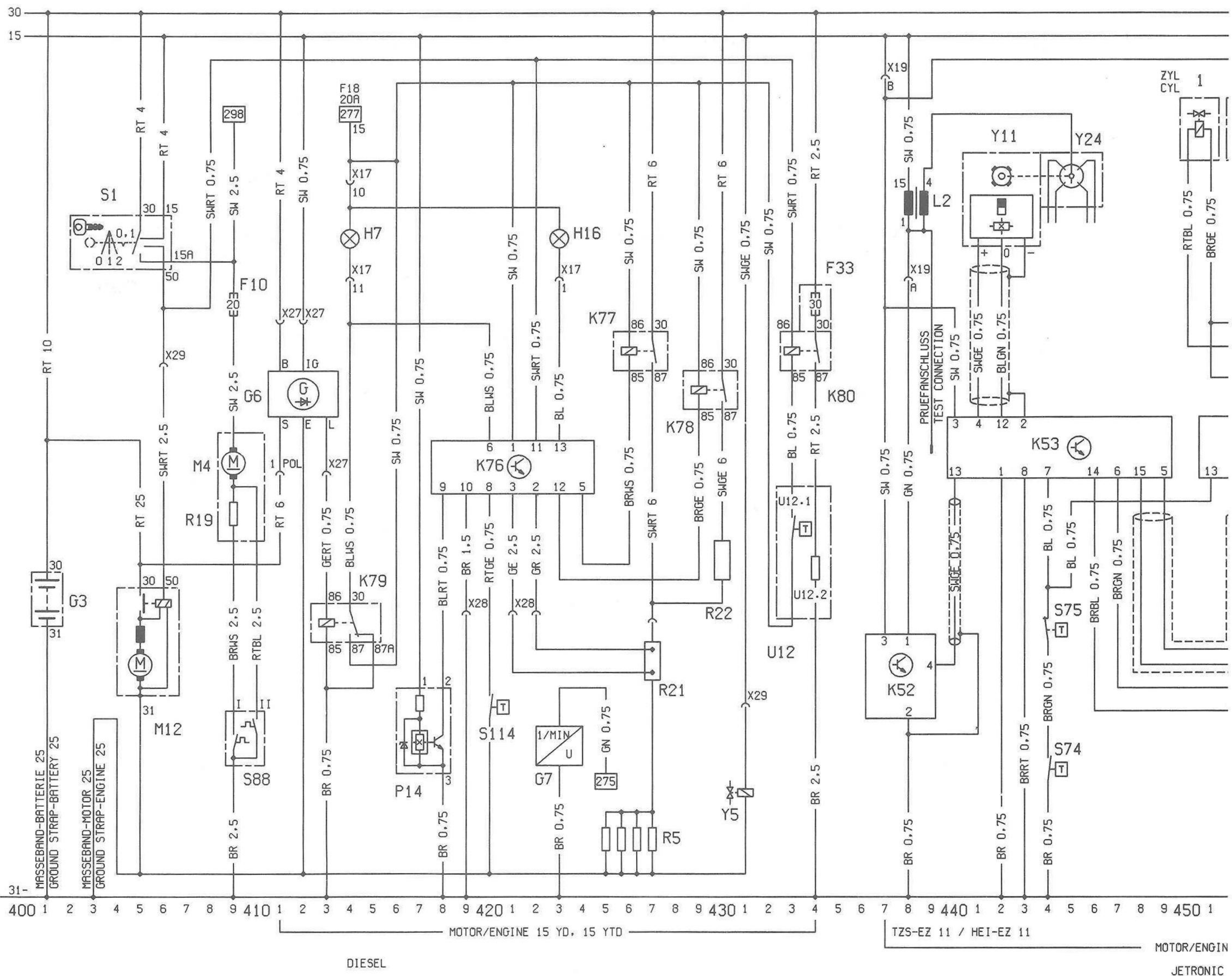
Umrahmte Nummer, z. B. 298, verweist auf einen Strompfad in dem die Leitung fortgesetzt wird. An dieser Stelle ist ebenfalls eine umrahmte Nummer, z. B. 109, die auf den Strompfad zurück verweist.

Bennennung der Bauteile nach DIN 40719.

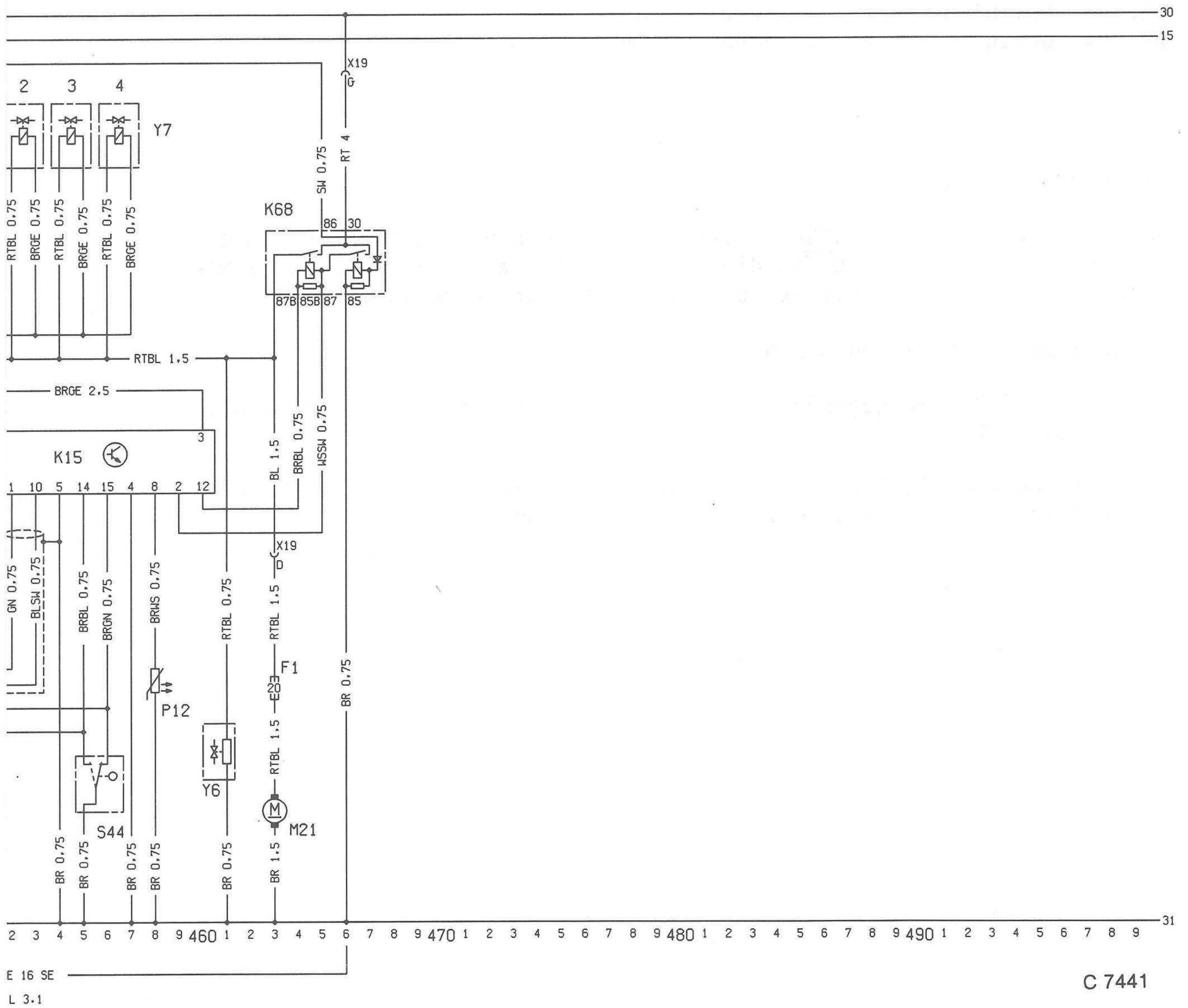
Schaltplan-Änderung gegenüber bisheriger Ausführung in TI-C-25, N-61, vom Januar 1987:

- Strompfad 400 bis 470: Schaltung für Diesel-Motor 15 YD, 15 YTD und für Motor 16 SE Schaltung Jetronic L 3.1 zugefügt.

F10	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE (IN FUSE BOX)	409	F1	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE
F36	SICHERUNG-FILTERHEIZUNG	FUSE-FILTER HEATING	434	K15	STEUERGERAET-EINSPRITZANLAGE, KRAFTSTOFF	TIMING
G3	BATTERIE-DIESEL	BATTERY-DIESEL	401	K52	ZUENDUNGSMODUL-ZUENDSPULE, EZ 11	IGNITION
G6	GENERATOR-DIESEL	GENERATOR-DIESEL	411..413	K53	STEUERGERAET-EZ 11	TIMING
G7	GEBER-MOTORDREHZAHL	SENSOR-ENGINE REVOLUTION	423	K68	RELAIS-EINSPRITZANLAGE, KRAFTSTOFF	RELAY
H7	LADEKONTROLLEUCHE	CHARGING INDICATOR LIGHT	414	L2	ZUENDSPULE-TSZ, HALLGEBER SYSTEM, EZ 11	IGNITION
H16	KONTROLLEUCHE-GLUEHZEIT	TELLTALE-PREHEATING TIME	423	M21	PUMPE-KRAFTSTOFF	PUMP-FUEL
K76	STEUERGERAET-GLUEHZEIT	CONTROL UNIT-PREHEATING TIME	418..424	P12	TEMPERATURGEBER-KUEHLMITTEL	SENSOR
K77	RELAIS-MESSWIDERSTAND	RELAY-SENSING RESISTOR	426,427	S44	SCHALTER-DROSSELKLAPPE	SWITCH
K78	RELAIS-VORWIDERSTAND	RELAY-PRE RESISTOR	429,430	S74	SCHALTER-TEMPERATUR, MOTOR (BLOCK)	SWITCH
K79	RELAIS-LADEKONTROLLE	RELAY-CHARGING INDICATOR	413..416	S75	SCHALTER-TEMPERATUR, MOTOROEL	SWITCH
K80	RELAIS-FILTERHEIZUNG	RELAY-FILTER HEATING	433,434	Y6	SCHIEBER-ZUSATZLUFT	SLIDER
M4	MOTOR-GEBLAESE, KUEHLER	MOTOR-BLOWER, RADIATOR	409	Y7	MAGNETVENTILE-KRAFTSTOFFEINSPRITZUNG	SOLENOID
M12	ANLASSER-DIESEL	STARTER-DIESEL	405,406	Y11	HALLGEBER	HALL
P14	GEBER-WEGSTRECKE	SENSOR-DISTANCE	417,418	Y24	ZUENDVERTEILER-EST	IGNITION
R5	GLUEHSTIFTKERZEN	GLOW PLUGS	425..427	X19	STECKER-KABELSATZ, JETRONIC, 7 POLIG	CONNECTOR
R19	VORWIDERSTAND-GEBLAESE, KUEHLER	PRERESISTOR-BLOWER, RADIATOR	409			
R21	MESSWIDERSTAND	SENSING RESISTOR	427			
R22	VORWIDERSTAND-GLUEHSTIFTKERZEN	PRERESISTOR-GLOW PLUGS	430			
S1	SCHALTER-ANLASSER	SWITCH-STARTER	405,406			
S88	SCHALTER-TEMPERATUR, KUEHLMITTEL, KUEHLER	SWITCH-TEMPERATURE, COOLING AGENT, RADIATOR	409,410			
S114	SCHALTER-TEMPERATUR, KUEHLMITTEL, MOTOR	SWITCH-TEMPERATURE, COOLING AGENT, ENGINE	420			
U12	FILTERHEIZUNG ZSB	FILTERHEATING ASM	433,434			
U12.1	SCHALTER-TEMPERATUR	SWITCH-TEMPERATURE	433			
U12.2	HEIZWIDERSTAND	HEATING RESISTOR	434			
Y5	MAGNETVENTIL-KRAFTSTOFF	SOLENOID VALVE-FUEL	431			
X17	STECKER-INSTRUMENT	CONNECTOR-INSTRUMENT	414,423			
X27	STECKERVERBINDUNG-GENERATOR, 3 POLIG	PLUG CONNECTION-ALTERNATOR, 3 PINS	411..413			
X28	STECKERVERBINDUNG, 3 POLIG	PLUG CONNECTION, 3 PINS	419..422			
X29	STECKERVERBINDUNG, 2 POLIG	PLUG CONNECTION, 2 POLIG	406,431			



(IN FUSE BOX)	463
CONTROL-INJECTION UNIT,FUEL	451..460
IGNITION MODUL-IGNITION COIL,EZ 11	437..440
CONTROL-EZ 11	440..449
-INJECTION UNIT,FUEL	463..466
IGNITION COIL-HEI,HALL SENSOR SYSTEM, EZ 11	438,439
FUEL	463
WATER TEMPERATURE,COOLING AGENT	458
THROTTLE VALVE	455,456
ENGINE (HOUSING)	444
TEMPERATURE,ENGINE OIL	444
AUXILIARY AIR VALVE	461
FUEL INJECTION VALVES	450..457
SENSOR	441..443
IGNITION DISTRIBUTOR-EST	445
WIRING HARNESS,JETRONIC,7 PINS	437,438,463,466



C 7441