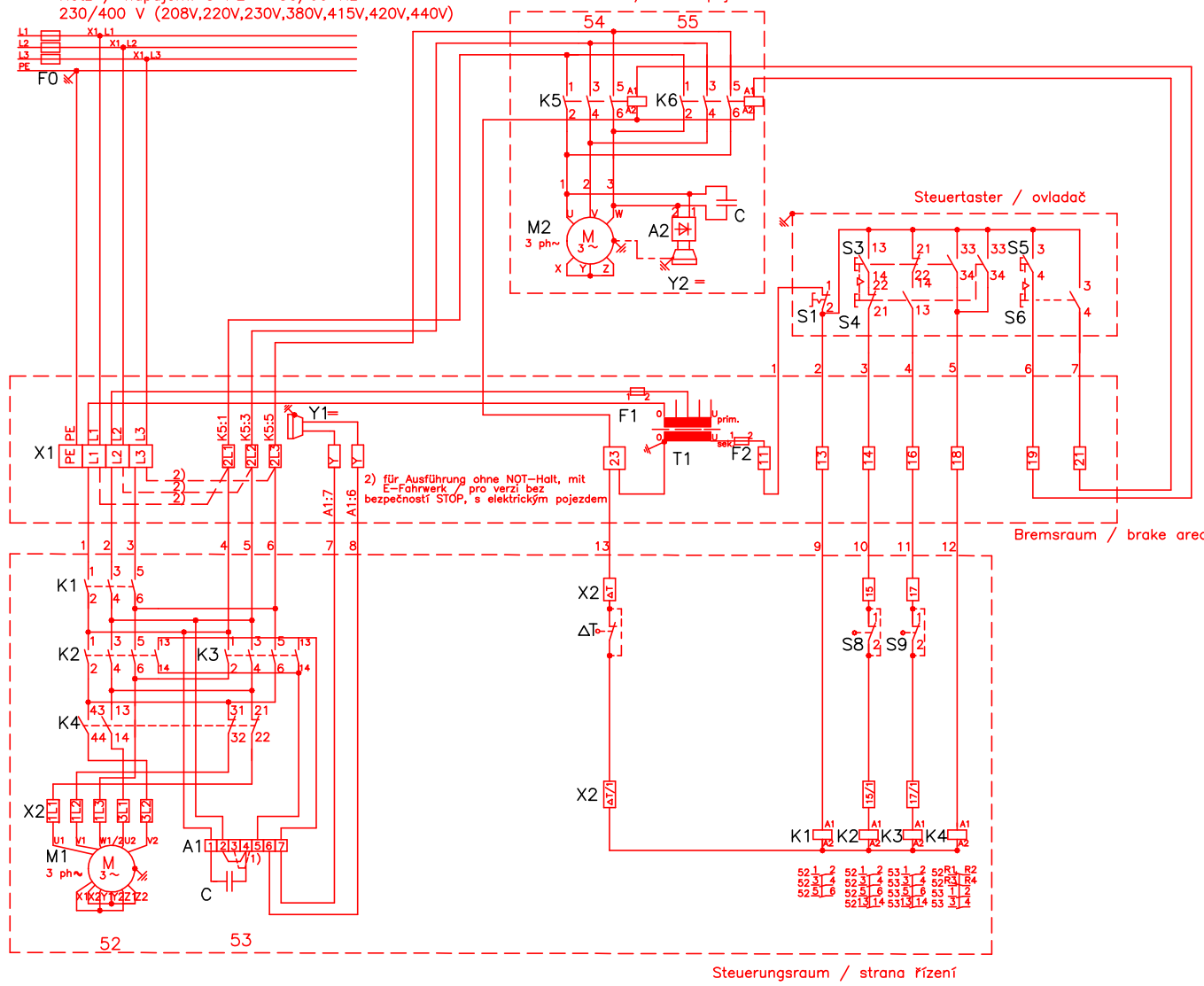
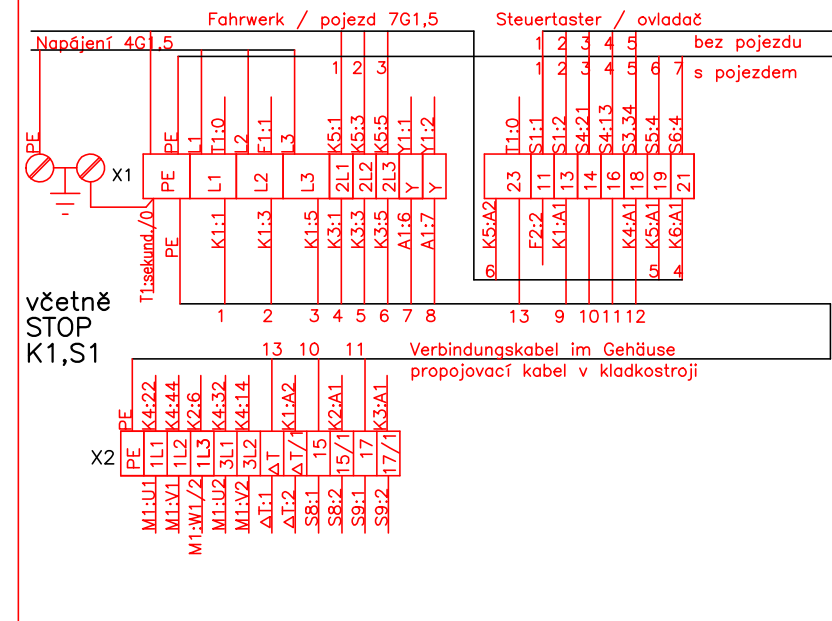


Netz / napájení: 3 PE ~ 50/60 Hz
230/400 V (208V,220V,230V,380V,415V,420V,440V)

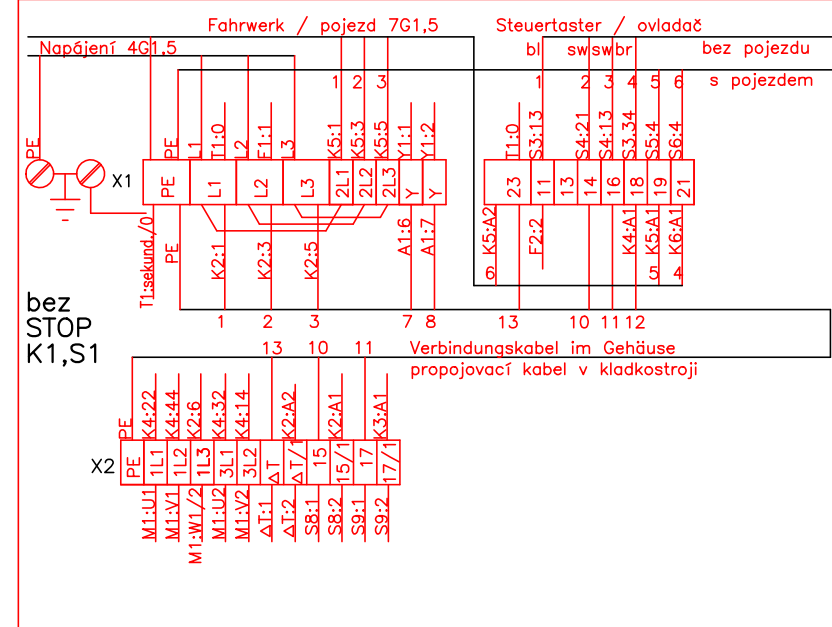


- | | | |
|--------|---------------------------------------|--|
| A1, A2 | Gleichrichter | usměrňovač |
| K1, S1 | bei Ausführung mit NOT-Halt | pro provedení s bezpečnostní STOP |
| K2, S3 | Heben | zdvih |
| K3, S4 | Senken | spouštění |
| K4 | Heben/Senken schnell | hlavní zdvih / spouštění |
| K5, S5 | Fahren vorwärts | pojezd vpřed |
| K6, S6 | Fahren rückwärts | pojezd vzad |
| X1 | Klemmleiste Bremsraum | svorkovnice na straně brzd |
| X2 | Klemmleiste Steuerungsraum | svorkovnice na straně řízení |
| C | bei Ausführung mit Entstörkondensator | pro verzi s odrušovací m kondenzátorem |
| Y1, Y2 | Bremsmagnet | brzdý zdvíhu, pojezdu |
| M1 | Hubmotor | motor zdvíhu |
| M2 | Fahrmotor | motor pojezdu |
| F1, F2 | Feinsicherung 1,25A | pojistky 1,25A |
| T1 | Transformator | transformator |
| ΔT | Thermoschutzschalter | tepelné čidlo |
| S8, S9 | Endschalter Heben / Senken | koncový spínač zdvíhu / spouštění |
| F0 | Absicherung Netz (kein Lieferumfang) | pojistky (není součástí dodávky) |
| | Werte siehe Rückseite | uvedeno na zadní straně |

- 1) bei Ausführung /pro verzi 3ph / 50/60Hz / 220/230V
 • Motor M1/M2 in Dreieck schalten / delta zapojení
 • A1 umklemmen für / připojen na 220/230V
 • A2 Brückengleichrichter einsetzen / usměrňovač na 220/230V



včetně STOP K1,S1



bez STOP K1,S1

Bauform / version	technische Angaben siehe Rückseite / technical data on the reverse side
STAR 021/... STAR 031/...	

Schützsteuerung /low voltig control
 Hubwerk: zwei Geschwindigkeiten zdvih: dvě rychlosti
 Fahrwerk: eine Geschwindigkeit pojezd: jedna rychlost
 STROMLAUFPLAN / CIRCUIT DIAGRAM Star - 8/4 - 2010 Stand 11/2010