



MASCHINEN TYP : Eromobil ER 230 ND /
 PROJEKTBESCHREIBUNG : ER 230 ND
 KOMISSION :
 PROJEKTNUMMER :

KUNDE :
 ANSCHRIFT KUNDE :
 PLZ KUNDE :
 TELEFON KUNDE :
 E-MAIL KUNDE :

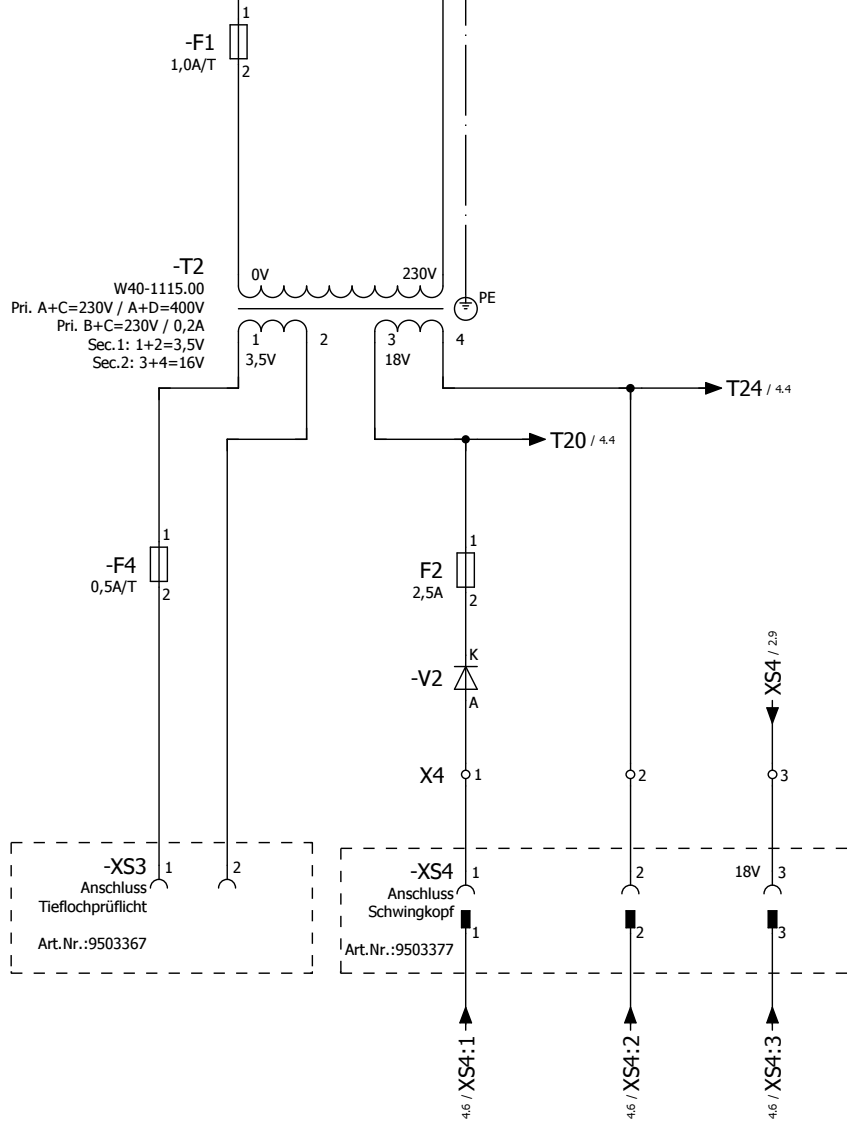
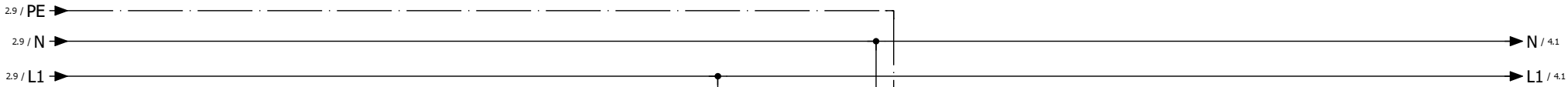
HERSTELLER : Handling Tech Automations-Systeme GmbH
 EINSPEISUNG : 230V
 ZULEITUNG : 3X1,5mm
 STEUERSPANNUNG : 18V DC
 BAUJAHR : 2014
 SCHUTZART : IP 54

BEI MANUELLEN AENDERUNGEN HIER NAME UND DATUM
 EINTRAGEN. EINZELHEITEN AUF DEM AENDERUNGSBLATT

Name	Datum

PROJEKTBEGINN :
 PROJEKTVERANTWORTLICHER : R.Pormann
 LETZTER BEARBEITER : Sulz
 ÄNDERUNGSDATUM : 28.04.2014

ANZAHL SEITEN : 4
 SEITEN GESAMT : 4

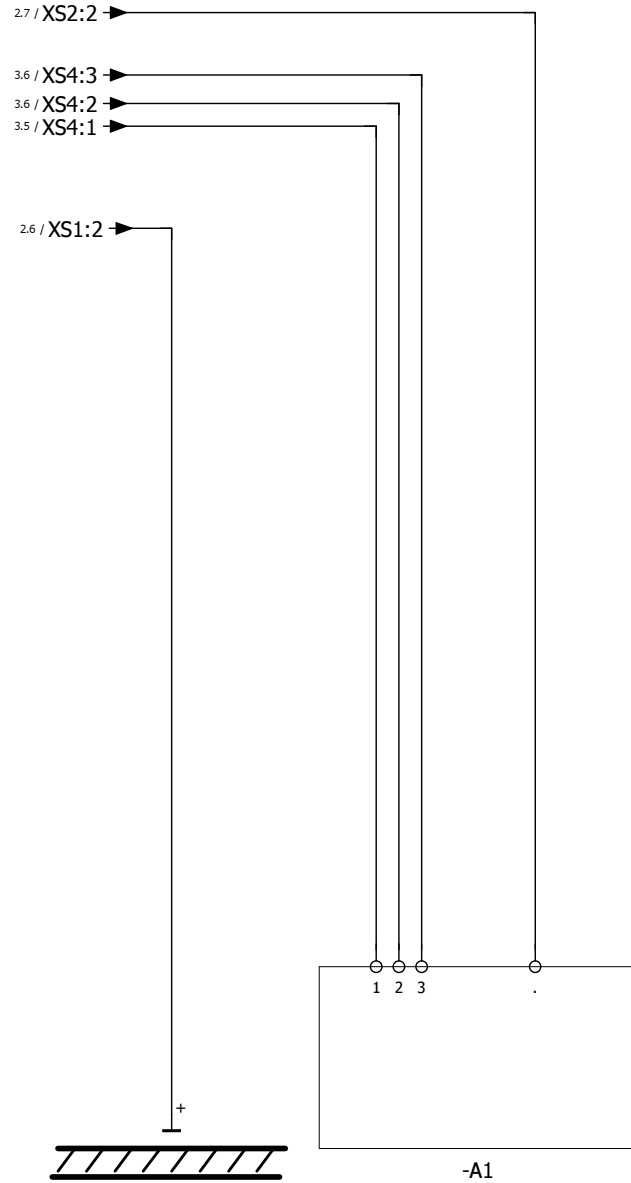
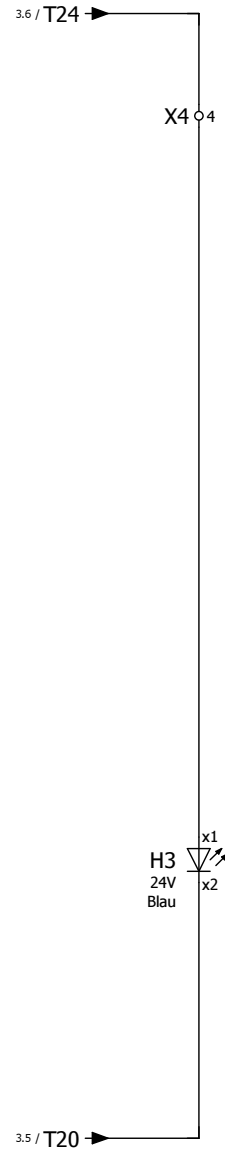
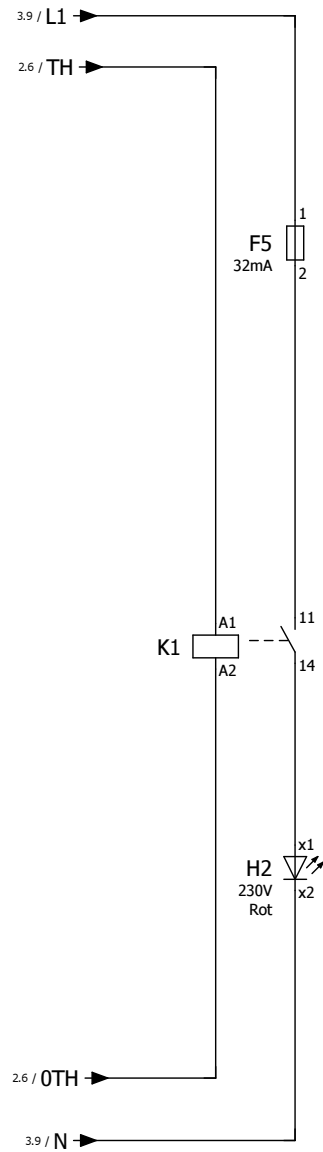


Tieflochprüflicht

Anschluss Schwingkopf

Datum		31.03.2014		ER 230 ND				=	
Bearb.		Sulz						+	
Gepr.									
Änderung	Datum	Name	Norm	Ersatz für	Ersatz durch			Bl. 3	
								von. 4 Bl.	





Anzeige
Thermoelement ausgelöst

Anzeige
Betriebsbereitschaft

Pluspotential-Klemmzange
Arbeitstisch

Schwingkopf

3

		Datum 31.03.2014		ER 230 ND				=	
		Bearb. Sulz						+	
		Gepr.							
Änderung	Datum	Name	Norm	Ersatz für	Ersatz durch			Bl. 4	
								von. 4 Bl.	

