



Zum Gunterstal-66640 Blieskastel
Tel.: 06842/945-0, Fax 06842/945-4445, E-Mail : svb@hager.de

CE

A			Farbkennzeichnung der Leiter (in Anlehnung an VDE0113 Teil1):	C
B	Projektname:	FP93W5N1	Außenleiter:	schwarz
	Kom-Nr./Angebots-Nr.:		Neutralleiter:	hellblau
	Bezeichnung Ort:	FP93W5N1,Wa+MeSchrank,universN,<250A,IP44,SKII	Steuerspannung 230V AC:	rot
	Auftragsnummer:		Steuerspannung 24V DC:	dunkelblau
C	Baujahr:	Ausführungsstand: Dezember 2019	Steuerspannung 24V AC:	braun
			Fremdspannung:	orange
			Messung:	weiss
			Sensorleitung:	violett

Technische Daten der Schaltgerätekombination:

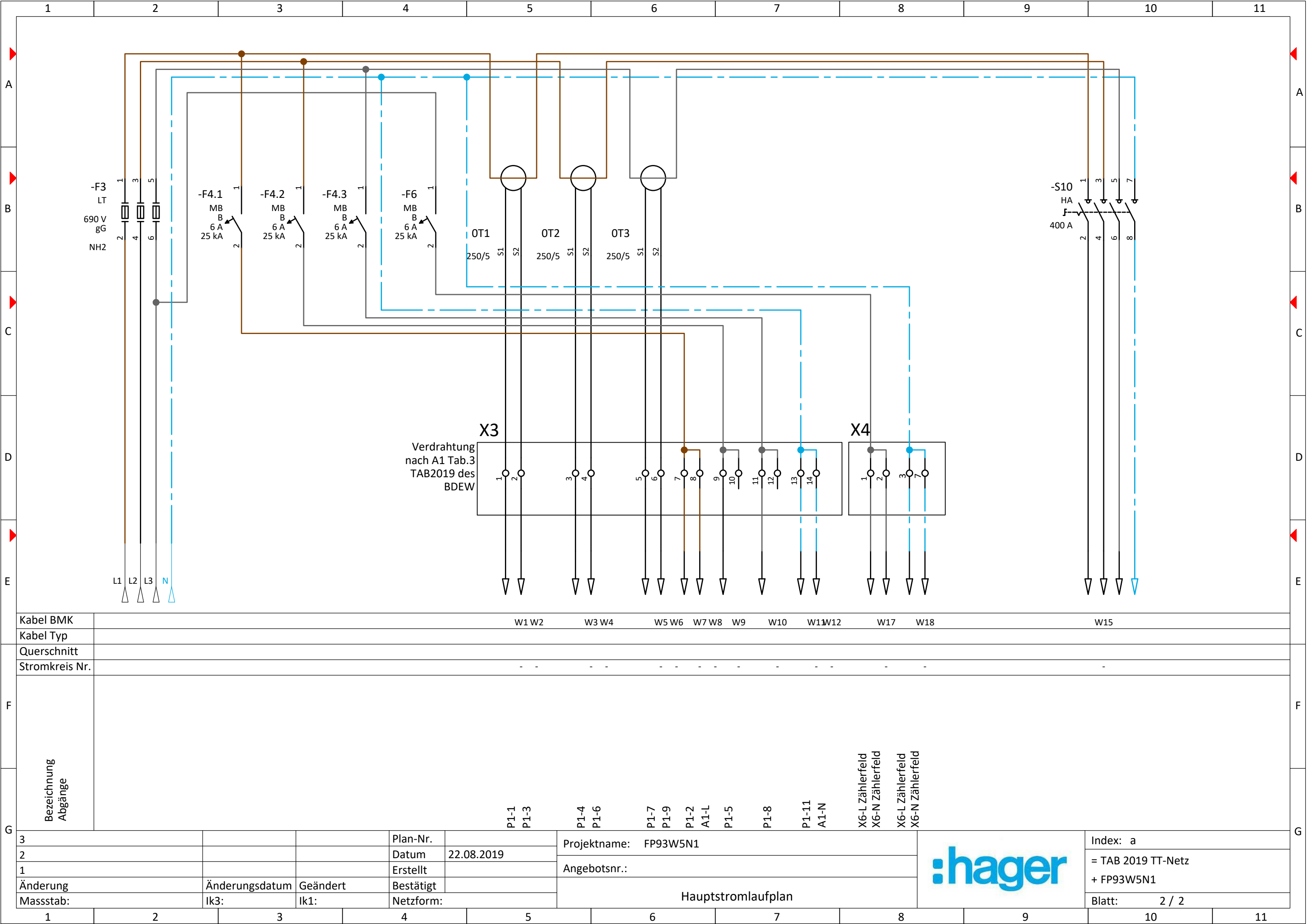
Bemessungsbetriebsspannung / -frequenz:	Un: 400V / 50Hz	Netzform:	TT
Bemessungsstrom der Schaltgerätekombination:	InA: 200A		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit:	Uimp: 6kV	Schutzklasse:	2 schutzisoliert
Bemessungsisolationsspannung:	Ui: 600V	Schutzart:	IP44
Bemessungsbelastungsfaktor:	RDF: 1	Schranktiefe:	205mm
Bemessungsstoßstromfestigkeit:	Ipk: 25kA	Farbe:	RAL7035
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit:	Icw: 13kA	Umgebungs-	
Bedingte Bemessungskurzschlußstromfestigkeit: (Icc nur bei Kurzschlußschutzeinrichtung (SCPD) in Einspeisung)	Icc:	temperatur:	25°C
Bemessungsschaltvermögen Leitungsschutzschalter:	-		

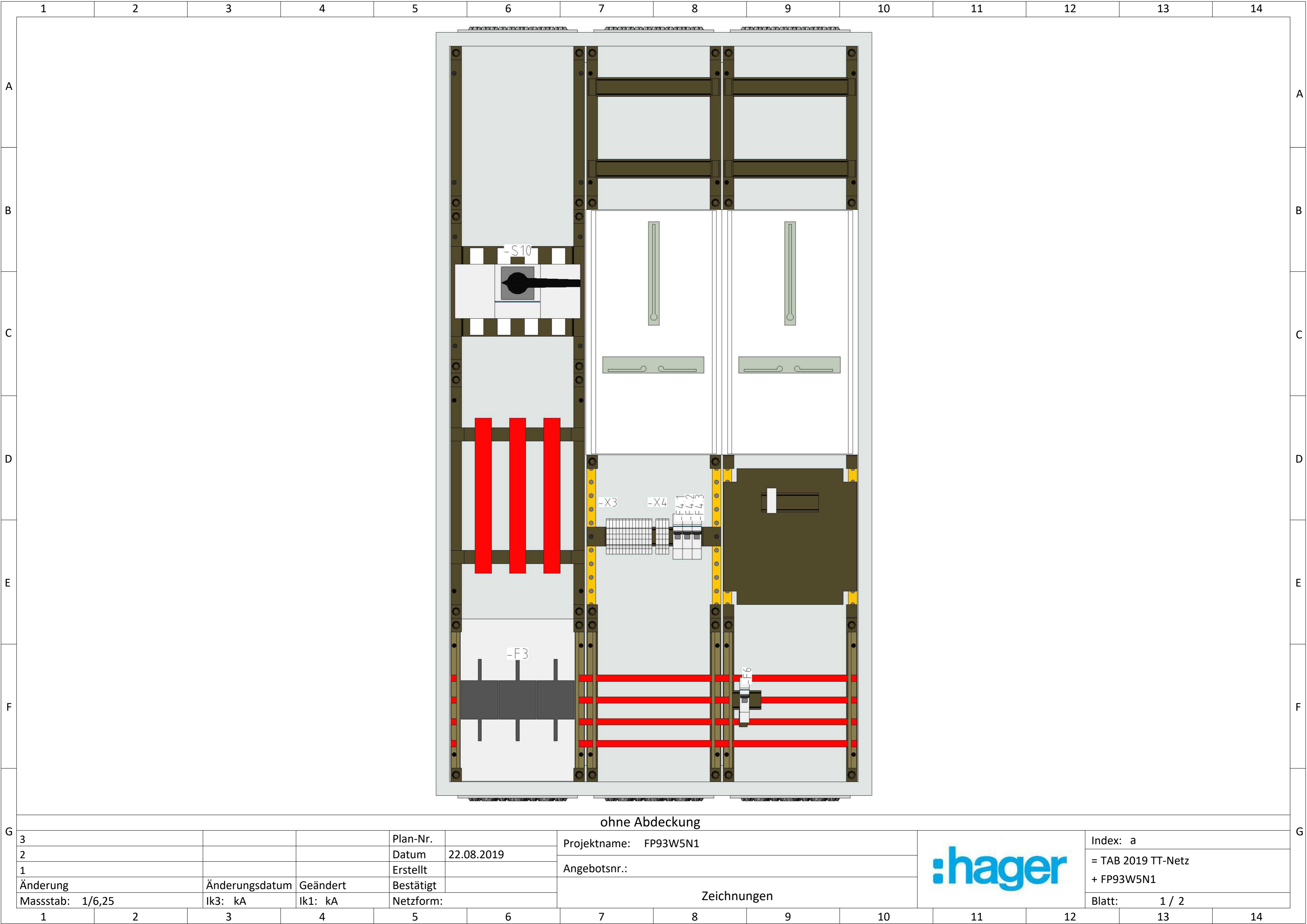
Energie-Schaltgerätekombination, nach DIN EN 61439-1/-2

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Inhalt behalten wir uns alle Rechte vor. Die Vervielfältigung des Inhaltes ist ohne unsere ausdrückliche Zustimmung nicht gestattet. Copyright: Hager Vertriebsgesellschaft mbH&Co.KG

3			Plan-Nr.		Projektname: FP93W5N1		Index: a
2			Datum	28.11.2019			= TAB 2019 TT-Netz
1			Erstellt		Angebotsnr.:		+ FP93W5N1
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:		Deckblatt		Blatt: 1 / 2

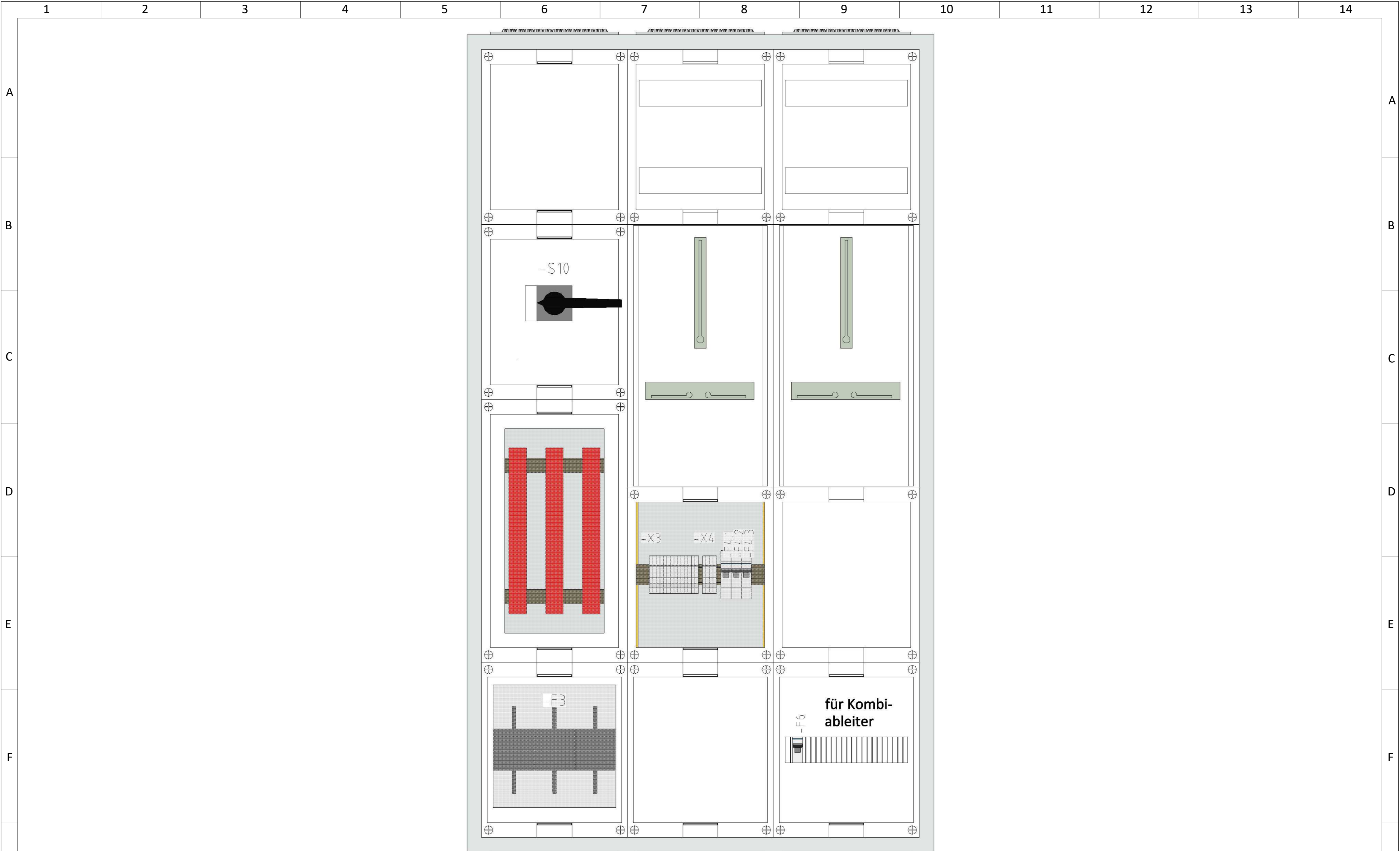






ohne Abdeckung

3			Plan-Nr.		Projektname: FP93W5N1			Index: a
2			Datum	22.08.2019				= TAB 2019 TT-Netz
1			Erstellt		Angebotsnr.:			+ FP93W5N1
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt		Zeichnungen			Blatt: 1 / 2
Massstab: 1/6,25	Ik3: kA	Ik1: kA	Netzform:					



3			Plan-Nr.		Projektname: FP93W5N1				Index: a
2			Datum	22.08.2019					= TAB 2019 TT-Netz
1			Erstellt		Angebotsnr.:				+ FP93W5N1
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt		Zeichnungen				Blatt: 2 / 2
Massstab: 1/6,25	Ik3: kA	Ik1: kA	Netzform:						

:hager