

SAE IT-systems GmbH & Co. KG

Im Gewerbegebiet Pesch 14
50767 Köln



Station Fernwirktechnik
Anlagenbezeichnung EEG
Kundennummer
Kommission

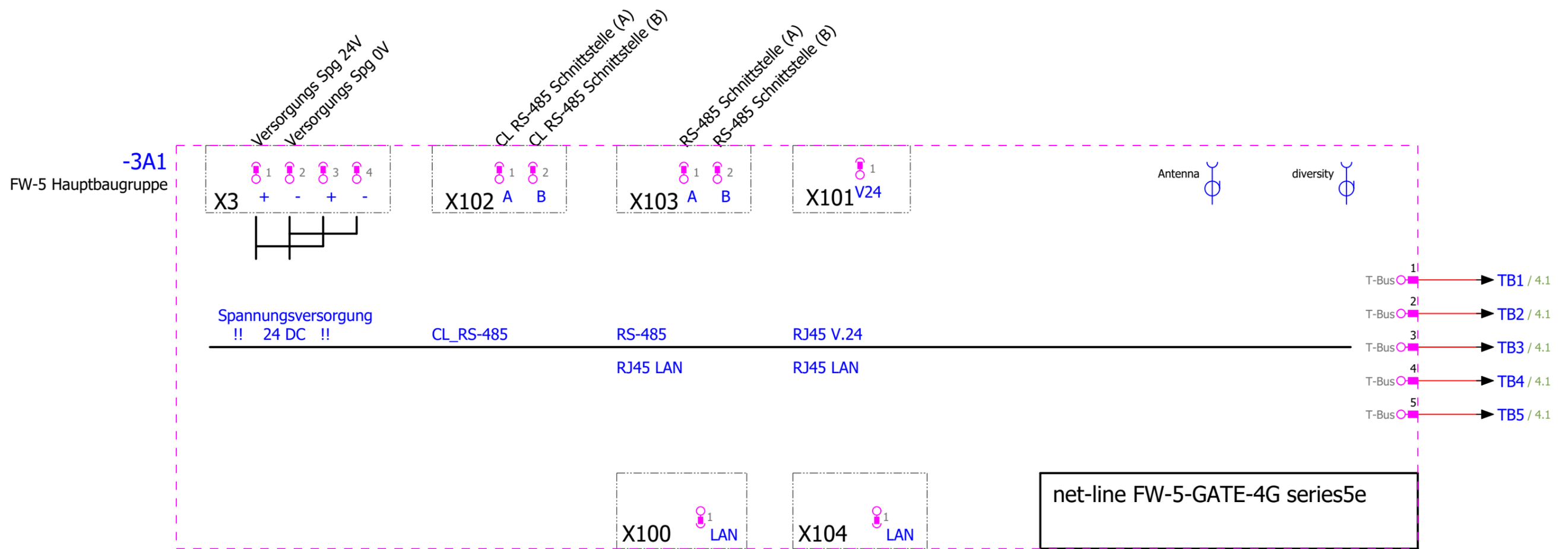
Mittelhessen Netz GmbH
Lahnstraße 31
35398 Gießen
Deutschland

Versorgungsspannung 230V AC
Steuerspannung 24V DC
Installationsort Fernwirkanlage
Baujahr 2020

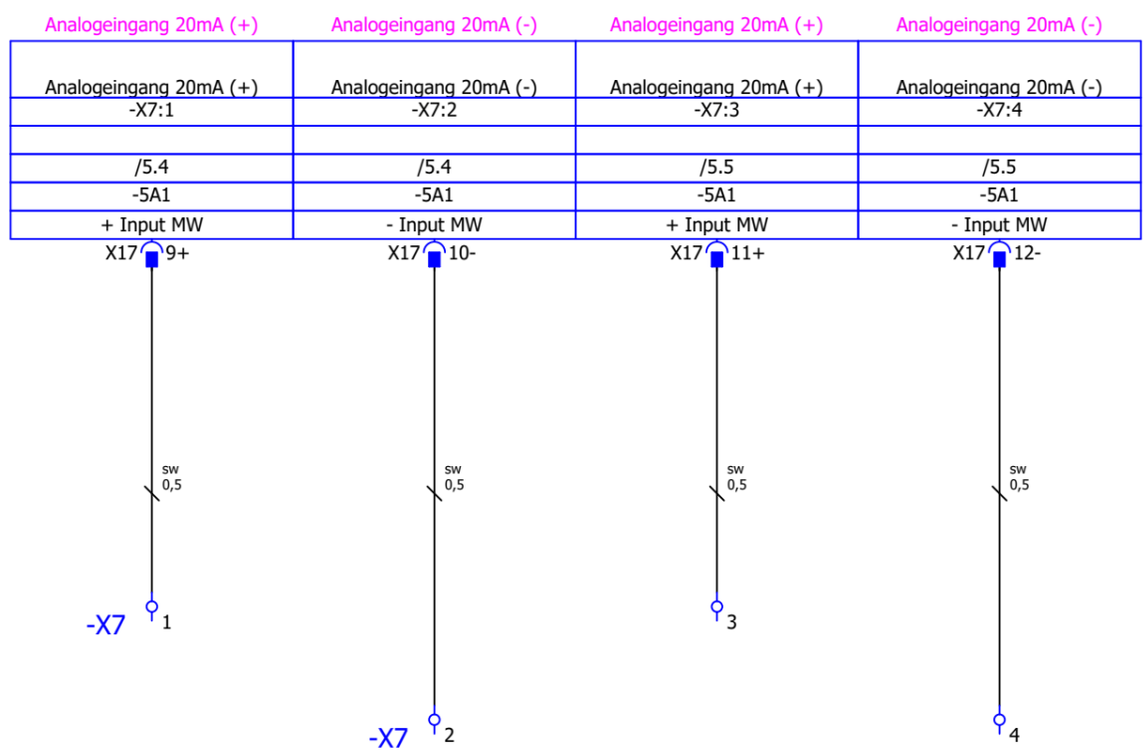
Projekt Beginn 20.07.2020 08:47:45 von (Kürzel) TD
Projekt Änderung 03.09.2020 08:07:20 von (Kürzel) TD

Anzahl der Seiten 22

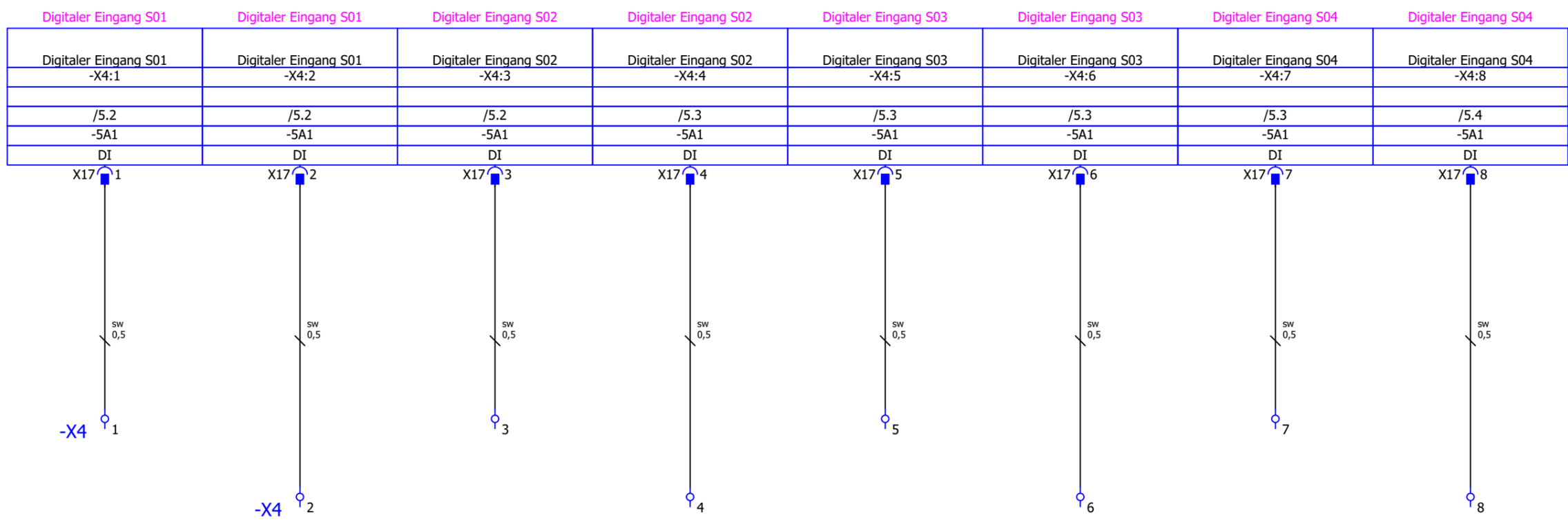
			Datum	20.07.2020	EEG	SAE IT-systems GmbH & Co. KG	Deckblatt	=	+	Blatt 1
			Bearb.	TD						
			Gepr							
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Seite 1 / 22



			Datum	03.09.2020	EEG	SAE IT-systems GmbH & Co. KG	FW-5-Gate-4G series 5e	=	+	Blatt 3
			Bearb.	TD						
			Gepr							
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Seite 3 / 22



			Datum	03.09.2020	EEG	SAE IT-systems GmbH & Co. KG	Erweiterung -X17 Analoge Eingänge	=	
			Bearb.	TD				+	
			Gepr						
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 9 Seite 9/22



			Datum	03.09.2020	EEG	SAE IT-systems GmbH & Co. KG	Erweiterung -X17 Digitale Eingänge -S0	=	
			Bearb.	TD				+	
			Gepr						
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 10 Seite 10/22

