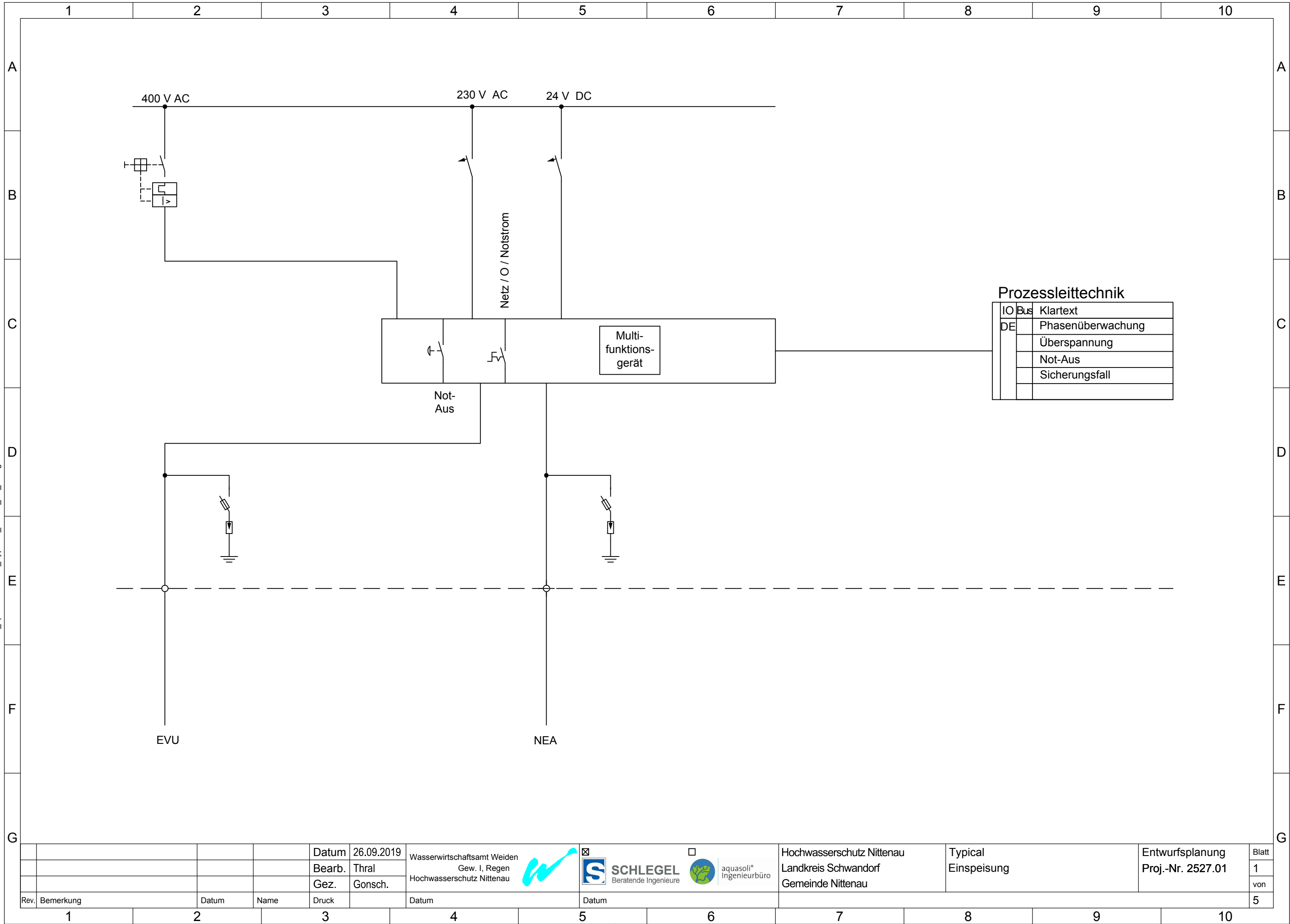
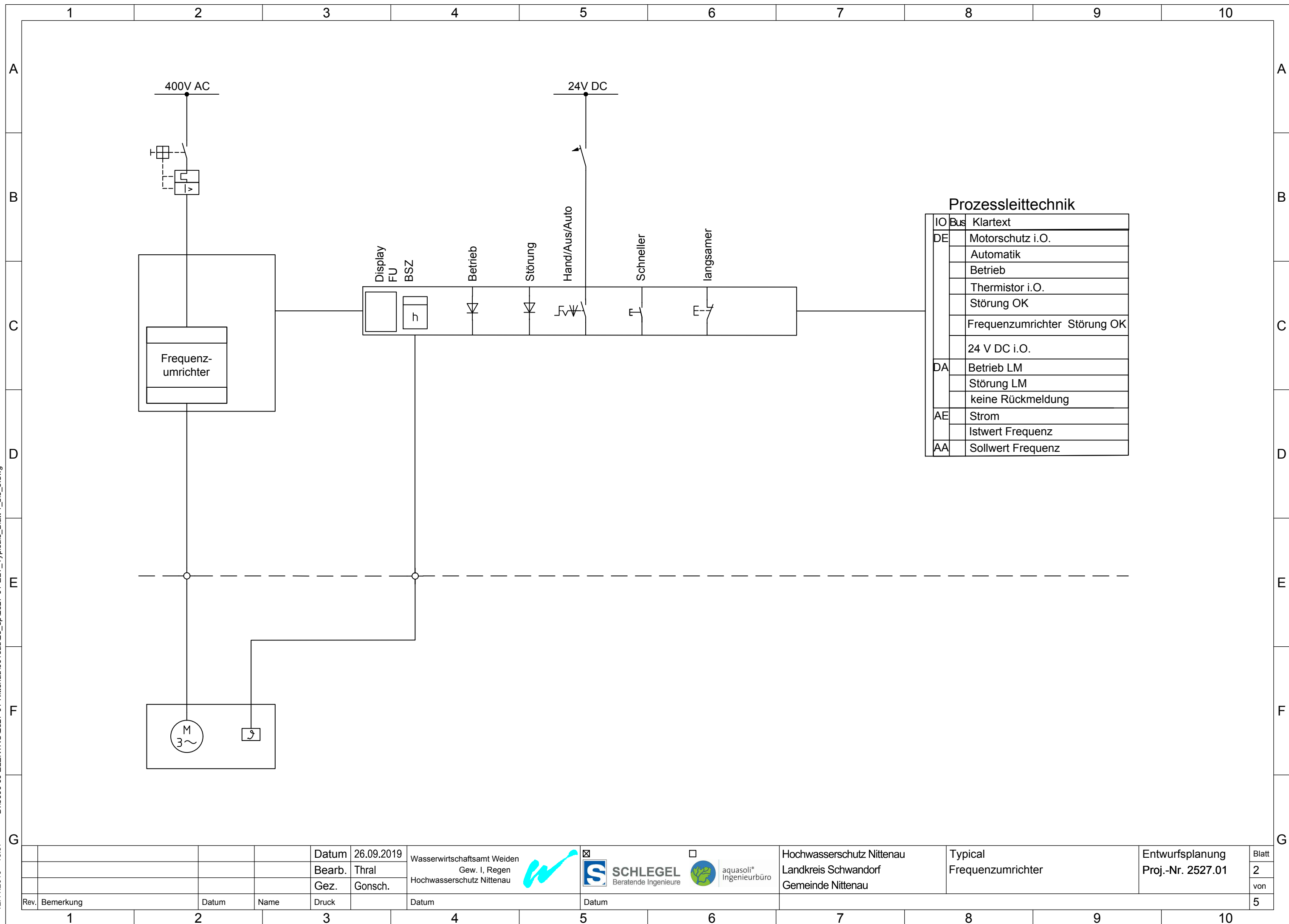


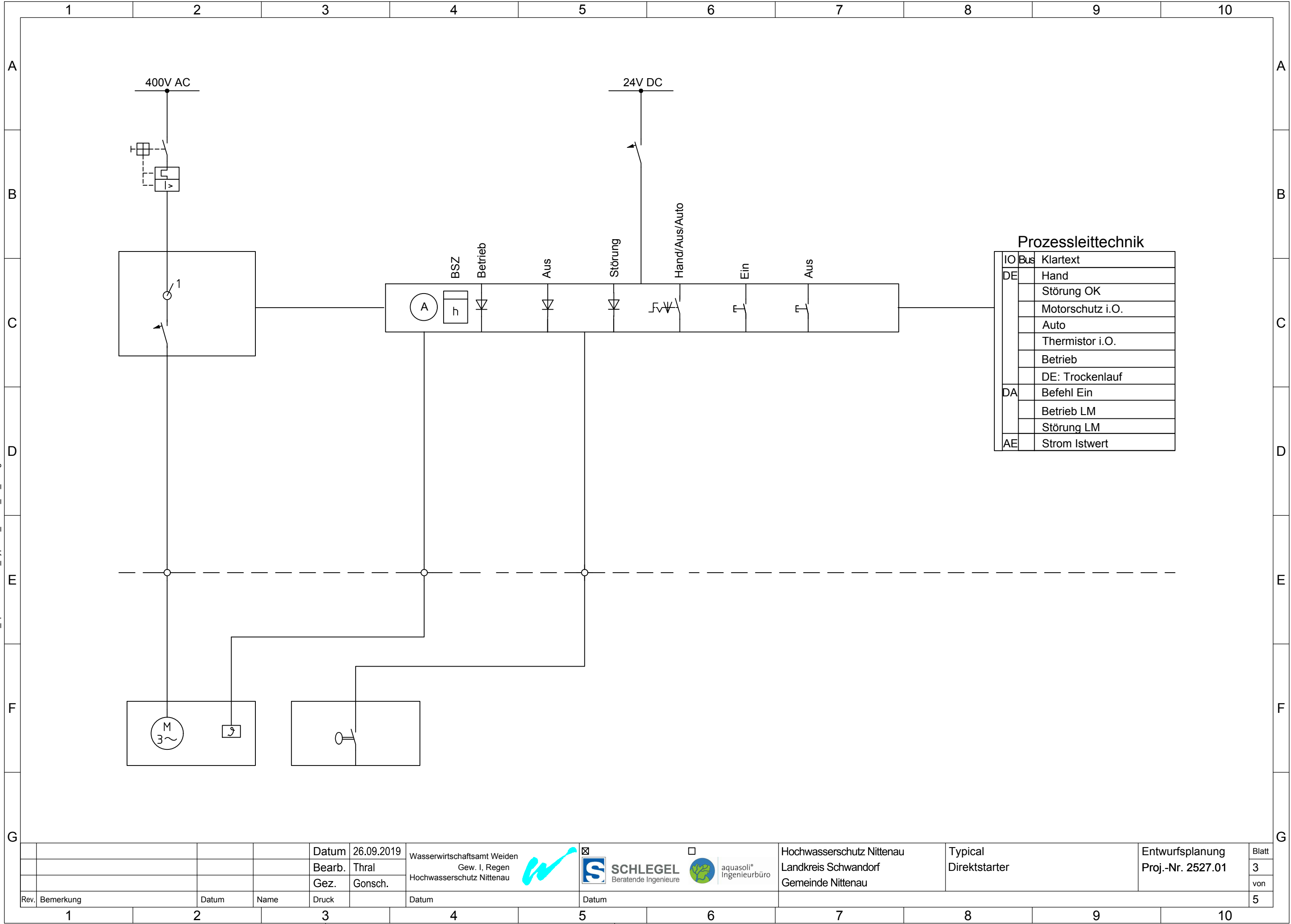
D:\3000 00 ELEKTRO\2527 01-Nittenau\601cad\23_ep\2527 01-ELT_Typicals_Blatt 1_bis_5.dwg 12.11.2019 13:38



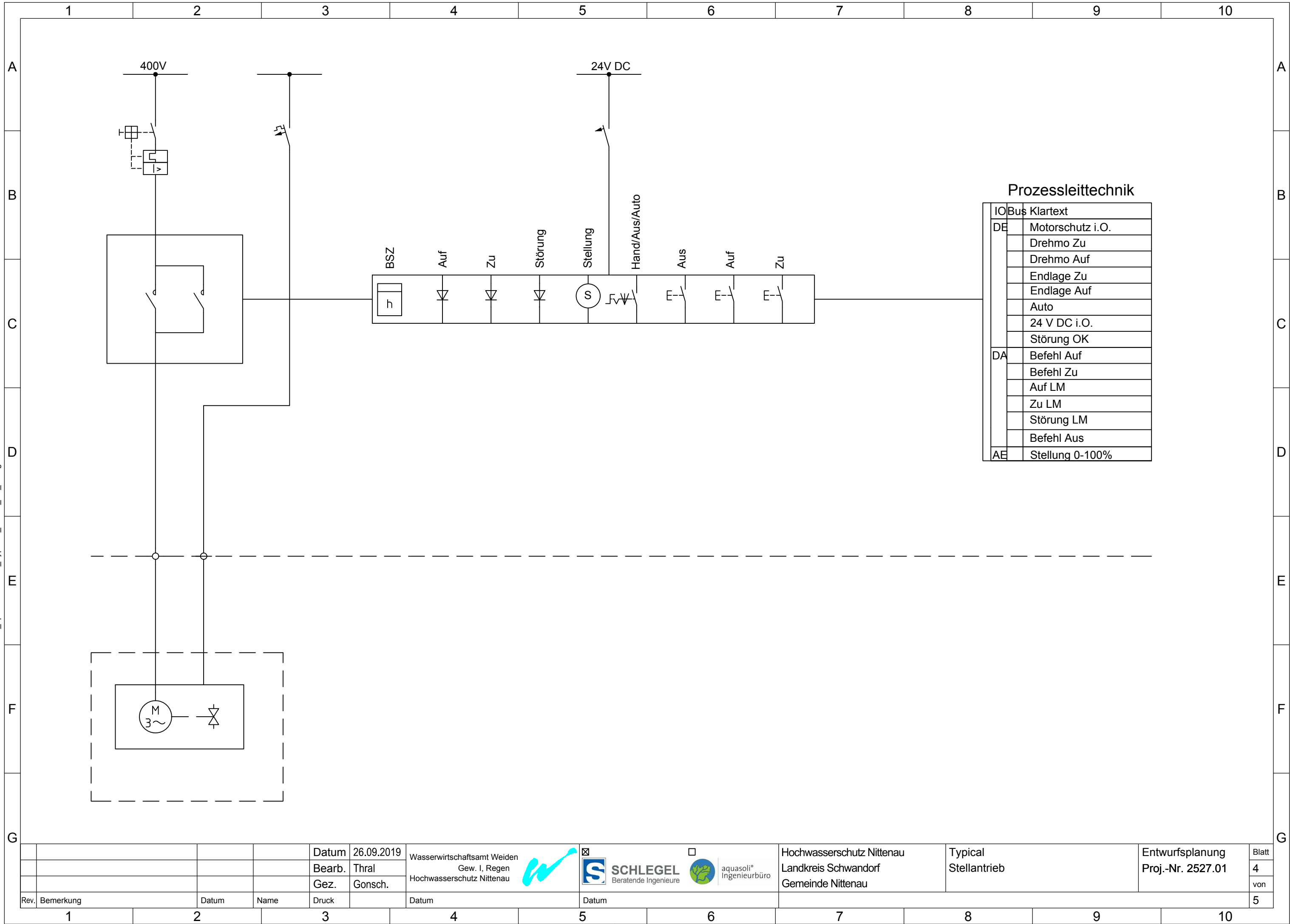
				Datum	26.09.2019	Wasserwirtschaftsamt Weiden	<input checked="" type="checkbox"/>		Hochwasserschutz Nittenau	Typical	Entwurfsplanung	Blatt
				Bearb.	Thral	Gew. I, Regen	<input type="checkbox"/>		Landkreis Schwandorf	Einspeisung	Proj.-Nr. 2527.01	1
				Gez.	Gonsch.	Hochwasserschutz Nittenau			Gemeinde Nittenau			von
Rev.	Bemerkung	Datum	Name	Druck		Datum	Datum					5



D:\3000 00 ELEKTRO\2527 01-Nittenau\601cad\23_ep\2527 01-ELT_Typicals_Blatt 1_bis_5.dwg 12.11.2019 13:37

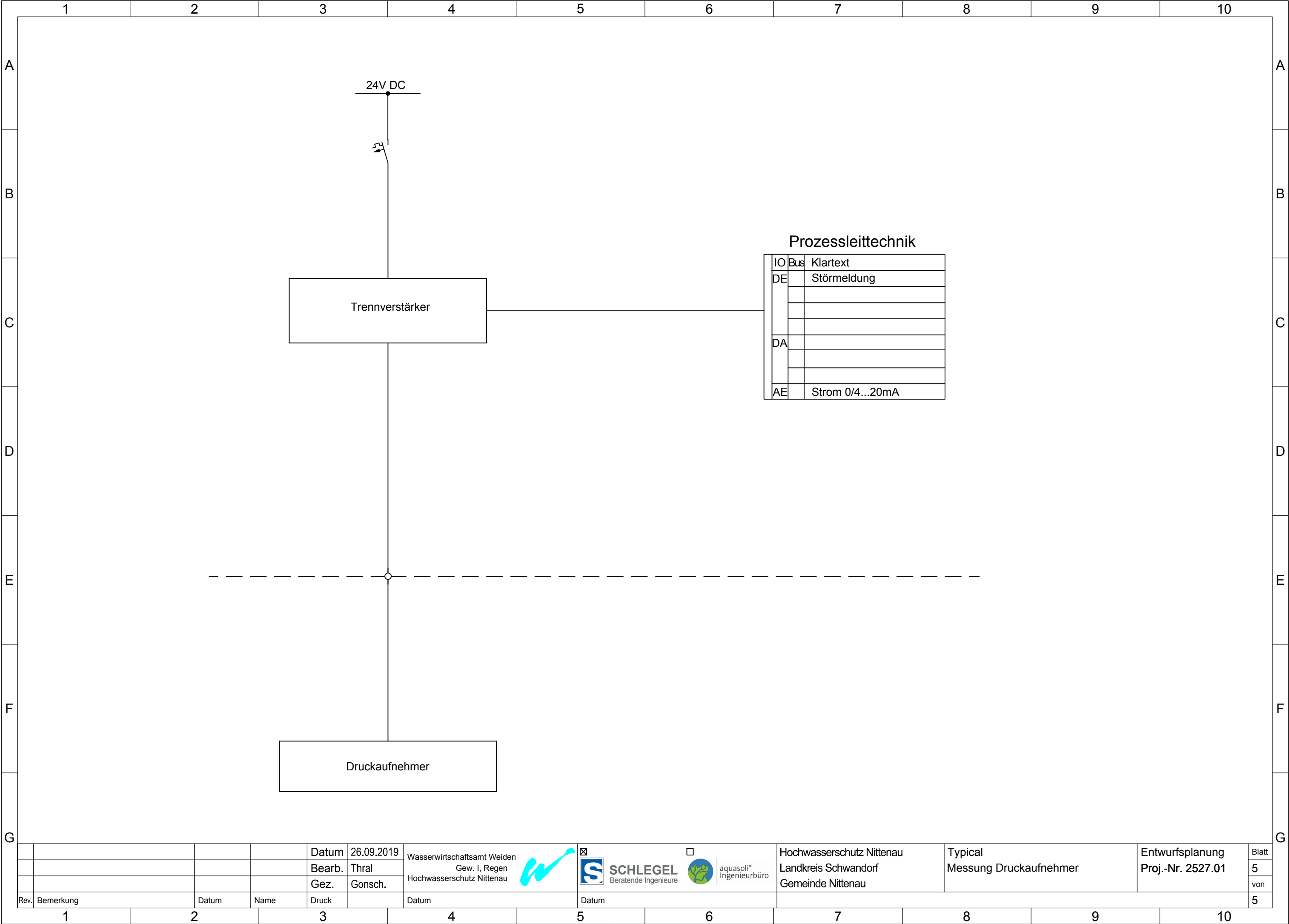


D:\3000 00 ELEKTRO\2527 01-Nittenau\601cad\23_ep\2527 01-ELT_Typicals_Blatt 1_bis_5.dwg 12.11.2019 13:37



				Datum	26.09.2019	Wasserwirtschaftsamt Weiden Gew. I, Regen Hochwasserschutz Nittenau	<input checked="" type="checkbox"/> SCHLEGEL Beratende Ingenieure	<input type="checkbox"/> aquasoli® Ingenieurbüro	Hochwasserschutz Nittenau Landkreis Schwandorf Gemeinde Nittenau	Typical Stellantrieb	Entwurfsplanung Proj.-Nr. 2527.01	Blatt 4 von
Rev.	Bemerkung	Datum	Name	Druck		Datum						5

D:\3000 00 ELEKTRO\2527 01-Nittenau\601cad\23_ep\2527 01-ELT_Typicals_Blatt 1_bis_5.dwg 12.11.2019 13:37



				Datum	26.09.2019	Wasserwirtschaftsamt Weiden	<input checked="" type="checkbox"/>			Hochwasserschutz Nittenau	Typical	Entwurfsplanung	Blatt
				Bearb.	Thral	Gew. I, Regen	<input type="checkbox"/>			Landkreis Schwandorf	Messung Druckaufnehmer	Proj.-Nr. 2527.01	5
				Gez.	Gonsch.	Hochwasserschutz Nittenau				Gemeinde Nittenau			von
Rev.	Bemerkung	Datum	Name	Druck		Datum							5