



Ankopplung an vorhandene SPS als Slave
 vorbereitet zur Aufnahme der E/A- und Powermodule für die Faulungsanlage im 2. BA

Einspeisung aus Schaltanlage im Schalthaus

Einspeisung 400VAC Freiluftschrank Gasdruckerhöhung Fackel

Einspeisung 24VDC Freiluftschrank Gasdruckerhöhung Fackel

Profibus-DP Knoten Halle 1

Planverfasser PROWA Ingenieure Dresden GmbH Beratende Ingenieure Chemnitz Str.42 01187 Dresden	Projekt Zentrale Kläranlage Rodewitz Ersatzneubau Faulbehälter und Peripherie	Darstellung Übersichtsschaltplan Schaltschrank Objekt 2 Schaltschrank neu Schalthaus	Vertrags-Nr. 1 623 2	Leist.-phase gem. HOAI 5	Blatt-Nr. EU-02-006	Datum	Name	Unterschrift	
						gez.	04/2025	Wunderlich	
						gepr.	04/2025	Seifert	