	Gleis mit Fahrleitung Voie avec ligne de conta Binario con linea di conta		Schalter normal ein oder aus Interrupteur normalement enclenché ou déclen Interruttore normalmente inserito o disinserito					
	Umgehungsleitung Ligne détournée Linea di circonvallazione		~	Interrupteur d	Schalter manuell ausfahrbar (diverse Schaltertypen) Interrupteur débrochable manuellement (interrupteurs dive Interruttore estraibile manualemente (interruttori diversi)			
Speise- / Verbindungsle Ligne d'alimentation / cc Linea d'alimentazione /		nnexion		Schalter elektrisch ausfahrbar (diverse Schaltertypen) Interrupteur débrochable électriquement (interrupteurs divers) Interruttore estraibile elettricamente (interruttori diversi)			rs divers)	
	Hilfsleitung Ligne auxiliaire Linea ausiliaria	Schaltbarer Streckentrenner (Pro- Isolation de section à pontage rap Separatore di tratta con sez. a col				apide (pro	ovisoire)	
15kV-Hochspannungskabel		V	- LAGP	Leistungsschalter mit integrierter Prüfeinrichtung Disjoncteur avec essai intégré Interruttore di potzenza con dispositivo di prova integrato			rato	
	Sammelschiene Barre collectrice Barra collettrice							
	Streckentrennung (mit P Sectionnement (avec po Sezionamento di tratta (o	<u> </u>	Geerdete Fahrleitung oder Speiseleitung - Ligne de contact ou ligne d'alimentation à la terre Linea di contatto o linea d'alimentazione messa a terra					
	Elektrische Trennung (m Séparation électrique (av Separazione elettrica (co		Elektrische Trennung (mit Streckentrenner) flexibel überbrückt Séparation électrique (avec isolation de section) pontée flexible Separazione elettrica (con separatore di tratta) con ponte flessibile					
	Elektrische Trennung (m Séparation électrique (av Separazione elettrica (co	<u> </u>	Hochspannungs-Durchführung Traversée haute-tension Passaggio di cavi alta tensione					
← →	Streckentrenner mit isolic Isolation de section avec Separatore di tratta con		Stromwandler Transformateur de courant Trasformatore di corrente					
	Gleis mit abisolierter Fah Voie avec ligne de conta Bianrio con linea di conta	<u> </u>	Trafo / Spannungswandler Transformateur de tension Trasformatore di tensione					
	Gleis ohne Fahrleitung Voie sans ligne de conta Binario senza linea di co		-₩-		gsableiter Parasurtension) i sovratensioni			
111111111111111111111111111111111111111	Fahrleitung ohne Gleis Ligne de contact sans vo Linea di contatto senza b		Prüfwiderstand Résistance d'essai Resistenza di prova					
Schalter normal ein / aus Interrupteur normalement enclenché / déclenché Interruttore normalmente inserito / disinserito			-	Prüfdrossel Self d'essai Bobina di prova				
	Leistungsschalter Disjoncteur Interruttore di potenza	K − Ø	Kombinierter Strom- / Spannungswandler Transformateur combiné courant / tension Trasformatore combinato di corrente e tensione					
	Lastschalter Interrupteur de charge Interruttore di carico	↔ →	Fahrleitungsschutz mit Schutzrichtung Protection directionelle de la ligne de contact Protezione della linea di contato					
	Lastschalter mit Handan Interrupteur de charge à Interruttore di carico con	\bigcirc	Voltmeter Voltmètre Voltmetro					
-	Lastschalter mit Erdungs Interrupteur de charge a Interruttore di carico con	Z	Zähler Compteur Contatore					
	Hörnerschalter mit Motor Interrupteur à cornes ave Interrutore a corna con n	<u>ユ</u> # み #	Schaltposten Poste de distribution Posto interruttori					
	Hörnerschalter mit Motor Interrupteur à cornes ave Interrutore a corna con n	• •	Schalterschlüsseltyp Forme de la clé d'interrupteur Tipo della chiave d'interruttore					
-/d-	Hörnerschalter mit Hand Interrupteur à cornes à c Interruttore a corna con a	Ç♦	Bügelsenksignal drehbar Signal amovible d'abaissement de panto Segnale girevole abbass. pantographo					
(=)(o)	Trennmesser Couteau séparateur Sezionatore a coltello	outeau séparateur (Nr) Interrupteu			nbar- od. Speiseschalter (ein oder aus) rupteur voisin ou d'alimentation (enclenché ou déclenché) ruttore vicina o d'alimentazione (inserito o disinserito)			
	Lastschalter mit Auslösu Interrupteur de charge a Interruttore di carico con	ng vec déclenchement par courant r dispositivo di dis. a corto circuito	max					
- **		nnungsauslösung vec déclenchement à tension nul dispositivo di dis. a tensione null						
		p) k	k) 08.07.2019 / aba I) 30.01.2020 / aba					
		E m) 08.07.2020 / aba n) 12.01.2021 / aba o) 27.04.2021 / aba Legende					I:	T
						Gezeichnet Geprüft	07.07.2009	M.Bächler
	FL-Schaltplan / Plan schématique LC / Piano schematico LC					Gesehen		
								1
© Alle Rechte an diesem Dokument stehen der SBB AG zu. SBB CFF FFS Projekte Engineering Enkertrom Olten					Zeichnungs-Nr. Fs 19883	·		

Projekte Engineer Fahrstrom, Olten