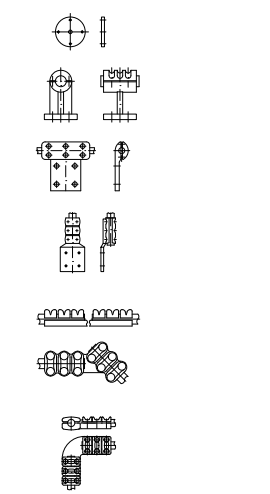
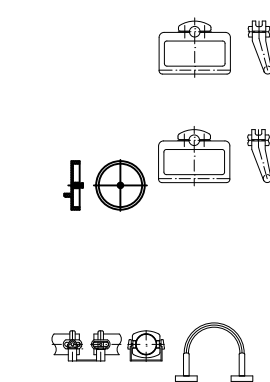


Klemmenliste:

- 175 Grundplatte für Klemmen auf Stützer
- 183 Parallel-Fl-Anschlußklemme A=1x560/50 Al/St
- 184 Alu-T-Flachanschlußklemme A=1x560/50 Al/St
- 205 Gerade-Fl-Anschlußklemme A=1x560/50 Al/St
- 223 45°-Anschlußklemme A=1x560/50 Al/St B=1x560/50 Al/St bzw. Bolzen Ø32 mm
- 243 90°-Anschlußklemme A=1x560/50 Al/St B=1x560/50 Al/St bzw. Bolzen Ø32 mm



- 261 Phasenfestpunkt (Bügelform) abgewinkelt für 1x560/50 Al/St Klemmbreite: 90 mm
- 262 Phasenfestpunkt (Bügelform) 30° abgewinkelt für 1x560/50 Al/St Klemmbreite: 170 mm - 2 Erdungsgarnituren -
- 335 Rohrverschluß für Al-Rohr 250/5 mm, innenliegend
- 349 Strombrücke für Al-Rohr Ø 250 mm, 4000 A
- 315 Expansionsklemme für Al-Rohr Ø 250 mm, feste und



Bemerkungen:

Klemmen nach Klemmenliste TR 40.0501
Gerüstkonstruktionen siehe TR 5-HAT10.9350/03
Sammelschienenrohre E-AlMgSi 0,5 F22 250x5 mm
Beseilung 1x560/50 Al/St

Kenndaten nach Übersichtsschaltplan HIR021

Bauherr:				<div>hallesaaletestINVESTVISION</div> <div>Entwicklungsgesellschaft Industriegebiet Halle – Saalekreis mbH & Co. KG Rathausstraße 7 06108 Halle (Saale)</div>											
					Datum	Name			Umspannwerk Halle Reideburg Erweiterung Starpark 110-kV Anlage Aufbauzeichnung Schaltfeld E12						
				Gezeichnet	03.08.2022	Reichel									
				Geprüft											
				Genehmigt											
				Maßstab											
										A2					
										Blatt 1					
a	Ausführungsplanung		13.11.24	UR	Zeichnungs-Nr.: P010782-111						von				
Zust.	Änderung		Datum	Name	Orig.:			Ersetzt:		Ersetzt durch:					
9				10				11				12			