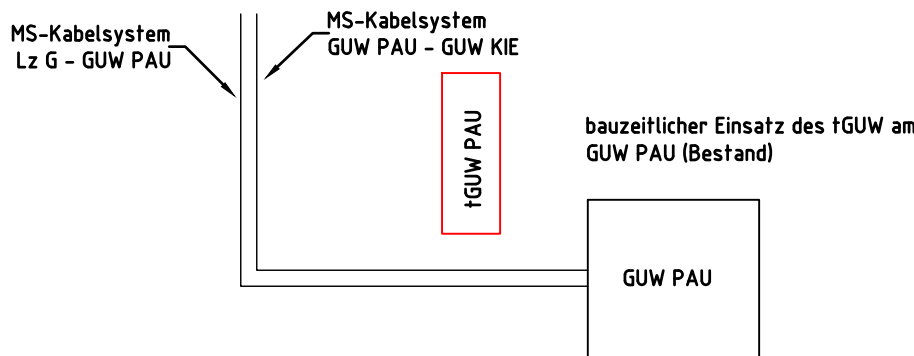
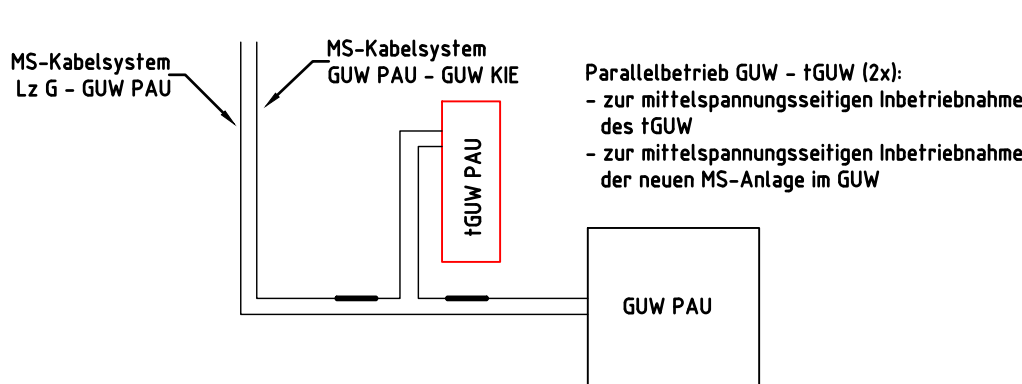


Schematische Darstellung Anbindung MS-Kabelsysteme am GUV PAU

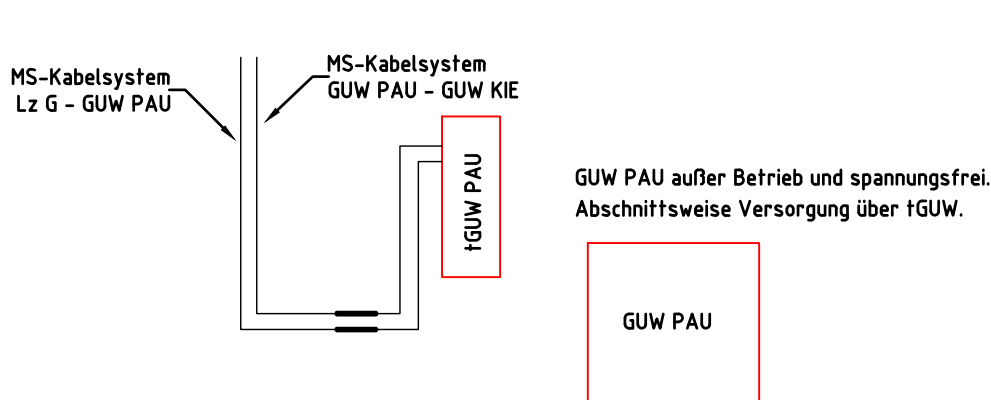
GUW PAU im Bestand und nach Umbau



Parallelbetrieb GUW und tGUW (Bestand und nach Umbau)



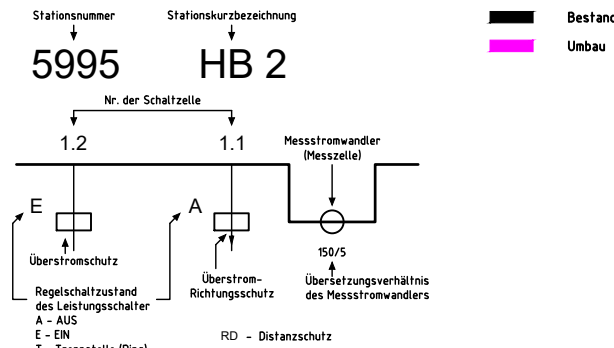
Betrieb tGUW (GUW PAU im Umbau)



Legende:

- Bestand
- Neubau/Modernisierung
- MS-Kabel Bestand
- MS-Kabel Neubau
- Kabelmuffen pro System

Legende:



03_03_05_0_6_1_240816_MSSchalt

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planungsgrundlage: Höhenbezug: ± 0,00 = OK FFB EG = 129,28 m DHHN 2016

Lagebezug:

		Datum	Name	Zeichen
	bearbeitet			
	gezeichnet			
	geprüft			
Auftragnehmer:	Blattgröße:	297 x 780	Projekt-Nr.:	P23-0086

Leipziger Verkehrsbetriebe

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
Georgiring 3
04103 Leipzig

Bauherr:

Umstellung der LVB-Stromversorgung auf 750 V,
Umbau Gleichrichterunterwerk Paunsdorf

Vergabeunterlage	Mittelspannungs-schaltung 10 kV	Maßstab: ohne
Bauabschnitt:		Unterlage: 03_03_05

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
Postfach 10 09 10
04009 Leipzig

gesehen: Leipzig, den:

genehmigt: Leipzig, den: