



Legende

BWE	Bauwerkserde
EVU	Energieversorgungsunternehmen
HAK	Hausanschlusskasten
HES	Haupterdungsschiene
KÜ	Kabelüberwachung
MM	Mittelpunkt Masse
ON	Ortsnetz
RZ	Rückleiteranschlusspunkt
SPA	Streckenprüfautomatik
VNB	Verteilnetzbetreiber
ZAS	Zähleranschlussssäule
	integriertes Spannungsprüfsystem
	Kurzschlussanzeiger
	Kabelüberwachungsgerät
	kapazitiver Spannungsabgriff
	Kabelstecker
	verschraubbare Laschen
	isolierte Aufstellung

a	Anpassung Typ MSA, Einsatz SF6-freies Isoliermedium		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Planungsgrundlage: Lagebezug:		Höhenbezug: ± 0,00 = OK FFB EG = 129,28 m DHHN 2016	

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

	Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig
Bauherr:	

Umstellung der LVB-Stromversorgung auf 750 V, Neubau transportables Gleichrichterunterwerk (tGUW) 5	
--	--

Vergabeunterlage	Übersichtsschaltplan, schematisch, tGUW	Maßstab: ohne
Bauabschnitt:		Unterlage: 2a

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Postfach 10 09 10 04009 Leipzig	
gesehen:	Leipzig, den:
genehmigt:	Leipzig, den: