



- Legende:
- Mast ●
 - Wandanker (alternativ) ▲
 - Beleuchtung
 - Verkehrsschild
 - Lichtsignalanlage
 - Ausleger
 - Fahdraht
 - Verspannung
 - Verspannung mehrfach
 - Speisekabel
 - Streckentrenner
 - Eindrahtrichter

INDEX	PLANBEZ.:	DATUM	GEZ.



Unterlage zum Planfeststellungsverfahren BOB Marburg

VORHABENTRÄGER	Der Magistrat der Universitätsstadt Marburg Markt 1 35037 Marburg Ort, Datum, Unterschrift	FÖRDERMITTELGEBER NÖW Naturwissenschaften und Verkehrstechnologie
	Stadtwerke Marburg GmbH Am Kreckel 55 35039 Marburg info@svmr.de Ort, Datum, Unterschrift	

PROJEKT	Planungs- und Untersuchungsleistungen zur Durchführung eines Planfeststellungsverfahrens zur Umstellung ausgewählter Buslinien auf einen Betrieb mit Batterie-Oberleitungsbusen		
---------	---	--	--

PLANUNG	ARGE BOB Marburg IFB-VI 	Institut für Bahntechnik GmbH Werner Str. 114 - 116 01219 Dresden Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main

PLANUNG	FAHRLEITUNG OBERLEITUNGSBUSSE 	Omexom GA Süd GmbH Schneideweg 3 70736 Fellbach
---------	-----------------------------------	---

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	29 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz

Projektname: BOB Marburg
 Blatt: 29 / 48
 Datum: 03.07.2024
 Layout: Yang
 Gezeichnet: Yang
 Geprüft: Jantz
 Projektstandort: Marburg, Deutschland
 Projektziele: Umstellung ausgewählter Buslinien auf einen Betrieb mit Batterie-Oberleitungsbusen

Format: 420 x 1189 (0.50 m²)