



- Legende:
- Mast ●
 - Wandanker (alternativ) ▲
 - Beleuchtung ☼
 - Verkehrsschild ⬆
 - Lichtsignalanlage ⬆
 - Ausleger ---
 - Fahrdrabt ---
 - 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 Stadtwerke Marburg GmbH Am Kessel 55 35039 Marburg info@swm.de	FÖRDERMITTELGEBER	Institut für Bahntechnik GmbH Wiener Str. 114 - 116 67519 Duesdorf VÖSSING Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
----------------	--	-------------------	--

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 Wiener Str. 114 - 116 67519 Duesdorf VÖSSING Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
---------	---

PLANUNG	FAHRLLEITUNG OBERLEITUNGSBUSSE OMEXOM Omexom GA Süd GmbH Schneiderer Weg 3 70796 Fellbach
---------	---

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	2 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz

Projekt: BOB Marburg
 Blatt: 2 / 48
 Datum: 03.07.2024
 Gezeichnet: Omexom / Yang
 Geprüft: Omexom / Jantz

Forma: 297x1189 (0,71 m²)