



Legende:

- Mast ●
- Wandanker (alternativ) ▲
- Beleuchtung ☼
- Verkehrsschild ↑
- Lichtsignalanlage ⊕
- Ausleger ---
- Fahrradt —
- Verspannung —
- Verspannung mehrfach ---
- Speisekabel ---
- Streckentrenner -|-
- Eindrahtrichter □

INDEX	PLANBEZ.:	DATUM	GEZ.



Unterlage zum Planfeststellungsverfahren BOB Marburg

<p><b>VORHABENTRÄGER</b></p> <p>Der Magistrat der Universitätsstadt Marburg Markt 1 35037 Marburg</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Stadtwerke Marburg GmbH Am Kreckel 55 35039 Marburg info@svmr.de</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">Ort, Datum, Unterschrift</p>	<p><b>FÖRDERMITTELGEBER</b></p> <p>Nordrhein-Westfalen Landesministerium für Energie und Verkehr</p> <p><b>NOW</b> Nahverkehrs-Organisation Wissenschaft und Betriebsentwicklung</p>
---	--

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

<b>PLANUNG</b>	<p>ARGE BOB Marburg IFB-VI</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">Institut für Bahntechnik GmbH Wiener Str. 114 - 116 01219 Dresden</p> <p style="text-align: right; font-size: small;"><b>VÖSSING</b> INGENIEURLEISTUNG Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main</p>
----------------	---

<b>PLANUNG</b>	<p><b>FAHRLEITUNG OBERLEITUNGSBUSSE</b></p> <p style="text-align: right; font-size: small;"><b>OMEXOM</b> Omexom GA Süd GmbH Schneiders Weg 3 70736 Fellbach</p>
----------------	--

<b>PLANBEZ.:</b>	Lageplan	<b>STATUS:</b>	a
<b>BLATT - NR.:</b>	6 / 48	<b>MAßSTAB:</b>	1 : 250
<b>DATUM:</b>	03.07.2024	<b>FORMAT:</b>	297 x 1189
<b>GEZEICHNET:</b>	Omexom / Yang	<b>GEPRÜFT:</b>	Omexom / Jantz