



- Legende:
- Mast ●
 - Wandanker (alternativ) ▲
 - Beleuchtung ☼
 - Verkehrsschild ↑
 - Lichtsignalanlage ⊕
 - Ausleger ---
 - Fahrrohr —
 - 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 Stadtwerke Marburg GmbH Am Kreckel 55 35039 Marburg info@svmr.de Ort, Datum, Unterschrift	FÖRDERMITTELGEBER Landesministerium für Region und Verkehr NÖW Nationales Organisations Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie
----------------	--	---

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 01219 Dresden Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
---------	---

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

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	16 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz