



- Legende:**
- Mast ●
  - Wandanker (alternativ) ▲
  - Beleuchtung ☼
  - Verkehrsschild ↑
  - Lichtsignalanlage ⊕
  - Ausleger ---
  - Fahrdraht —
  - 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 Landesministerium für Energie und Verkehr <b>NOW</b> Nahverkehr Organisation Wasserstoff und Brennstoffzellentechnologie
	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-Oberleitungsbussen		
---------	--	--	--

PLANUNG	ARGE BOB Marburg IFB-VI <b>INSTITUT FÜR BAHNTECHNIK GMBH</b> Werner Str. 114 - 116 01219 Dresden <b>VÖSSING INGENIEURGESELLSCHAFT MBH</b> Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main	Institut für Bahntechnik GmbH Werner Str. 114 - 116 01219 Dresden Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
---------	---	--

PLANUNG	FAHRLEITUNG OBERLEITUNGSBUSSE <b>OMEXOM</b>	Omexom GA Süd GmbH Schneideweg 3 70736 Fellbach
---------	--	---

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	21 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz