



- Legende:
- Mast ●
  - Wandanker (alternativ) ▲
  - Beleuchtung ☼
  - Verkehrsschild ↑
  - Lichtsignalanlage ⊕
  - Ausleger ---
  - Fahrrahat —
  - 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 Digitalisierung und Verkehr <b>NOW</b> Nationales Organisations Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie
	Stadtwerke Marburg GmbH Am Knebel 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	FAHRLLEITUNG OBERLEITUNGSBUSSE 	Omexom GA Süd GmbH Schneideweg 3 70736 Fellbach
---------	------------------------------------	---

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	17 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz

Format: 420 x 1189 (0.50 m²)