



- 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 gez.: Dr. Michael Kopatz/Stadtrat Marburg, 26.03.2025, Ort, Datum, Unterschrift	FÖRDERMITTELGEBER	 NOW Nationale Organisation Wasserstoff und Brennstoffzellenenergie
	Stadtwerke Marburg GmbH Am Krokai 55 35039 Marburg info@svmr.de gez.: Rainer Kühne Besauftraggeber für das BOB-Projekt Marburg, 26.03.2025, 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 Institut für Bahntechnik GmbH Wiener Str. 114 - 116 01219 Dresden Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
----------------	---

PLANUNG	FAHRL EITUNG OBERLEITUNGSBUSSE Omexom GA Süd GmbH Schmiedener Weg 3 70736 Fellbach
----------------	---

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	b
BLATT - NR.:	20 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	26.03.2025	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz