



- Legende:
- Mast
 - Wandanker (alternativ)
 - Beleuchtung
 - Verkehrsschild
 - Lichtsignalanlage
 - Ausleger
 - Fahrdraht
 - Verspannung
 - Verspannung mehrfach
 - Speisekabel
 - Streckentrenner
 - Eindrahttrichter

INDEX	PLANBEZ.:	DATUM	GEZ.



Unterlage zum Planfeststellungsverfahren BOB Marburg

VORHABENTRÄGER	Der Magistrat der Universitätsstadt Marburg Markt 1 35037 Marburg Ort, Datum, Unterschrift Stadwerke Marburg GmbH Am Knekel 55 35039 Marburg info@svmr.de Ort, Datum, Unterschrift	FÖRDERMITTELGEBER	
----------------	--	-------------------	------

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	FAHRLEITUNG OBERLEITUNGSBUSSE Omexom GA Süd GmbH Schmidner Weg 3 70736 Fellbach
---------	--

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	24 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz

Bauprojekt: 03.07.2024
 Blatt: 24 / 48
 Layout Name: BOB24
 Projekt: BOB Marburg Oberleitungsbussystem - Umstellung ausgewählter Buslinien auf Batterie-Oberleitungsbusse
 Projektstandort: BOB Marburg Oberleitungsbussystem - Umstellung ausgewählter Buslinien auf Batterie-Oberleitungsbusse