



- Legende:**
- Mast ●
 - Wandanker (alternativ) ▲
 - Beleuchtung
 - Verkehrsschild
 - Lichtsignalanlage
 - Ausleger
 - Fahrdrat
 - 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 NOW 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 Institut für Bahntechnik GmbH Werner Str. 114 - 116 01219 Dresden Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
---------	---

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

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	a
BLATT - NR.:	33 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	03.07.2024	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz

Bauprojekt: 03.07.2024
 Blatt: 33 / 48
 Layout Name: BOB33
 Projekt: BOB33
 Projekt: BOB33

Format: 420 x 1189 (0.50 m²)