



Im Bereich des 8,0 m breiten Schutzstreifens der Fernwasserleitung des Zweckverbandes Mittelhessische Wasserwerke (jeweils 4,0 m beiderseits der Rohrachse) dürfen für die Dauer des Bestehens der Leitung keine Bebauung, Lagerung, Errichtung von massiven Einfriedungen, kein Aufstellen von Masten oder sonstigen Einwirkungen vorgenommen werden, die den Bestand oder den Betrieb der Leitung gefährden.  
 Das Anpflanzen von Bäumen und Sträuchern innerhalb des Schutzstreifens ist nicht zulässig. Im Bereich des vorgenannten Schutzstreifens darf kein Bodenabtrag oder Bodenauftrag ausgeführt werden. Geländeänderungen sind nur mit Zustimmung des Leitungsbetreibers erlaubt.

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

INDEX	PLANBEZ.:	DATUM	GEZ.



Unterlage zum Planfeststellungsverfahren BOB Marburg

<b>VORHABENTRÄGER</b>	Der Magistrat der Universitätsstadt Marburg Markt 1 35037 Marburg Ort, Datum, Unterschrift	<b>FÖRDERMITTELGEBER</b>	Landesministerium für Digitalisierung und Verkehr <b>NOW</b> Nahverkehrs-Organisation Westerrhein und Rheinstraßenenergie
	Stadtwerke Marburg GmbH Am Kreckel 55 35039 Marburg info@svmr.de		Besauftragter für das BOB-Projekt Marburg, 26.03.2025, Ort, Datum, Unterschrift

<b>PROJEKT</b>	Planungs- und Untersuchungsleistungen zur Durchführung eines Planfeststellungsverfahrens zur Umstellung ausgewählter Buslinien auf einen Betrieb mit Batterie-Oberleitungsbussen
----------------	--

<b>PLANUNG</b>	ARGE BOB Marburg IFB-VI  Institut für Bahntechnik GmbH Wiener Str. 114 - 116 01219 Dresden  Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Hahnstraße 40 60528 Frankfurt am Main
----------------	---

<b>PLANUNG</b>	FAHRL EITUNG OBERLEITUNGSBUSSE  Omexom GA Süd GmbH Schmidener Weg 3 70736 Fellbach
----------------	--

PLANBEZ.:	Lageplan	STATUS:	b
BLATT - NR.:	35 / 48	MAßSTAB:	1 : 250
DATUM:	26.03.2025	FORMAT:	297 x 1189
GEZEICHNET:	Omexom / Yang	GEPRÜFT:	Omexom / Jantz