

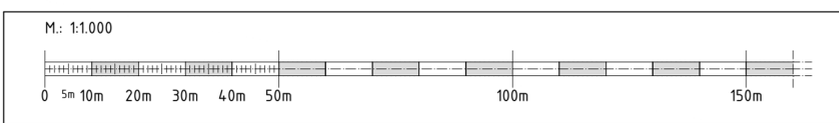
Ingenieurbüro ITH, 29556 Suderburg
Dateifad.: P:\705-Erneuerung-Strassenbeleuchtung_UE 2023-24\6-Zeichnungen\6-6-Ausführung\2.2_705_6-6_LP-P.dwg



Kabeltrasse Beleuchtung
Meisenstieg in 2015 erneuert

1, 3 und 5:
vorhandene Lampenkabel
bei Bedarf verlängern

2 und 4:
vorhandene Lampenkabel
trennen und
Kabelschleife herstellen



Zeichenerklärung:		Bestand:		Planung:	
	ALK		Lampenstandort Bestand		Lampenstandort Planung
	Beleuchtungskabel Bestand		Beleuchtungskabel Planung		Lampenstandort Abbruch
	Straßengrundstücke		Beleuchtungskabel im Schutzrohr		Beleuchtungskabel Planung
	Gebäude		Beleuchtungskabel Planung		Verbindungsstücke
	Lampenstandort Bestand		Beleuchtungskabel Planung		Kabelverteiler Lampenkabel Planung
	Beleuchtungskabel Bestand				

Lage der Lampenstandorte nach Angabe vor Ort, in der Regel an der Grundstücksgrenze (Ausnahme FGÜ).

- Bemerkung:**
- Die dargestellte ALK dient lediglich als Hintergrundinformation und ist nicht verbindlich. Abweichungen in der Örtlichkeit sind möglich.
 - Bestandskanalnetz übernommen aus den Bestandsdaten der Stadtwerke Uelzen GmbH Stand: 01.06.2023.
 - Für die Darstellung der Versorgungsleitungen, kann der Planverfasser keine Gewähr übernehmen. Sie erfolgt aufgrund der durchgeführten Leitungsabfrage nur nachrichtlich und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Maßgebend ist die örtliche Einweisung der Versorgungsträger.
 - Alle Angaben sind vor Bauausführung vor Ort zu prüfen.

Nr.	Datum	Änderung	Name

Hansestadt Uelzen

Erneuerung Straßenbeleuchtung

- Ausführungsplanung -

Maßstab	Lageplan 1 - Planung -	Anlage
1:1000		2.2.1 Ausfertigung
Suderburg, den 09.01.2024		
Projekt-Ing.	Kilian	Der Auftraggeber
Zeichner	Thieme	
Geprüft	Kilian	Der Planverfasser
Projekt Nr.	705	
Blattgröße	970 x 297	Im Gewerbepark 18 29 556 Suderburg Tel.: 05826-959190 Fax: 05826-959193
AutoCAD 2021: 2.2_705_6-6_LP-P.dwg		