



Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.: 2378
BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Küne & Partner Beratende Ingenieure mbB	bearbeitet: wo gezeichnet: az/aa
Döhbruch 103 30559 Hannover +49 511 860 55 0 info@bpr-hannover.de	geprüft: 22.03.2019 gez. Pfeiffer

Entwurfsaufstellung:	P-Nr.: 18161
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Hannover Dorfstraße 17-19 30519 Hannover	nachgeprüft: 28.03.2019 gez. Rediske

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen Unterlage / Blatt-Nr.: 16.4 / 1	Kabel- u. Leitungsplan 1+520 - 1+755 Maßstab: 1:250
Straße / Abschn.-Nr. / Station: L 477 von 50 / 1524 bis 70 / 0349 PROJIS-Nr.: 18161	Maßstab: 1:250

L 477 - Ausbau der Ortsdurchfahrt Oedelum

Aufgestellt: Hannover, den 08.04.2019 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Hannover Im Auftrage: gez. I.V. Bade	Maßstab: 1:250
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------

Legende Vermessung	
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Mauer
	Hecke
	Zaun
	Stahlrotermast
	Betonmast
	Holzmast
	Laterne
	Schacht vorhanden
	Schacht geplant
	Schieber
	Straßenablauf
	Zufahrt befestigt / unbefestigt
	Denkmal
	Schaltkasten
	Schild allgemein
	Kilometerstein
	Laub- / Nadelbaum
	vermarkter Grenzpunkt
	Grenzpunkt aus ALKIS außerhalb der Grenze

Hinweis zu den Eigentumsgrößen:
Aufgrund mangelnder Eindeutigkeit im Kataster sind Grenzverläufe und Gebäudebestand nur nachrichtlich dargestellt!
NLSiBV rGB-H, 05.04.2016

	vermarkter Grenzpunkt
	Grenzpunkt aus ALKIS außerhalb der Grenze

- Keine Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit der Leitungstrassen; Eintragungen gem. Angaben der Leitungsträger!
- Diese Pläne entbinden die ausführende Firma nicht von ihrer Pflicht sich die aktuellen Leitungsbestandspläne der einzelnen Versorgungsunternehmen zu beschaffen und diese bei der Bauausführung zu beachten.
- Die Pläne stellen keine Ausführungsplanung für die einzelnen Versorgungsunternehmen/ Gewerke dar.

Versorgungseinrichtungen vorhanden	
	Trinkwasserleitung
	Gasleitung
	Steuerkabel
	Fernmeldeleitung
	E-Leitung (Nieder- bzw. Mittelspannung)
	Leitung Straßenbeleuchtung
	Freileitung Straßenbeleuchtung
	Regenwasserleitung
	Schmutzwasserleitung
	Mischwasserleitung
	Rw-Kanal (Lage u. NW unbekannt)

	DN300
	MW
	DN?

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2015

Koordinatenreferenzsysteme
Lage: ETRS89_UTM32
Höhe: DE_DHHN92_NH

Grundplan Grundriß	Blatt: 1	Pre
terrestrische / photogram. Aufnahme vom: 10.2015	verm.-techn. / bautechn. Feldvergleich vom: 10.2015	Unterschrift / Datum
Grundplan Kataster	Blatt:	Pre
Maßnahme: Entwurfsvermessung	Stand vom: 29.07.15	Unterschrift / Datum
Maßstab: 1:250	Grundlage: ALKIS	

2378.L477.OD.Oedelum | SZ_LV_01.PLT | SZ_LV_01 | Plot: 25.04.19 wo | Format: 122,6x29,7cm