



**Legende**

- Achsensystem
- geplante Straße
- Planung Zaun Erweiterungsbereich

**Auftrag = 24275 m<sup>3</sup>**

- Auftragsbereich 2.5 bis 3.0 m
- Auftragsbereich 2.0 bis 2.5 m
- Auftragsbereich 1.5 bis 2.0 m
- Auftragsbereich 1.0 bis 1.5 m
- Auftragsbereich 0.5 bis 1.0 m
- Auftragsbereich 0.0 bis 0.5 m

**Abtrag = 9562 m<sup>3</sup>**

- Abtragsbereich -0.5 bis 0.0 m
- Abtragsbereich -1.0 bis -0.5 m
- Abtragsbereich -1.5 bis -1.0 m
- Abtragsbereich -2.0 bis -1.5 m

Lagestatus 489 (UTM-Koordinaten Zone 32)  
 Höhenstatus 170 (m ü. NHN)

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	GEZ.	GEPR.

<b>INGENIEURGESELLSCHAFT NORDWEST</b>	Ingenieurgesellschaft Nordwest mbH Frieslandstraße 2 26125 Oldenburg Telefon: +49 4 41 / 9 61 93-0 Fax: +49 4 41 / 9 61 93-18 E-Mail: info@ing-nordwest.de	Beratende Ingenieure Zertifiziert nach ISO 9001 Zertifiziert nach SCC www.ing-nordwest.de
---	--	--

BAUHERR	<b>EKS Montage GmbH</b>
PROJEKT	<b>Erweiterung Umspannwerk Ganderkesee</b>
DARSTELLUNG	<b>Lageplan Auf- und Abtragsflächen</b>

GEZEICHNET	i.A. Große	MASSTAB	1 : 1000	ANLAGE
GEPRÜFT	ppa. Lulley	PROJEKT-NR.	191609	BLATT 1
DATUM	12.09.2019			INDEX