

## **Entwässerungsantrag für die Grundstücksentwässerung (Niederschlagswasser) durch die Einleitung in den Untergrund (Versickerung)**

**Vorhaben:** Die TenneT TSO GmbH plant im Zuge des Netzausbauprojektes Ganderkesee - Sankt Hülfe die Erweiterung des 380/110-kV-Umspannwerkes Ganderkesee.

Hierfür soll die Entwässerung durch Flächenversickerung und Versickerung in einem Versickerungsbecken und mehreren Mulden beantragt werden.

**Antragssteller** TenneT TSO GmbH  
Herr Richter  
Eisenbahnlängsweg 2 a  
31275 Lehrte  
+49 (5132) 89-5979  
michael.richter@tennet.eu

**Verfasser:** IDN Ingenieur Dienst Nord GmbH  
M.Sc. Clemens Blank  
Marie Curie Straße 13  
28876 Oyten

**Angaben zur Lage**

Gemeinde:	Ganderkesee
Gemarkung	Ganderkesee
Flur:	44
Flurstücke:	87/1, 199/1, 199/2, 200/1, 205/2

**Angaben zur Fläche**

Gesamtfläche:	38.000 m <sup>2</sup>
Bebaute Fläche:	5.642 m <sup>2</sup>
Grünflächen:	32.820 m <sup>2</sup>

**Angaben bisherige Entwässerung:** Bisher wurde das Gelände nicht entwässert.

**Vorhandene Anlagen zur Entwässerung:** Es bestehen bisher keine Anlagen zur Grundstücksentwässerung.

**Vorraussichtliche Fertigstellung:** Oktober 2021

Mir/uns ist bekannt, dass vor Genehmigung des Antrages mit dem Bau nicht begonnen werden darf. Erst nach Vorliegen der Abnahmebescheinigung darf die Anlage in Benutzung genommen werden.

\_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_

Oyten, den 06.05.2020

\_\_\_\_\_  
Vorhabenträgerin

  
\_\_\_\_\_  
Entwurfsverfasser