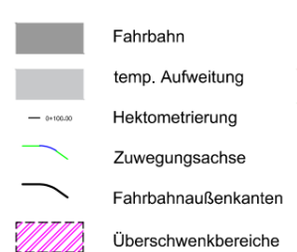
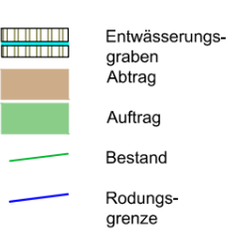




<b>Legende</b> 	Fahrbahn temp. Aufweitung Hektometrierung Zuwegungsachse Fahrbahnaußenkanten Überschwenkbereiche		Entwässerungsgraben Abtrag Auftrag Bestand Rodungsgrenze	Auftraggeber: Orsted Onshore Deutschland GmbH Gesandtenstraße 3 93047 Regensburg	 <b>Terra Consulting GmbH</b> Lagerstätten · Geotechnik · Umwelt Feldstraße 77 44141 Dortmund	Planbez.: Lageplan 12												
	Plangrundlage:	Vorhaben: WP Windfarm Gemeinde: Lennestadt Gem./Fl./Flst.: Kirchveischede/div. /div.	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb.</td> <td>Mai 24</td> <td>Thies</td> </tr> <tr> <td>gez.</td> <td>06.05.2024</td> <td>Thies</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>06.05.2024</td> <td>Hendler</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearb.	Mai 24	Thies	gez.	06.05.2024	Thies	gepr.	06.05.2024	Hendler	Projekt-Bez.: 554/OW/23 WP Windfarm	Format <b>DIN A3</b>
	Datum	Name																
bearb.	Mai 24	Thies																
gez.	06.05.2024	Thies																
gepr.	06.05.2024	Hendler																

Z.Nr.: 554 Zuwegung V0.25.dwg