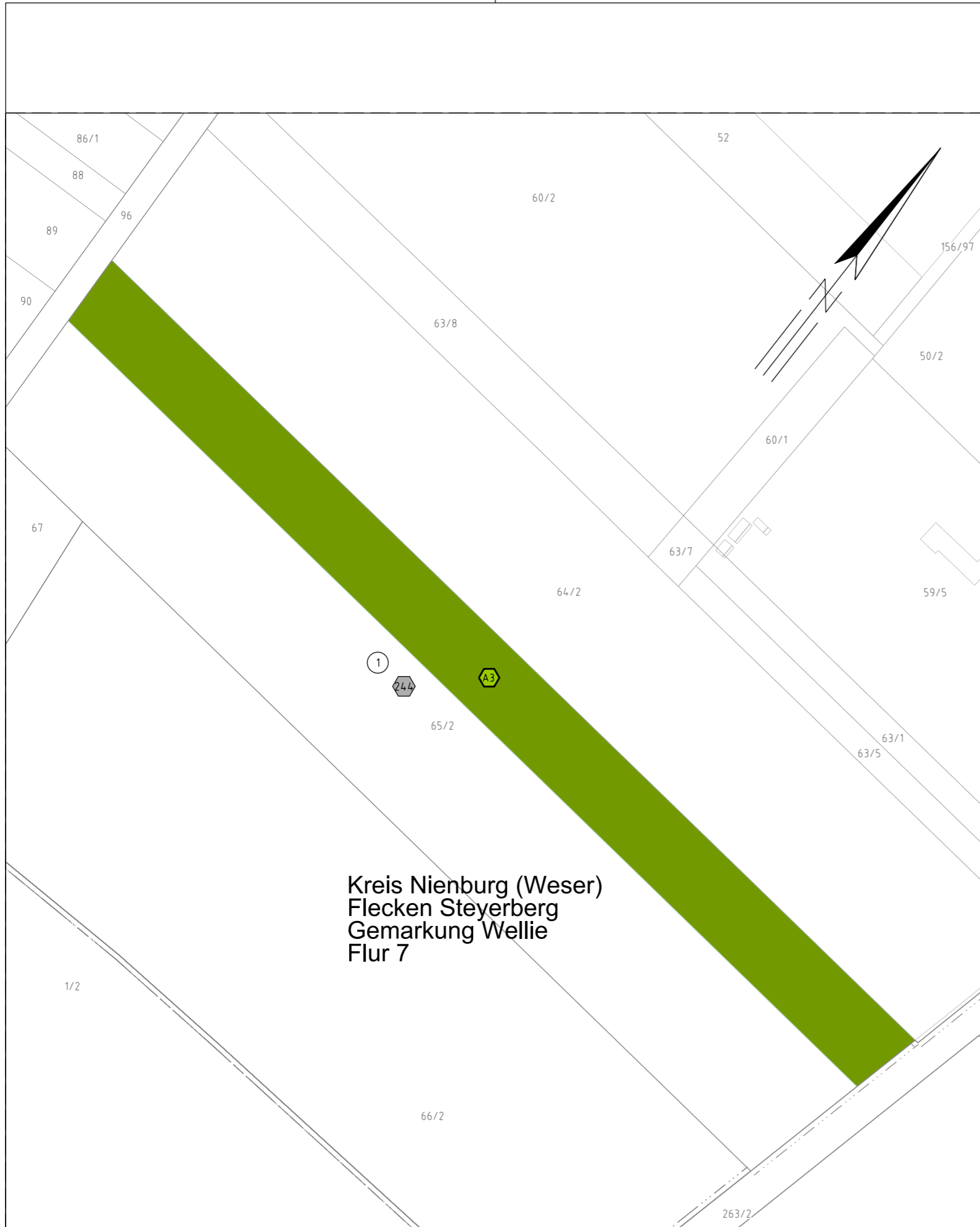


# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039

## Abschnitt 7: Steyerberg - Landesbergen Stade - Landesbergen Lage-/Grunderwerbsplan Kompensationsmaßnahme



Kreis Nienburg (Weser)  
Flecken Steyerberg  
Gemarkung Wellie  
Flur 7

Gemeinde Stolzenau  
Gemarkung Anemolter  
Flur 5

Kreis Nienburg (Weser)


Flecken Steyerberg  
Gemarkung Wellie  
Flur 4



**Legende:**

- Maßnahme - Fläche
- Naturschutzfachlich Maßnahmenummer
- Eigentümerschlüsselnummer
- Grundstücksordnungsnummer
- Flurstücksnummer

**Grenzen:**

- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit																
Aufgestellt Bayreuth, <span style="float: right;">01.11.2019</span>		vom .....																
i.V. <i>[Signature]</i>		bis .....																
i.A. <i>[Signature]</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden																
Firma  <b>imp GmbH</b> Bünnerhelfstr. 10 44379 Dortmund		Maßstab <b>1 : 2000</b>	Einheit <b>Meter</b>															
Gemeinde: .....		Dienstseigel / Unterschrift .....																
Planfeststellungsbehörde		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>23.10.2019</td> <td>Schwabe</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td>28.10.2019</td> <td>Gisder</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td colspan="2">DIN EN 50341:2016-04</td> </tr> <tr> <td>Org.-Einheit</td> <td colspan="2">-</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	Bearb.	23.10.2019	Schwabe	Gepr.	28.10.2019	Gisder	Norm	DIN EN 50341:2016-04		Org.-Einheit	-	
	Datum	Name																
Bearb.	23.10.2019	Schwabe																
Gepr.	28.10.2019	Gisder																
Norm	DIN EN 50341:2016-04																	
Org.-Einheit	-																	
																		
Zust.	Änderung	Datum	Name															
			Urspr.:															