



	Umspannwerk (UW)
	Untersuchungsraum
	geplante BAB 14
<b>Leitungen der 50Hertz</b>	
	220-kV Freileitung
	380-kV Freileitung
<b>Raumwiderstandsklasse (RWK)</b>	
	RWK I* - Rückstellung (Ausschlussfläche)
	RWK I - sehr hoch
	RWK II - hoch
	RWK III - mittel

Alternativenprüfung  
Ersatzneubau 220-kV-Leitung Wolmirstedt - Perleberg  
380-kV-Leitung Perleberg - Stendal/West

Beauftragter: Arcadis GmbH Germany EUREF-Campus Gebäude 10 Torquay Straße 12 - 15 10829 Berlin Telefon: 030/767585900 Berlin, 30.01.2020	Vorhabensträger: 50hertz Transmission GmbH Heidenstraße 2 10557 Berlin 																		
<table border="1"> <tr> <th>Erstellt</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>30.01.2020</td> <td>Text</td> <td></td> </tr> <tr> <th>Gesprochen</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>30.01.2020</td> <td>Text</td> <td></td> </tr> <tr> <th>Geprüft</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>30.01.2020</td> <td>Text</td> <td></td> </tr> </table>	Erstellt	Datum	Name	30.01.2020	Text		Gesprochen	Datum	Name	30.01.2020	Text		Geprüft	Datum	Name	30.01.2020	Text		
Erstellt	Datum	Name																	
30.01.2020	Text																		
Gesprochen	Datum	Name																	
30.01.2020	Text																		
Geprüft	Datum	Name																	
30.01.2020	Text																		
Titel: <b>Raumwiderstände im Untersuchungsraum</b>																			
Anlage 2	Kartengrundlage	Land:	Brandenburg, Sachsen-Anhalt																
Blatt-Nr. 1A von 1	Maßstab: 1 : 100.000																		