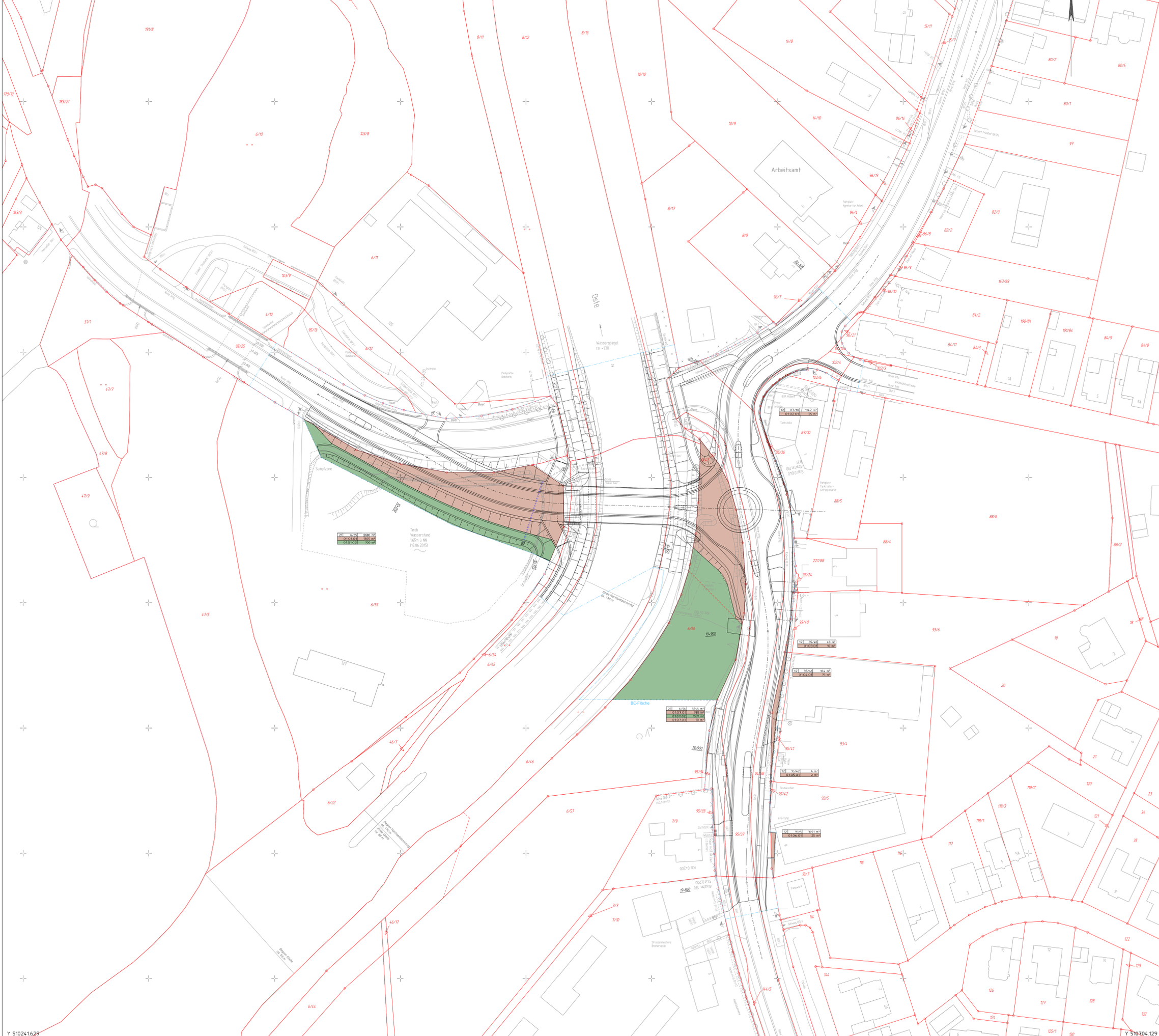


Y 510241629  
X 5926197276

Y 510704129  
X 5926197276



Y 510241629  
X 5926197276

Y 510704129  
X 5926197276

<b>GRUNDKATEGORIE</b>	zu erwartende Fläche	<b>RECHNUNG</b>	Grenzungsgerade
	überlagernd in Anspruch zu nehmende Fläche		Pufferzone
	Grundst. zu bebaubarer Fläche		Fluchtungsgerade
01 10/101 10/102 10/103	Flur / Flurstück / Größe des Flurstücks		Wasserspiegel
02 07/01 10/104	Flur / Flurstück / Größe des Flurstücks		Wasserspiegel
	Fläche Nr. in Grundverzeichnissen / Größe der Fläche		Flur-/Grundstücknummer
	Fläche Nr. des Grundverzeichnisses		
	Fläche Nr. des betroffenen Flurstücks		
	Fläche eines Flurstücks		

1

<b>Entwurfsbearbeitung:</b>		Datum		Zeichen	
	Entw.-Ing. Axel Backer	bearbeitet	07/21	Ba	
	Ingenieurin	gezeichnet	07/21	CB	
	Proj.ingenieurin	geprüft	12/07/21	gez. Backer	
Bismarckstr. 117-26 135 Ditzingen www.bgrprojektmanagement.de		Projekt-Nr.: 201307			
<b>Auftraggeber:</b>		Datum		Zeichen	
		nachgeprüft	28.07.21	gez. Heitkot	
Geschäftsbereich Stade Harsfelder Straße 2 21680 Stade					
3.		05.07.22		Heinbokel	
2. Flächenangabe Fl.st. 6/55		09.05.22		UMO	
1. Änderung der Grunderwerbsfläche von den Flurstücken 95/42 und 93/5					
Nr.		Datum		Zeichen	
<b>FESTSTELLUNGSENTWURF</b>					
Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen (Nächster Ort): Bremervörde		Unterlage: 10:1		Blatt-Nr.: 1	
B74 - 115 - 1624 bis B74 - 220 - 53 Bet.-km: 23,446 bis Bet.-km: 23,245 Bau-km: 10+000 bis Bau-km: 20+099		PROJUS-Nr.: 233728		Maßstab 1: 500	
<b>B71/ B74</b>					
<b>Neubau der Ostbrücke</b>					
<b>bei Bremervörde</b>					
2-spuriger Brückenbau südlich des Dukes in Verbindung mit einem Kreisverkehr					
aufgestellt:		geprüft und genehmigt:			
Stand: vom: 19.08.2021		Stand: vom: 19.08.2021			
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Stade		Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Stade			
im Auftrage: gez. Salomon		im Auftrage: gez. F. Wöpper			
<b>Grundplan Grundriss</b>		Blatt: 1		NLS/BV	
Stand: vom: 2014				2014	
vom: Techn. Bauwesen, Erdmengenbau				L. Ullrich/ D. Baum	
<b>Grundplan Kataster</b>		Blatt: 1		NLS/BV	
Maßstab: 1:500		Stand: vom: 12/2012		2014	
Maßstab: 1:500		Grundlage: ALK-Grundrisstabelle		L. Ullrich/ D. Baum	