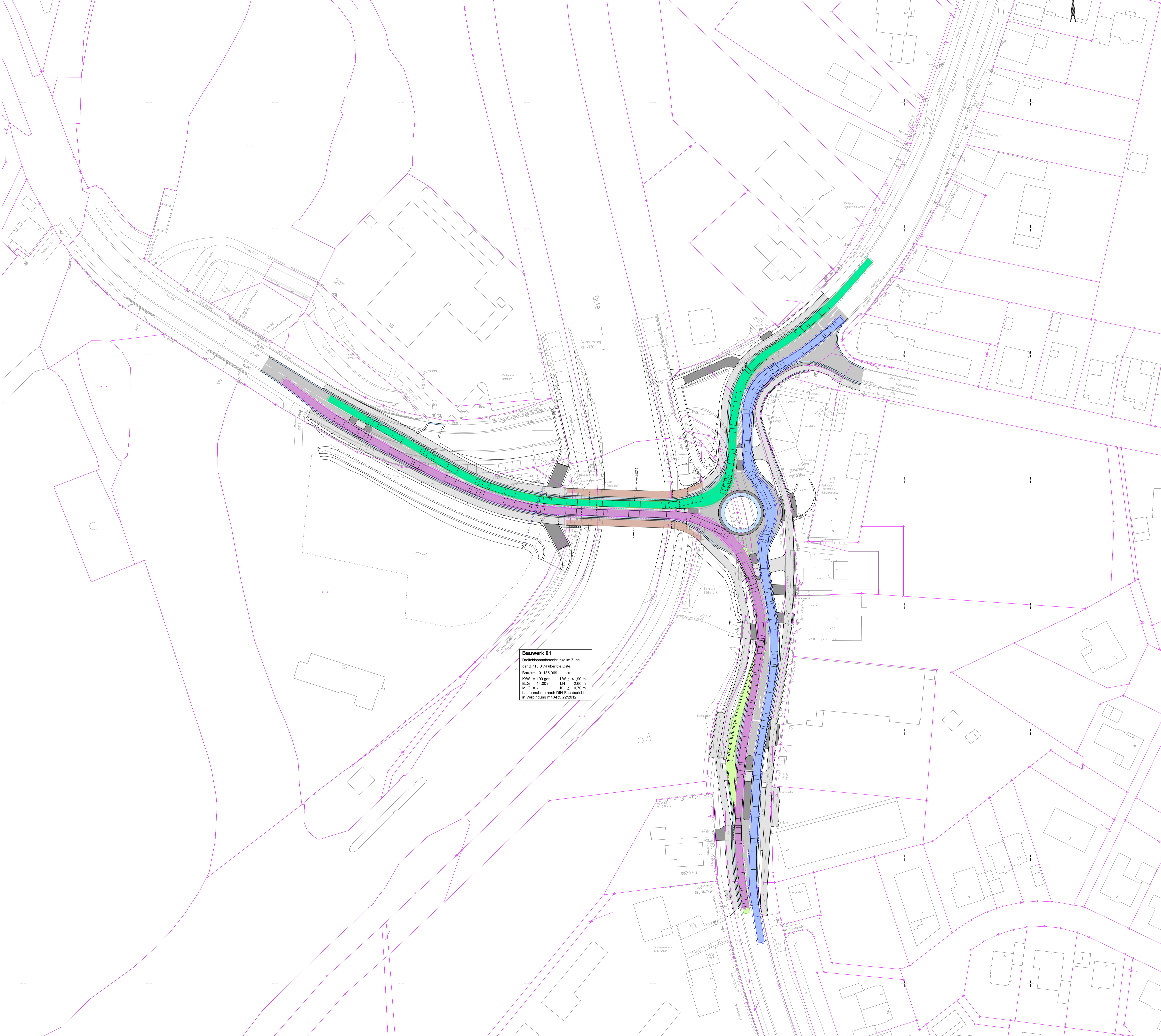


Y 510241629
X 5926197276

Y 510704129
X 5926197276



Bauwerk 01
Dreifeldspantenbrücke im Zuge
der B 71 / B 74 über die Ode
Bau-km 10+135,069
KW = 100 gon LW = 41,60 m
BÜG = 14,00 m LH = 2,60 m
MLC = 14,00 m RH = 0,70 m
Lastannahme nach DIN-Fachbericht
in Verbindung mit ARS 22/2012

1 2

	Entwurfsbearbeitung:	Dir.-Ing. Axel Becker Technische Zeichner Flora Smarzowski	Datum	Zeichen
		Breiter Weg 117-25 135 Oelshaus www.bkg-projektmanagement.de	07/21	Ba
			12.07.21	CB
				gez. Backer
			Projekt-Nr.: 201307	

	Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Stade Harsfelder Straße 2 21680 Stade	Datum	Zeichen
		nachgeprüft: 28.07.21	gez. Heister

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3.			
2.			
1.			

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen (Nächster Ort): Bremervörde		Unterlage: 16.1 Blatt-Nr.: 1	
B71 - 115 - 1624	bis B74 - 220 - 53	Nachweise der Befahrbarkeit	
Bau-km: 23,446	bis Bau-km: 23,245	Fahrttrichtung Kombination 1	
Bau-km: 10+000	bis Bau-km: 20+099	Malstab 1: 500	
PROJUS-Nr.: 233728			

B71/ B74
Neubau der Ostebrücke
bei Bremervörde
2-spuriger Brückenbau südlich des Dokers in Verbindung mit einem Kreisverkehr

aufgestellt:	geprüft und genehmigt:
Stand: vom: 13.08.2021	Stand: vom: 13.08.2021
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Stade	Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Stade
In Auftrage: gez. Salomon	In Auftrage: gez. F. Wöpper

Y 510241629
X 5926197276

Y 510704129
X 5926197276

LEGENDE BESTAND

	Einzelbauwerk		Kommunale		Flächenverteilung		Zuge
	Bauwerkgruppe		Ordnung		Rechtsverteilung		Plan
	Strukturgruppe		Anlagenbau		Straßenbau		Plan
	Bauwerkgruppe		Strukturgruppe		Einzelbauwerk		Strukturgruppe
	Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk
	Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk
	Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk
	Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk
	Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk
	Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk		Einzelbauwerk

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit
des in den Plänen dargestellten
Leistungs- und Bauwerksbestandes
übernimmt der Auftraggeber die
Verantwortung. Die genaue Lage und Teile der einzelnen
Leistungen sind den jeweiligen
Vergabeunterlagen zu entnehmen!

Grundplan Grundriss	Blatt: 1	NLS/BV
Stand: vom: 13.08.2021		2014
Grundplan Kataster	Blatt: 1	NLS/BV
Stand: vom: 12/2012		2014