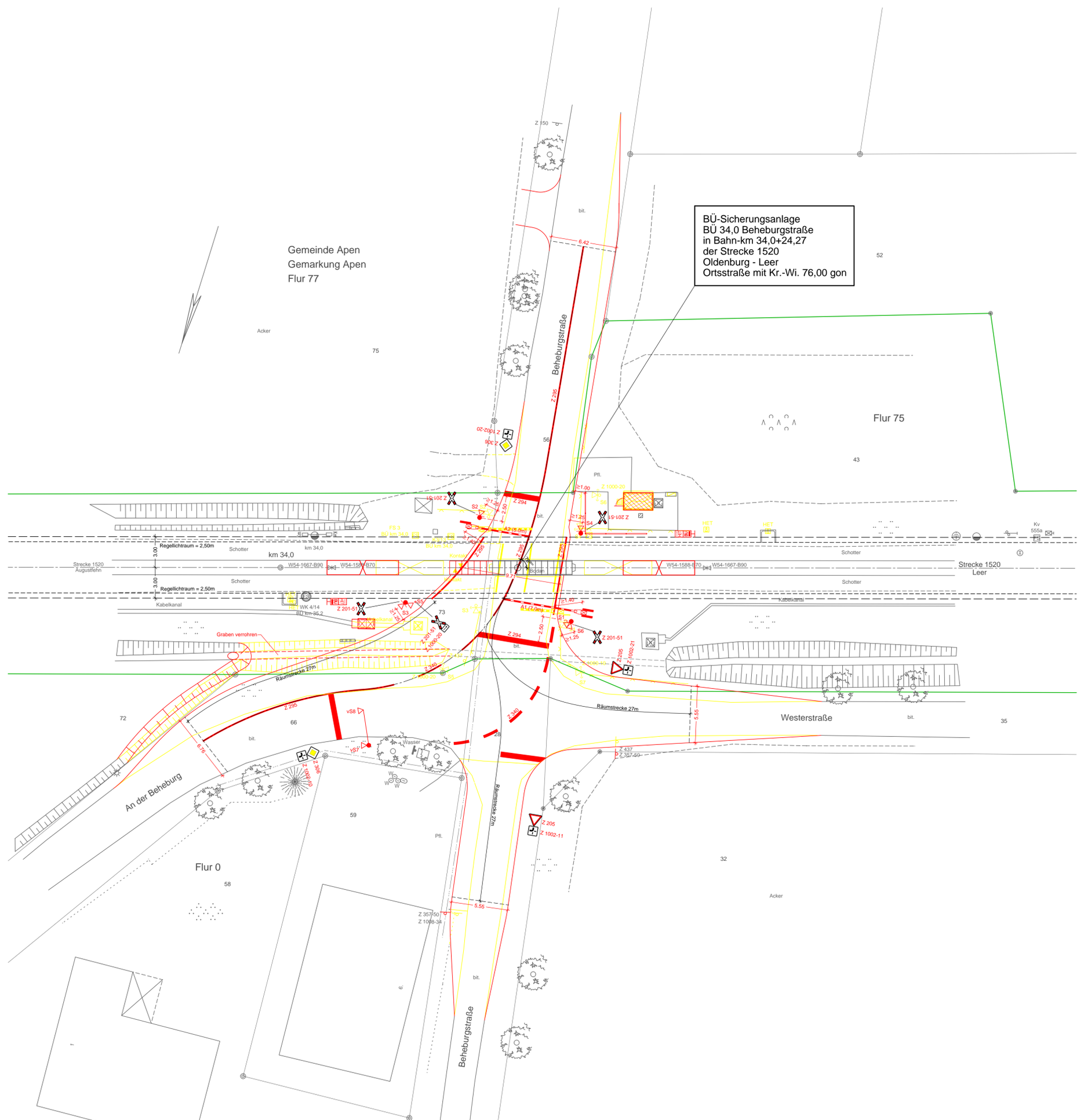


Projekt: 2023-001-12 DB Netz Str. 1520 über BÜ-Paket Martin  
 Plan: 1315 - Entwurf: 1527/1529/1531/1532/1533/1534/1535/1536/1537/1538/1539



BÜ-Sicherungsanlage  
 BÜ 34,0 Behebungsstraße  
 in Bahn-km 34,0+24,27  
 der Strecke 1520  
 Oldenburg - Leer  
 Ortsstraße mit Kr.-Wi. 76,00 gon

**Zeichenerklärung**

●	Stahlbetonmast	▭	Schalhaus
☀	Lichtmast	—	Schrankenbetrieb mit Schrankenbaum (A)
+	Andreas Kreuz	⊗	Kontrollschacht
▽	Lichtzeichen: rot, gelb (S)	▨	Straßeneinlauf
🔊	Akustische Warneinrichtung (L)	○	Flurstücksgrenze
□	Fahrzeugsensor		
⊠	Kabelschacht		

—	Bestand
—	Rückbau
—	Neubau
—	DB-Grenze

**Entwurfsplanung**

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für den Auftragnehmer:	Ort, Datum, Unterschrift:	Ort, Datum, Unterschrift:	Prüfingenieur
für die DB:	Ort, Datum, Unterschrift:	Ort, Datum, Unterschrift:	Prüfingenieur
interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Eisenbahnbundesamt	geprüft / genehmigt	gleichgestellt mit Prüfexemplaren	geprüft / genehmigt
		Datum	
		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
		<input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB	
		Freigabe-Nr.: 1.BT-x-B(n)-MM / .....	
		Ort, Datum, Unterschrift (BVB)	
		Genehmigung zur Bauausführung	
		Ort, Datum, Unterschrift	

Lageskizze	
<b>Auftragnehmer:</b>	<b>Planverfasser:</b>
DB Netz AG Regionalbereich Nord INP-ND-BRE(P) Theodor-Heuss-Allee 10B 28215 Bremen	Müller Ingenieurplan GmbH Eilinger Straße 27, 70537 Karlsruhe Tel. 0721/91388-0 Fax 0721/91388-30 Karlsruhe, 30.06.2023 Ort, Datum, Unterschrift
<b>Bauherr:</b>	<b>Planung:</b>
DB NETZE	DB NETZE
DB Netz AG Regionalbereich Nord INP-ND-BRE(P) Theodor-Heuss-Allee 10B 28215 Bremen	DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord INP-N-B-S Lindemannallee 3 30173 Hannover
Maßstab: 1:200	Projekt: Erneuerung BÜ 34,0 Behebungsstraße
<b>BÜ 34,0 Behebungsstraße Kreuzungsplan Lz km 34,024</b>	
Strecke 1520	Bauwerksnummer 34,024
Strecke: Strecke 1520, Oldenburg – Leer	
Brückennr.:	
Einwirkungen (Lastmodelle):	
Höhen- und Koordinatensystem:	
H/B = 594 / 841 (0.50m²)	