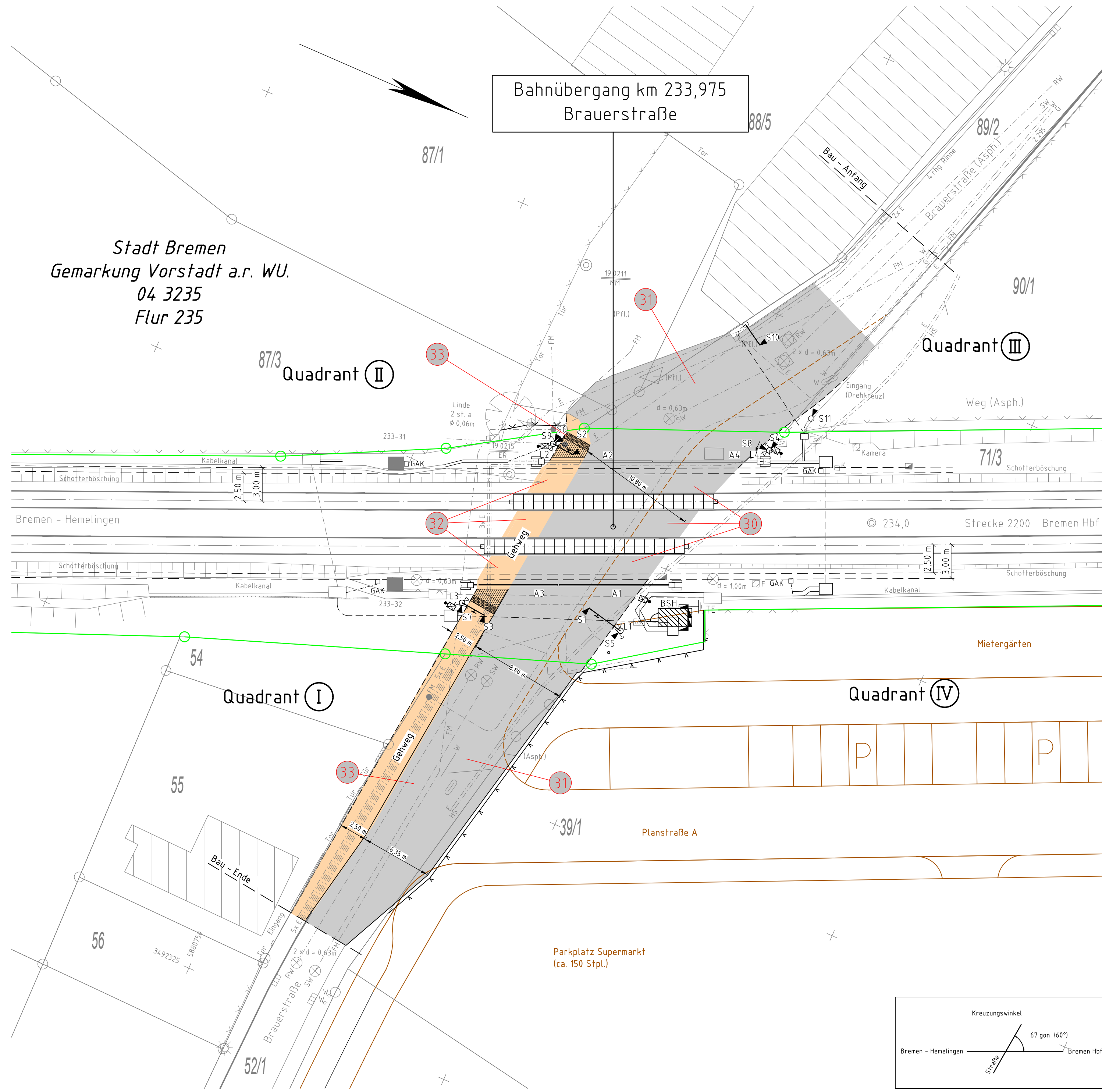


Stadt Bremen
Gemarkung Vorstadt a.r. WU.
04 3235
Flur 235

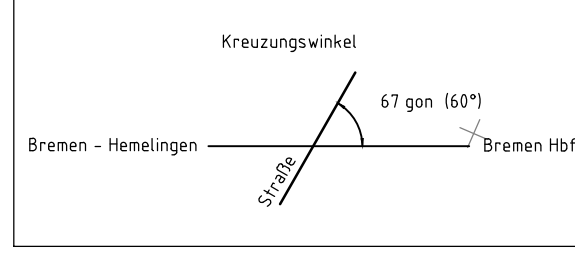
Bahnübergang km 233,975
Brauerstraße



Legende

- Bestand
- Neubau/Aenderung
- perspektivische Neuordnung des Stadtgebiets (nachrichtlich)
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- Gehweg
- Fahrbahn
- BÜ-Ausplattungssystem STRAIL
- Bodenindikatoren nach DIN 32984 mit Rippenstruktur
- Bodenindikatoren nach DIN 32984 mit Noppenstruktur
- Hochbord
- Tiefbord
- laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses
- Leitungen Dritter
 - RW Regenwasser
 - SW Schmutzwasser
 - W Trinkwasser
 - G Gas
 - FM Fernmelde
 - E Elektro
 - HS Hochspannung

- Hinweise:**
- Die in den Lageplänen eingetragenen Leitungen wurden entsprechend den Angaben der Medienträger übernommen.
 - Aufgrund der Ungenauigkeit der von den Versorgungsunternehmen übergebenen Unterlagen trägt die Darstellung im Lageplan nur informativen Charakter.
 - Entscheidend für die Bauausführung sind die vom jeweiligen Versorgungsunternehmen auf Anforderung durch die Baufirma durchzuführenden örtlichen Einweisungen. Zeitgerecht vor Baubeginn sind vom Auftragnehmer Suchschachtungen an den Leitungen im Beisein von Beauftragten der betreffenden Versorgungsunternehmen durchzuführen und die Leitungen einzumessen.
 - Das Kataster wurde dem qualifizierten Lageplan gemäß §7 (3) Bremischen Bauvorlagenverordnung vom 22.05.2010 entnommen. Der qualifizierte Lageplan mit Stand 20.11.2018 wurde durch den öffentlich bestellten Vermessungsingenieur Dipl.-Ing. Ulrich Eckardt erstellt.
 - Plangrundlage ist die Bestandsvermessung BÜ km 233,975 Brauerstraße, aufgemessen durch Giftge Consult GmbH im April 2017.



Unterlage 8.4

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Ort, Datum, Unterschrift
Freie Hansestadt Bremen / Amt für Straßen und Verkehr.

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	27.06.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträgerin: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord I.NP-N-M-S(4) Lindemannallee 3 30173 Hannover		Planzeichen: GP_BU_SP_01_0	
Vertreter der Vorhabenträgerin:		Planverfasser: DB NETZE Dr. Graband & Partner GmbH Budapester Str. 41 10787 Berlin Tel.: 030 264 937-0	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
20.09.2019	Stengel	20.09.2019	Döring
20.09.2019	Zander		
Vorhaben:		Höhensystem: HS 130	
Erneuerung der BÜA km 233,9 Brauerstraße Strecke 2200: Wanne-Eickel - Bremen - Hamburg		Koordinatensystem: LS_DB_Ref	
Planart:		Ursprungsplan: Entwurfsvermessung	
Kreuzungsplan Straßenplanung		Blattgröße: 841 x 420	
Planinhalt:		Maßstab: 1:250	
Bahnübergang km 233,975 (Strecke 2200) Brauerstraße			

Stand: 14. Aug. 2020 09:53
 Ausgabe: 14. Aug. 2020 09:57
 K:\Projekte\3235_1_BÜ Strecke 2200\Upl. L. CP\BÜ_233_1_Brauerstrasse\Plan\Upl.Gr. Plg_Bra_m_233-975.dwg
 Planverfasser: stf/ra/cb
 Kpr_Spr: Kpr_Spr
 Layout: