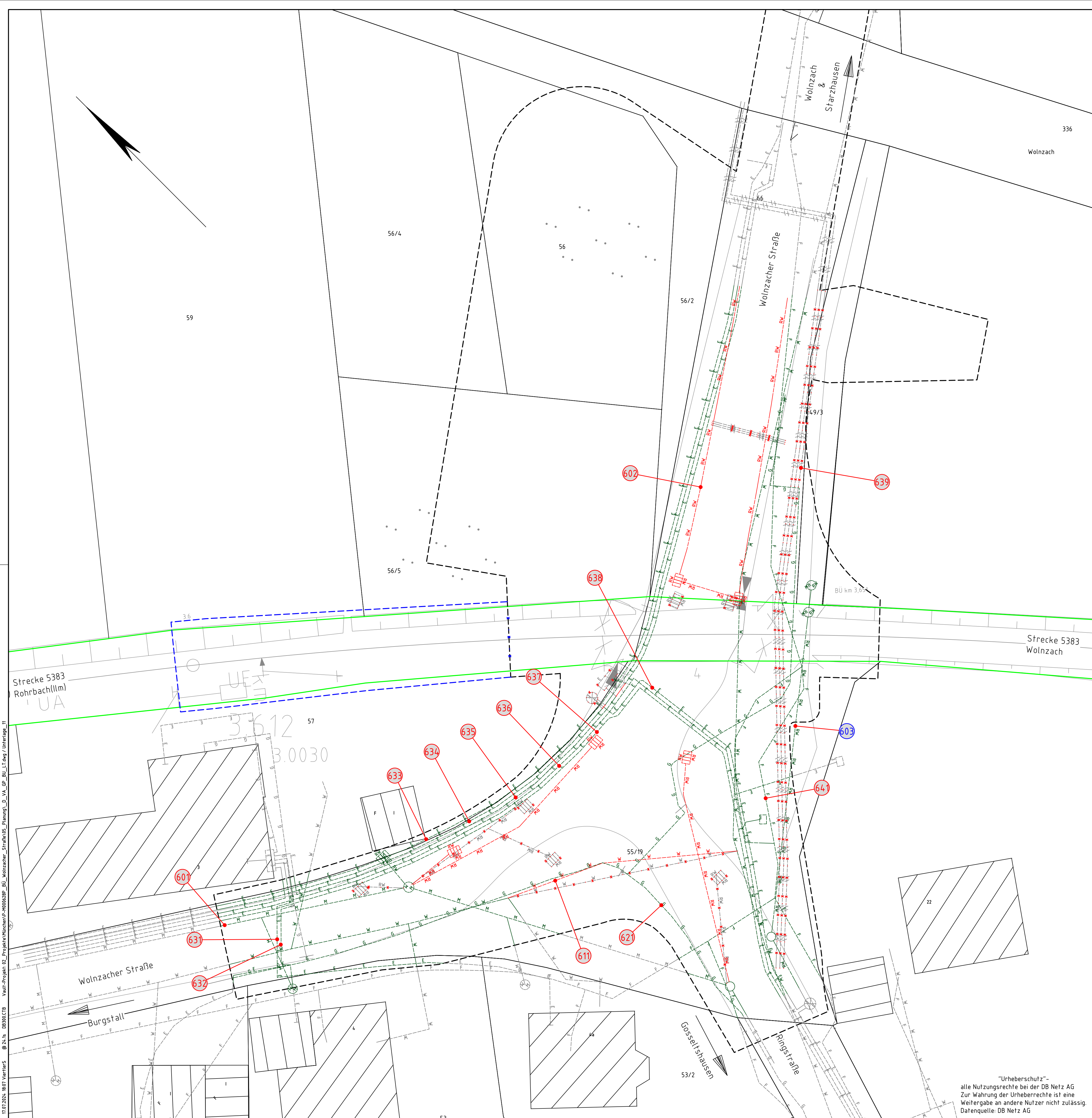


17.07.2024, 14:07 VerlierS @ 21% 03300 CTB K:\u-Projekt\_02\_Projekt\Wohnbau\04000030P\_Bü\_Wohnzacher\_Straße\05\_Planung\D\_VA\_GP\_BÜ\_L1.dwg / Unterlage 11



"Urheberschutz"-  
alle Nutzungsrechte bei der DB Netz AG  
Zur Wahrung der Urheberrechte ist eine  
Weitergabe an andere Nutzer nicht zulässig.  
Datenquelle: DB Netz AG

#### Legende:

- Bestand
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- 1. Änderung
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- Bestand Kabel/Leitung unterirdisch
- Bestand Kabel/Leitung (außer Betrieb)
- Bauzeitliche Sicherung
- Neubau Kabel/Leitung unterirdisch
- Rückbau Kabel/Leitung unterirdisch

#### Bedeutung der Kurzzeichen

- RW Regenwasser
- M Mischwasser
- W Wasserleitung
- F Fernmeldeleitung
- G Gasleitung
- E Elektrizitätsleitung

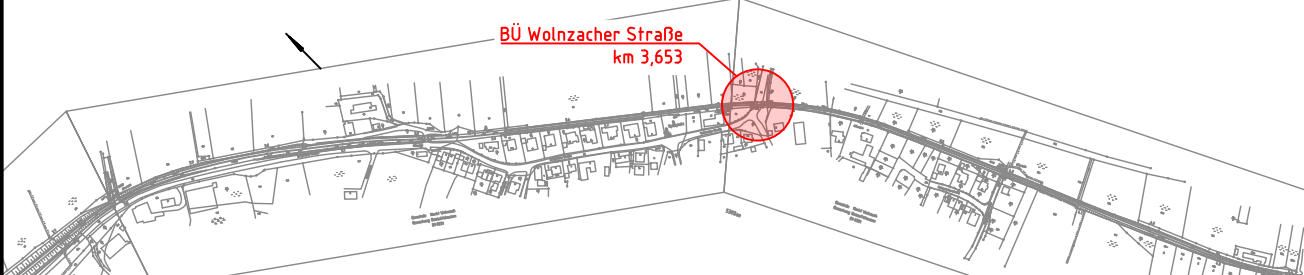
Nr.

laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

#### 1. Änderung

#### Unterlage 11

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt



a	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	17.07.2024
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.11.2021
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

#### Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträgerin: DB Netz AG Regionalbereich Süd Richelsstraße 1 80634 München		Planzeichen: D_VA_GP_BÜ_LT Projekt-Nr.: G 016177528	
Datum	Unterschrift	Datum	Name
gez.	07/2024	Klemm	
bearb.	07/2024	Viertler	
gepr.	07/2024	Heller	
Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung (TV-S-P-M/J/V) Richelsstraße 3 80634 München		Höhensystem:	DB_REF
Datum		Koordinatensystem:	DB_REF
		Ursprungsplan:	
		Blattgröße:	594 x 780
		Maßstab:	1:200

Vorhaben:  
**Änderung des Bahnübergangs Wolnzacher Straße  
Strecke 5383, Rohrbach (Ilm) – Wolnzach Altmann, km 3,651**

Planart: Kabel- und Leitungslageplan  
Planinhalt: Strecke 5383, km 3,653