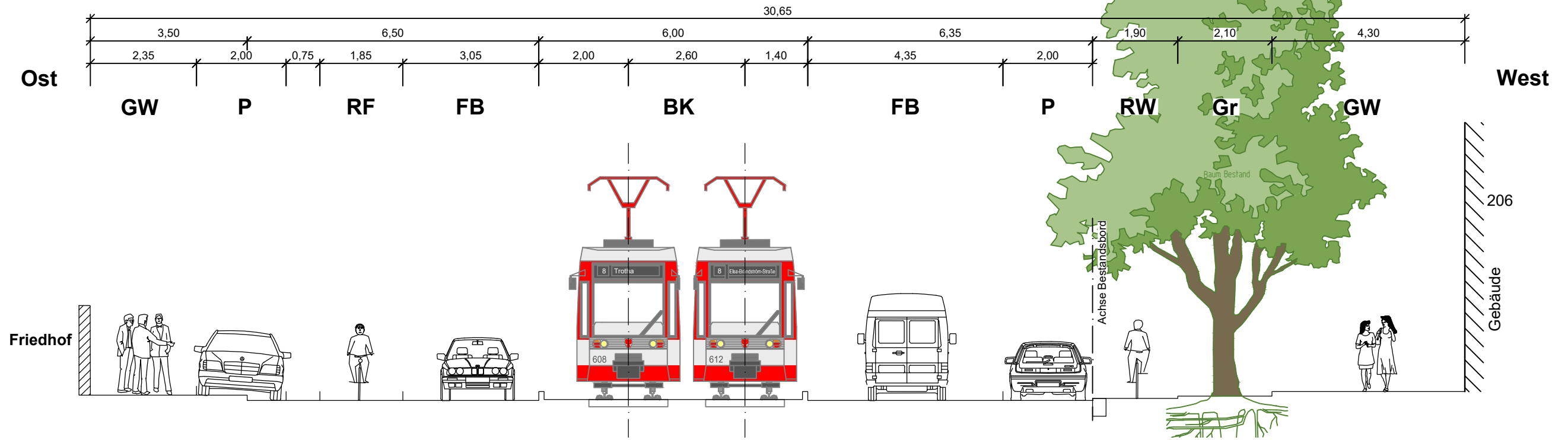
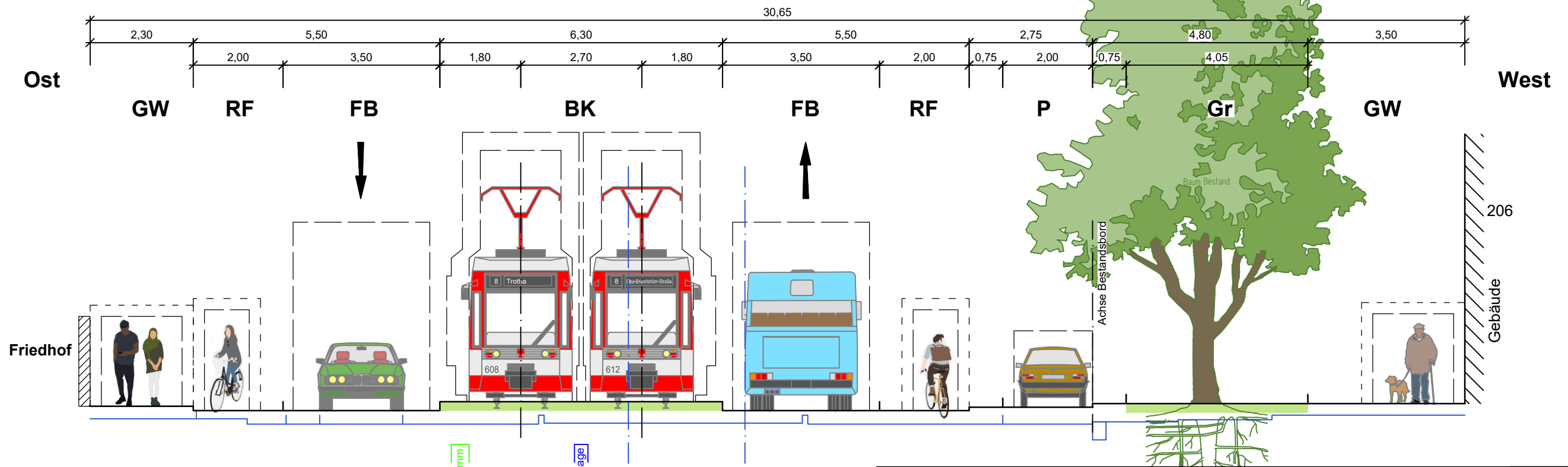





Bestandsquerschnitt 1-1 (Nordabschnitt - Höhe Haus-Nr. 206)



Variante 1 - Querschnitt 1-1, beidseitig RF-Streifen



04.05.2022 08:09:34 VARI_HV_QS1_DIN-A3
Q:_Abteilung_Gleisbau\PROJEKTE\20.084_19_HAVAG_Elsa-Brändström-Straße\08 ACAD_Straßen-Gleisplanung\02_Vorplanung_2022\U14_Querschnitte\U14_Querschnitte_Variante1.dwg
© 2022 Dr. Löber IGV mbH - Berliner Straße 140 - 06116 Halle/Saale

| | | | | |
|---|--|----------------|----------|---------|
| Entwurfsbearbeitung:  DR. LÖBER Berliner Straße 140 06116 Halle/Saale Tel. 0345 / 564 96-30 Fax 0345 / 564 96-50 | VORUNTERSUCHUNG Stadtbahnprogramm Halle Vorhaben 28 Elsa-Brändström-Straße | Anlage Nr.: 14 | | |
| | | Blatt-Nr.: 1 | | |
|   | Benennung Querschnitt 1-1 Variante 1 - BK in Mittellage | Maßstab: 1:100 | | |
| | | 20.084/19/1-2 | | |
| | | bearbeitet | 05/2022 | Kruppke |
| | | gezeichnet | 05/2022 | Schulze |
| | geprüft | | Dr.Löber | |