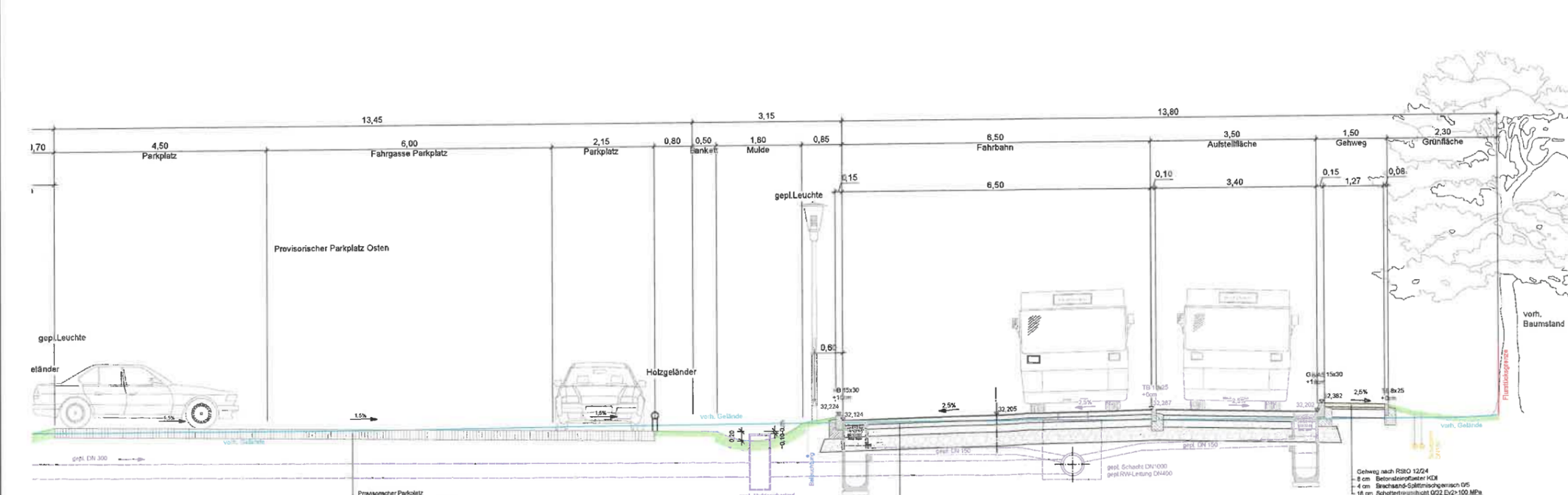
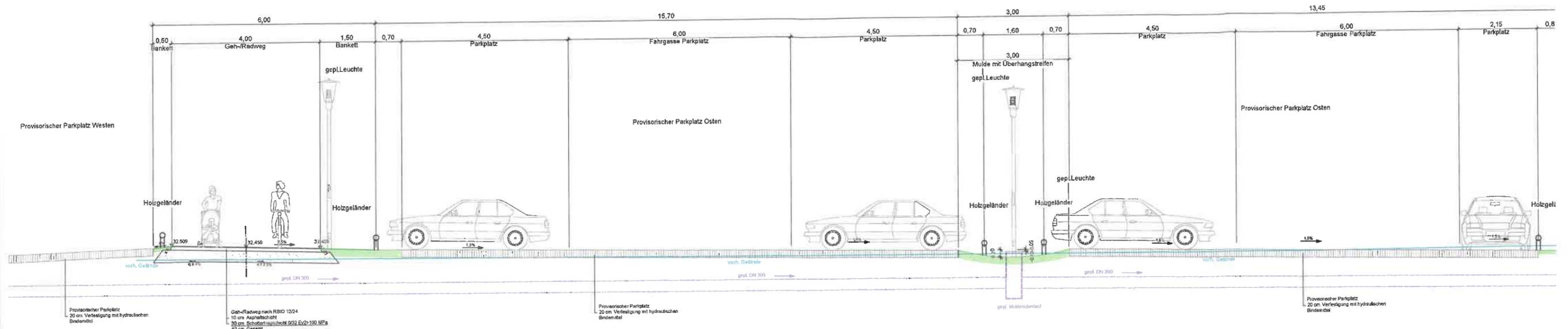


Anlage 4



Zufuhr Pflanzstoffe Asphalt
 Bk 0,3 nach RStO 12/24
 4 cm Asphalttragschicht AC 11 D N
 8 cm Asphalttragschicht AC 22 T N
 15 cm Schottertragsschicht G22 Ev2-100 MPa
 28 cm Frostschutzschicht G45 Ev2-100 MPa
 55 cm Gesamt

Zufuhr Grundstock Pflanzstoffe
 Bk 0,3 nach RStO 12/24
 8 cm Betonoberdecker K04
 4 cm Bruchsand-Splittmischgemisch 05
 15 cm Schottertragsschicht G22 Ev2-100 MPa
 28 cm Frostschutzschicht G45 Ev2-100 MPa
 55 cm Gesamt

Art der Änderung		Nr.	Datum	Name	Unterschrift
Auftragnehmer: Ing. Lehnert Dipl.-Ing. Uwe Lehnert Brandenburger Straße 29 14611 Wustermark Tel: 03 32 31 4 80 51 80 Fax: 03 32 31 4 80 51 82 info@lehnert.de	bearbeitet	06.03.2025	U. Lehnert		
	gezeichnet	06.03.2025	U. Lehnert		
	geprüft				
Grundplan hergestellt: Dipl.-Ing. Andrea Böger, Naum, 12/2015					
Höhenbezug: DHN 2016 Lagebezug: ETRS 89		Entwurfsplanung Untertage / Blatt-Nr.: 14 / 1 von 1 Regelquerschnitt A-A Maßstab: 1:50 Blattgröße: 900 x 584			
Auftraggeber: Gemeinde Wustermark Hoppenrader Allee 1 14641 Wustermark Tel.: 03 32 34 73 - 0		Provisorischer Bahnhofsvorplatz 14641 Wustermark Stationierung: - Baulänge: -			
D:\Blauekt\Wustermark\IVT-Bahnhof Wustermark\Planung\Entwurfplanung\QP01_Bahnhofsvorpl_Lkt_30022025.dwg 06.03.2025 14:54:40					