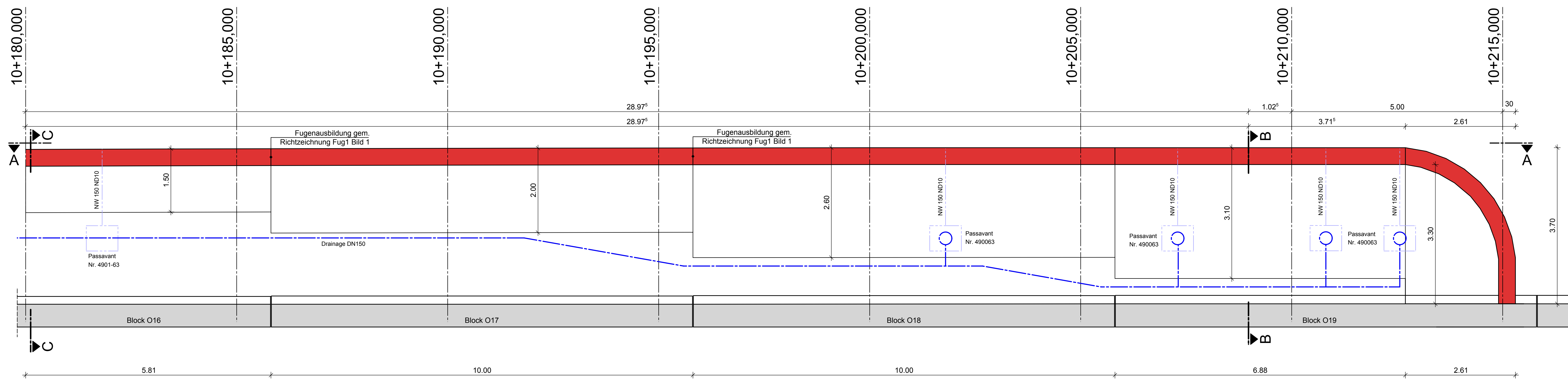


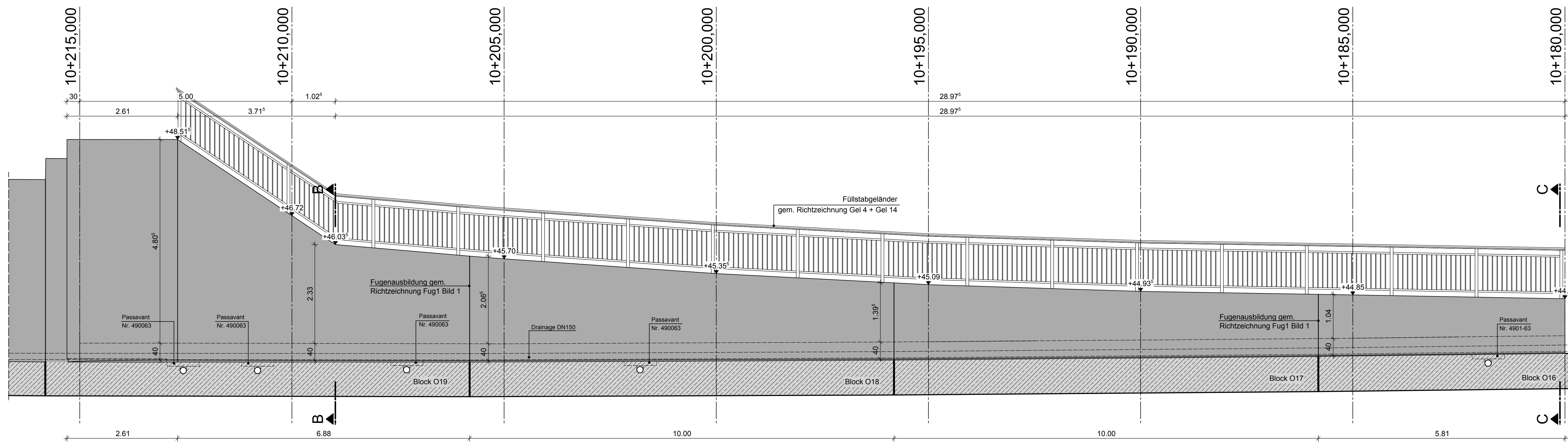
**Grundriss**  
M. 1:50



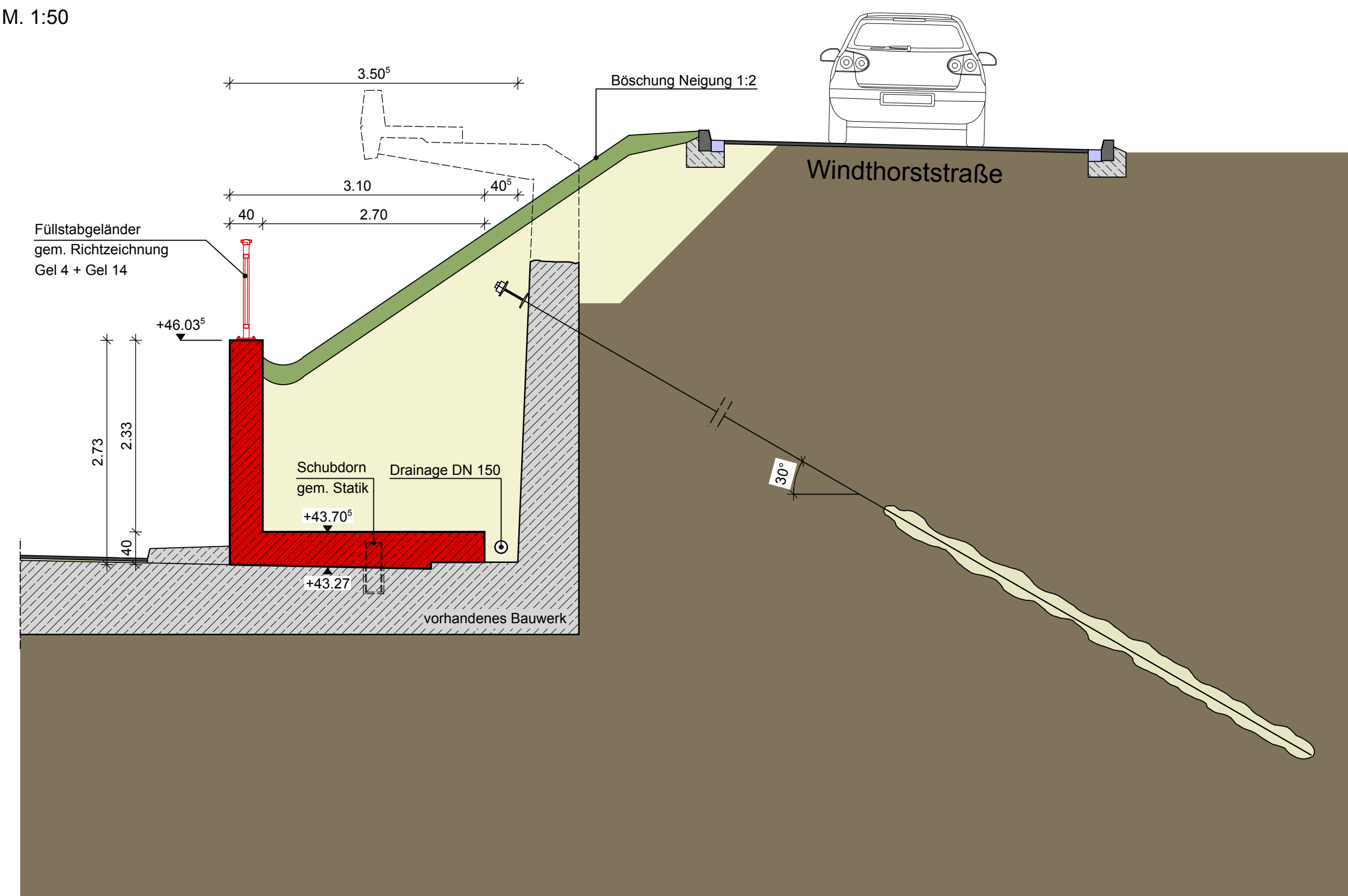
**Legende:**

- Stahlbeton
- Beton, unbewehrt
- Stahlbeton Bestand
- Neubau Stützwand
- Boden, gewachsen
- Auffüllung
- Böschung
- Bestand Entwässerung
- Neubau Entwässerung

**Schnitt A-A**  
M. 1:50

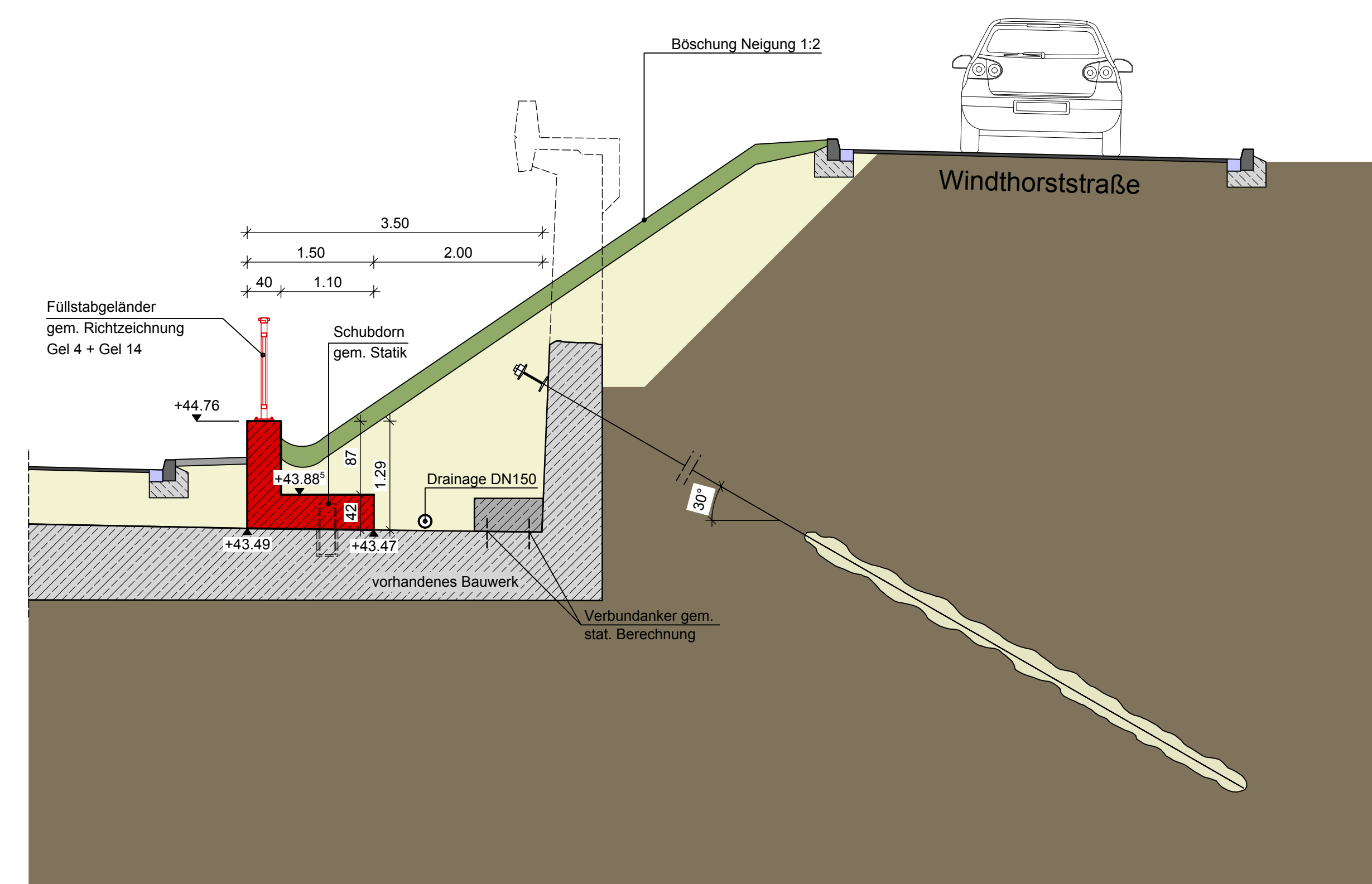


**Schnitt B-B**  
M. 1:50



Straßenbau siehe Ausführungsplanung  
Büro ISAPLAN Ingenieur GmbH

**Schnitt C-C**  
M. 1:50



Straßenbau siehe Ausführungsplanung  
Büro ISAPLAN Ingenieur GmbH

INDEX	ANDERUNG	DATUM	GEZ.	GEPR.

**INGENIEURGESELLSCHAFT NORDWEST**

Ingenieurgesellschaft Nordwest mbH  
Friedrichstraße 2  
20255 Osterburg  
Telefon: +49 43 12 931 93 0  
Fax: +49 43 12 931 93 99  
E-Mail: info@ing-nordwest.de

Beratende Ingenieure  
Zertifiziert nach ISO 9001  
www.ing-nordwest.de

**BAUHERR**  
Technische Betriebe der Stadt Leverkusen AöR  
Postfach 10 11 35, 51311 Leverkusen

**PROJEKT**  
Umbau der Stützwände des Brückenbauwerkes St 19  
auf der B8 in Leverkusen-Küppersteg

**DARSTELLUNG**  
Stützwand Ost

**Entwurfsplanung**

GEZEICHNET Tilze      MAßSTAB 1:50  
GEPRÜFT Gehder      BLATTGRÖßE 841 x 1000 mm  
DATUM 09.04.2019      DOKUMENTNR.: 183257-3-2117      INDEX 00