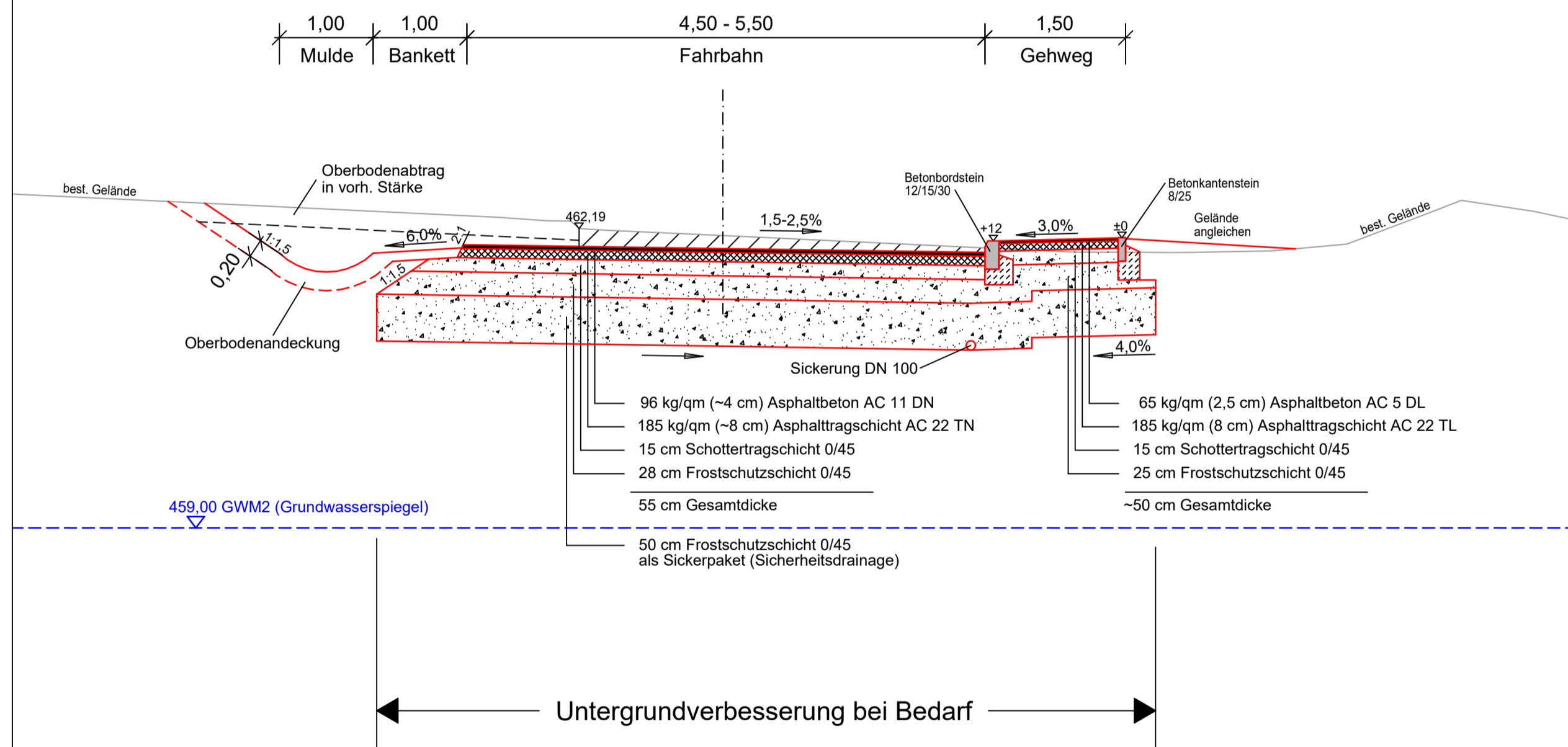


Weg Flst. Nr. 4850



**Fahrbahnaufbau nach RStO 12,
Tafel 1, BK 0.3, Zeile 3**

E_{v2}-Mindestwerte: 120 MN/m² OK Schottertragschicht
100 MN/m² OK Frostschuttschicht
45 MN/m² Erdplanum

| Nr. | Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|----------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Lagesystem: GK | Stand Kataster: 2017 |
| Höhensystem: Höhenstatus laut LGL | Bestandsvermessung: 2017 |

Büro Reutlingen, Birnenweg 15, 72766 Reutlingen,
 Telefon +49 7121 9889-0 · www.pirker-pfeiffer.de
 Münsingen + Reutlingen + Rottweil + Friedrichshafen + Neu-Ulm

**pirker + pfeiffer
ingenieure**

Bauherr: Stadt Mössingen

Bauort: Stadt Mössingen

Plan Nr. 10791 **14.2**

**Anbindung Weg Flst. Nr. 4850
an Freiherr-vom-Stein-Straße
im Zuge des Bahnbrückenneubaues
Planfeststellung**

bearbeitet: Korkmaz
gezeichnet: Asberger
Regelquerschnitt
Maßstab: 1:50

| | | |
|------------|----------------------------------|-------------------------|
| Anerkannt: | Plangröße: 55x30cm =0,17qm | Aufgestellt: 18.11.2022 |
|------------|----------------------------------|-------------------------|

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9- 1/19
 Geofachdaten: Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg
 P:_Projekte 10700-10799\10791\03_Entwurfplanung\Straßenquerschnitt\2022-08-18_Straßenquerschnitt Wirtschaftsweg.dwg
 16.11.2022 09:31:02 OLGA ASBERGER