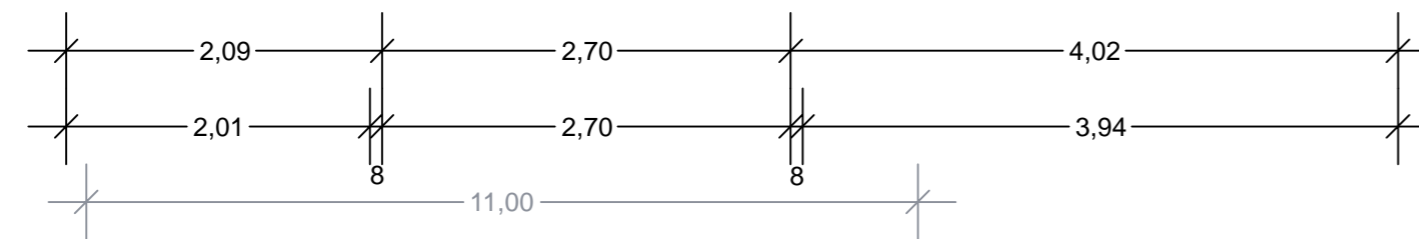
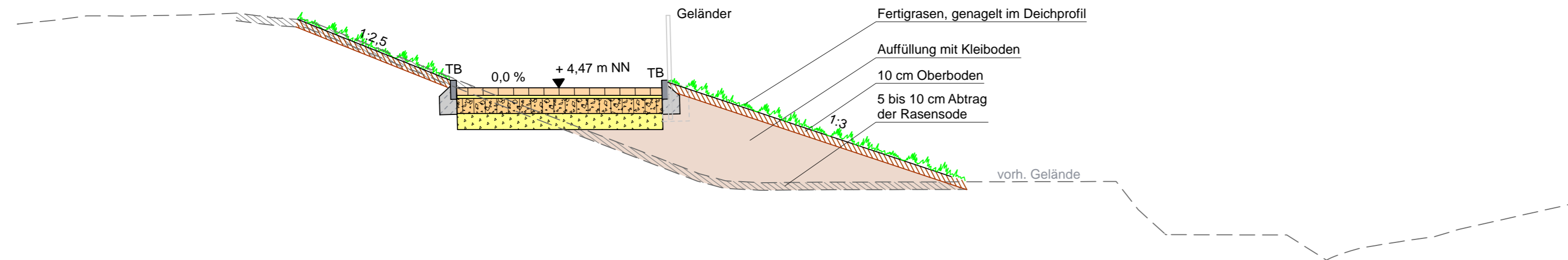


Barrierefreie Rampe Schnitt E-E



Böschung barrierefreie Rampe Böschung



Barrierefreie Rampe

gemäß R BA-HB-24 (AzB-HB Feb. 24) und Baugrundgutachten,
Belastungsklasse Bk 0,3

- 10 cm Pflasterbelag, Betonpflaster 30*20, s=10 cm o.F
- 4 cm Bettung, Baustoffgemisch 0/8; gem. TL Pflaster-StB 6/15
- 20 cm Schottertragschicht, Baustoffgemisch 0/32; gem. ZTV SoB-StB 20; $E_{v2} \geq 120$ MPa
- 21 cm Schicht aus frostunempfindlichem Material, F1-Boden gemäß DIN 18196; SE, SW;
gem ZTV SoB-StB 20, $E_{v2} \geq 100$ MPa auf dem Planum; $E_{v2} \geq 45$ MPa
- 55 cm frostsichere Gesamtdicke

TB: Betontiefbord 8/25/100 cm auf 20 cm Unterbeton C25/30
und 15 cm Betonrückenstütze C25/30

| | | | | |
|---|-------|------|-------|----------|
| f | | | | |
| e | | | | |
| d | | | | |
| c | | | | |
| b | | | | |
| a | | | | |
| | Datum | gez. | gepr. | Änderung |

Auftraggeber
**Sondervermögen Gewerbeflächen (Stadt)
über WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH**

Projekt
**Airport - Stadt
Verlängerung Hanna-Kunath-Straße**

Zeichnungsinhalt
**Verkehrsanlagen
Regelquerschnitt E-E
Entwurfsplanung**

| | | | | | |
|-------------------------|-------------|------------|-----------------|---------------|-------------|
| | Datum | Name | | Kennzeichnung | Maßstab: |
| PL | August 2025 | Büttelmann | Projekt-Nr. | 0711-19-019 | 1 : 50 |
| gez. | August 2025 | Wollmer | Datei-Name | EP_RQ.PLT | Anlage 6 |
| gepr. | | | Ploteinstellung | card.stf | Blätter 5 |
| Blattgröße: 66,0 x 29,7 | | | | | Blatt-Nr. 5 |



SWECO GmbH
Postfach 34 70 17
28339 Bremen
Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
28359 Bremen
Telefon +49 421 2032-6
Telefax +49 421 2032-747