

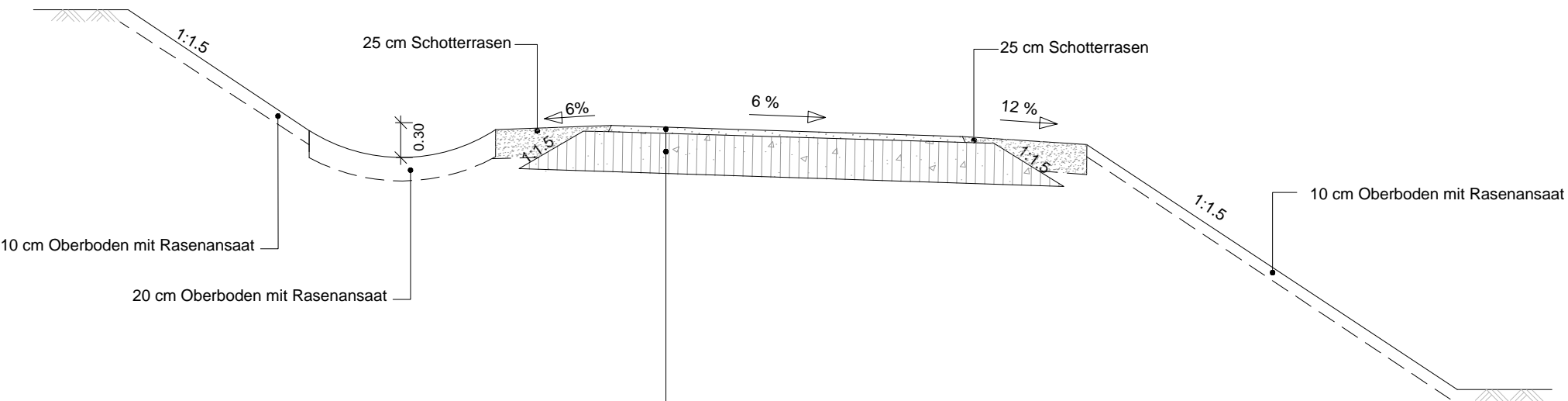
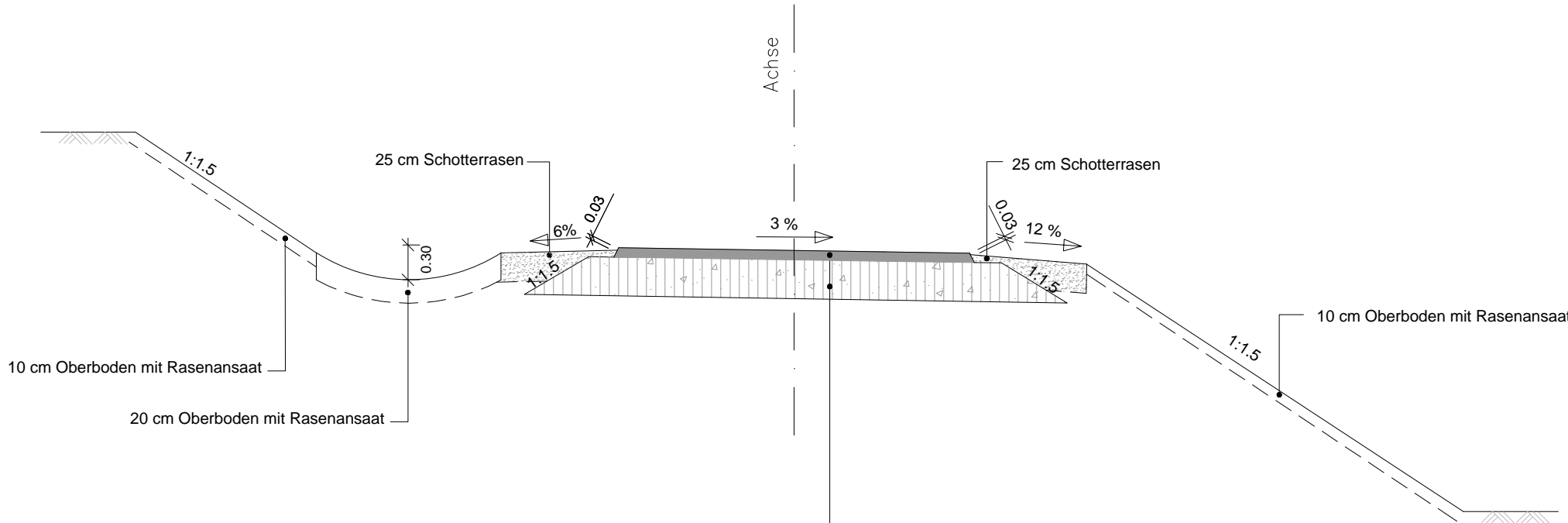
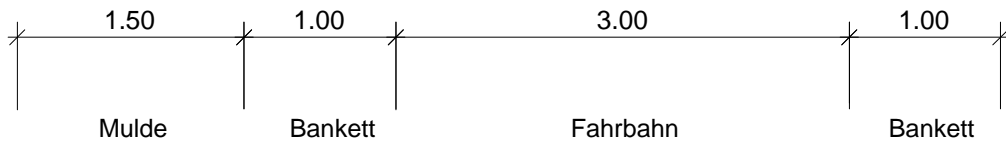
Regelquerschnitt D-D
Wirtschaftswege

Ausbildung der Damm- und
Einschnittsböschung

| | | |
|----------------------------------|------------|--------------------|
| Böschungshöhe h | h ≥ 2.00 m | h < 2.00 m |
| Regelböschung | 1:1.5 | ohne Ausrundung |
| Tangentenlänge der Ausrundung | 3.00 m | |

Befestigung mit Asphalt

ungeb. Befestigung



Befestigungsaufbau gem. DWA - A 904 (RLW):
8 cm Tragdeckschicht
25 cm Schottertragschicht
33 cm Gesamt

Befestigungsaufbau gemäß DWA-A 904 (RLW):
5 cm ungebundene Deckschicht
35 cm Schottertragschicht
40 cm Gesamt

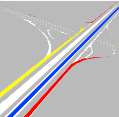
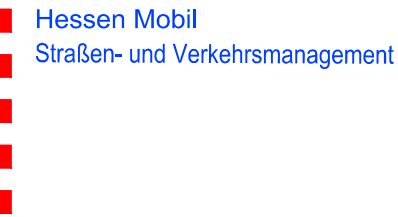
Befestigungsaufbau Gehweg Hattsteiner Allee:
5 cm Gehwegplatte aus Beton, Farbe: grau, DIN EN 1339
3 cm Bettung
32 cm Schottertragschicht
40 cm Gesamt

E_{v2} auf Erdplanum und Dammschüttung ≥ 45 MN/m²
Frosteinwirkungszone II
Anstehender Boden der Frostempfindlichkeitsklasse F3



Entwurfs- und Ingenieurbüro
Straßenwesen GmbH
Büro Berlin
Petersburger Straße 94
10247 Berlin
Tel: 030 787 706 70
Email: bb@eibs.de

| | | |
|------------|---------|-----------|
| | Datum | Name |
| bearbeitet | 10/2017 | Steinbach |
| gezeichnet | 10/2017 | Wodtke |
| geprüft | 10/2017 | Schimmel |



| | | |
|------------|-------|------|
| | Datum | Name |
| bearbeitet | | |
| gezeichnet | | |
| geprüft | | |

| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|--|---|
| Straßenbauverwaltung Hessen Mobil Dezernat Planung Rhein-Main | Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 4 Straßenquerschnitt D-D |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 275 / B 456 0+000 bis 5+761 | |
| Hessen-ID: 04139 | Maßstab: 1:50 |

Nord-Ost-Umgehung Usingen

Bau-km 0+000 bis 5+761

Aufgestellt:
Wiesbaden im Dezember 2017
Hessen Mobil
- Dezernat Planung Rhein-Main -

i. A. Dr. Ulrike Triesch
Dezernentin