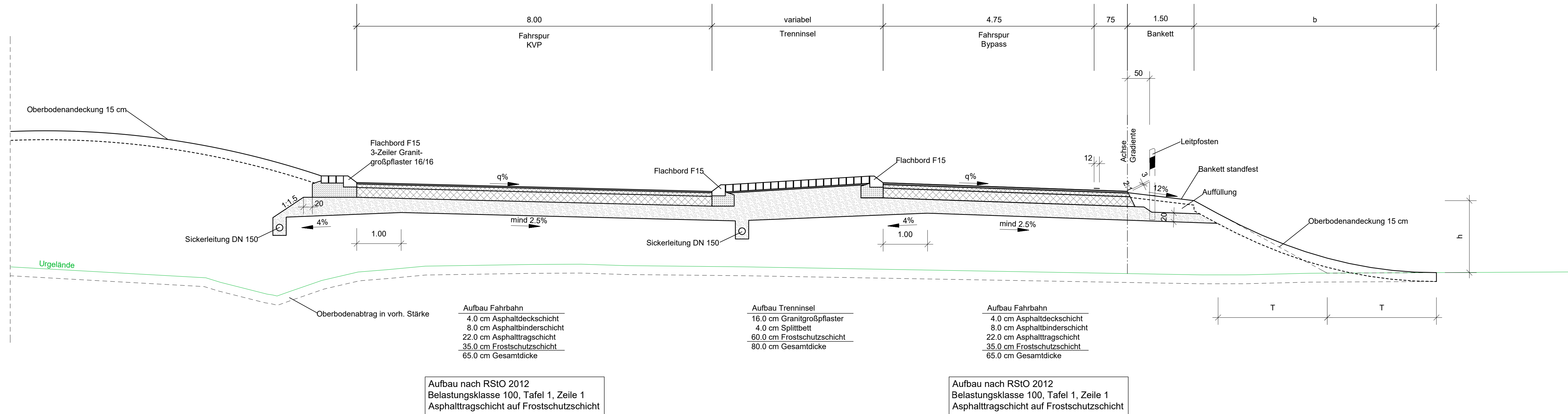


Ausbildung der
Damm- und Einschnittböschung

| | | |
|-------------------------------|-------------------------|----------------------|
| Böschungshöhe | $h \geq 2.00 \text{ m}$ | $h < 2.00 \text{ m}$ |
| Regelböschung | 1:1.5 | $b = 3.00 \text{ m}$ |
| Tangentenlänge der Ausrundung | $T = 3.00 \text{ m}$ | $T = 1.5 \times h$ |

KVP
B 28 / K 5305



BREINLINGER INGENIEURE
Tiefbau GmbH

Kanalstraße 1-4 Rotebühlstraße 44
D-78532 Tuttlingen D-70178 Stuttgart
T+ 49 74 61 - 184 - 0 T+ 49 711 - 78 78 16 - 0 office@breinlinger.de www.breinlinger.de **BERATENDE INGENIEURE**
TUTTlingen | STUTTGART

ortenau kreis **Landratsamt Ortenaukreis**
Straßenbauamt

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

Nächster Ort: **Oberkirch** Straßenplan Nr. **K5305**

| | von Netzknoten | nach Netzknoten | Station |
|----------------|----------------|-----------------|---------|
| Anfangsstation | 7414037 | 7414027 | 1950 |
| Endstation | 7414029 | 7414014 | 1000 |

K 5305
Neubau der K 5305
Ortsumfahrung
Zusenhofen/Nußbach

Unterlage 14
Plan 2

| | Datum | Zeichen |
|------------|------------|---------|
| bearbeitet | 15.06.2020 | Abi |
| gezeichnet | 15.06.2020 | Abi/Jce |
| geprüft | | |

VORENTWURF
Straßenquerschnitt
KVP B 28 / K5305
(Achse 900)
Maßstab 1: 50

Aufgestellt:
Offenburg, ...2020
Straßenbauamt

gez. Gäßler, Baudirektor