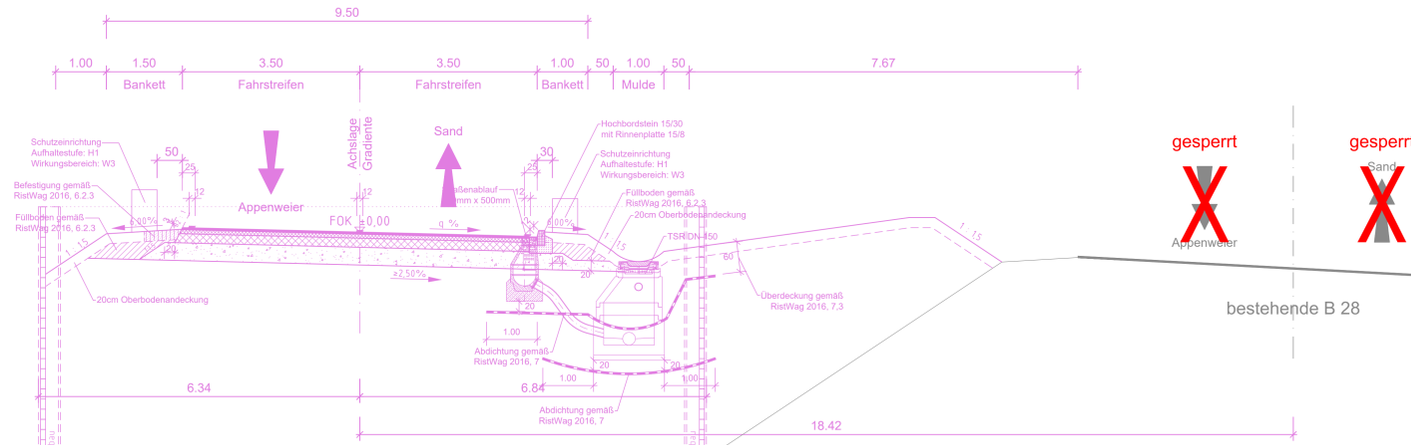


- Legende:**
- Bestand
 - Neubau / Änderung
 - Baubehelf
 - Rückbau
 - äußere Grenze der vorhabenberechtigten Grundstücke
 - tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)

**Straßenquerschnitt, westlich Bahntrasse
Behelfsumfahrung B 28
Maßstab: 1 : 50**



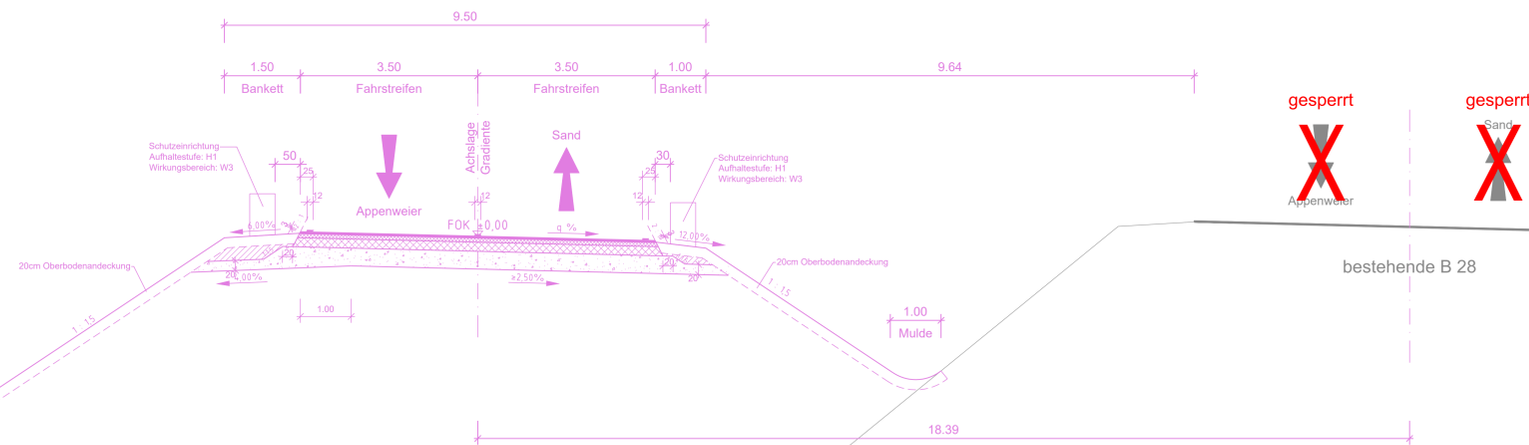
Fahrbahnbefestigung Behelfsumfahrung B 28

Bk 32 nach RS10 2012, Tafel 1, Zeile 1

- 4,0 cm Asphaltdeckschicht
(Splittmischasphalt SMA 11 S, 25/55-55A)
- 8,0 cm Asphaltbinderschicht
(Asphaltbinderschicht AC 22 BS, 25/55-55A)
- 18,0 cm Asphalttragschicht
(Asphalttragschicht AC 32 TS, 50/70)
- min. 36,0 cm Frostschuttschicht 0/56
- min. 66,0 cm Gesamtdicke des Oberbaus

Verzahnung neuer Straßendamm mit Bestandsdamm über Abtreppung

**Straßenquerschnitt, östlich Bahntrasse
Behelfsumfahrung B 28
Maßstab: 1 : 50**



Fahrbahnbefestigung Behelfsumfahrung B 28

Bk 32 nach RS10 2012, Tafel 1, Zeile 1

- 4,0 cm Asphaltdeckschicht
(Splittmischasphalt SMA 11 S, 25/55-55A)
- 8,0 cm Asphaltbinderschicht
(Asphaltbinderschicht AC 22 BS, 25/55-55A)
- 18,0 cm Asphalttragschicht
(Asphalttragschicht AC 32 TS, 50/70)
- min. 36,0 cm Frostschuttschicht 0/56
- min. 66,0 cm Gesamtdicke des Oberbaus

Verzahnung neuer Straßendamm mit Bestandsdamm über Abtreppung

Unterlage 9.2.2

Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union

Genehmigungsplan: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Übersichtspläne

0	Ausgangsverfahren: Anlagengattung	28.03.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Vorhaben: GP-9-2-2-CP-0
Projekt-Nr.: 24035

DB InfraGO AG	DB InfraGO	Planer/Verfasser:	OBERMEYER
Zentrale: Theodor-Heuss-Allee 7, 60488 Frankfurt am Main	DB InfraGO	Planer/Verfasser: OBERMEYER Ingenieurbüro GmbH & Co. KG, Hauptberufstraße 31, 70718 Stuttgart	Planer/Verfasser: OBERMEYER Ingenieurbüro GmbH & Co. KG, Hauptberufstraße 31, 70718 Stuttgart
Datum: 28.03.2024	Unterschrift: [Signature]	Datum: 28.03.2024	Unterschrift: [Signature]

Höhensystem: NHN (DHN B2)
Koordinatensystem: DB-REF
Ursprungslinien:
Blattgröße: 1160 x 841
Maßstab: 1 : 50

Abschnitt: ABS/NBS Karlsruhe-Basel, SIA 7, PIA 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)
NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000
NBS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550

Planart: Straßenquerschnitt
Planinhalt: Provisorium Straßenüberführung SÜ B 28 Behelfsumfahrung
ABS, Strecke 4000, km 139,3+14
NBS, Strecke 4280, km 139,3+22