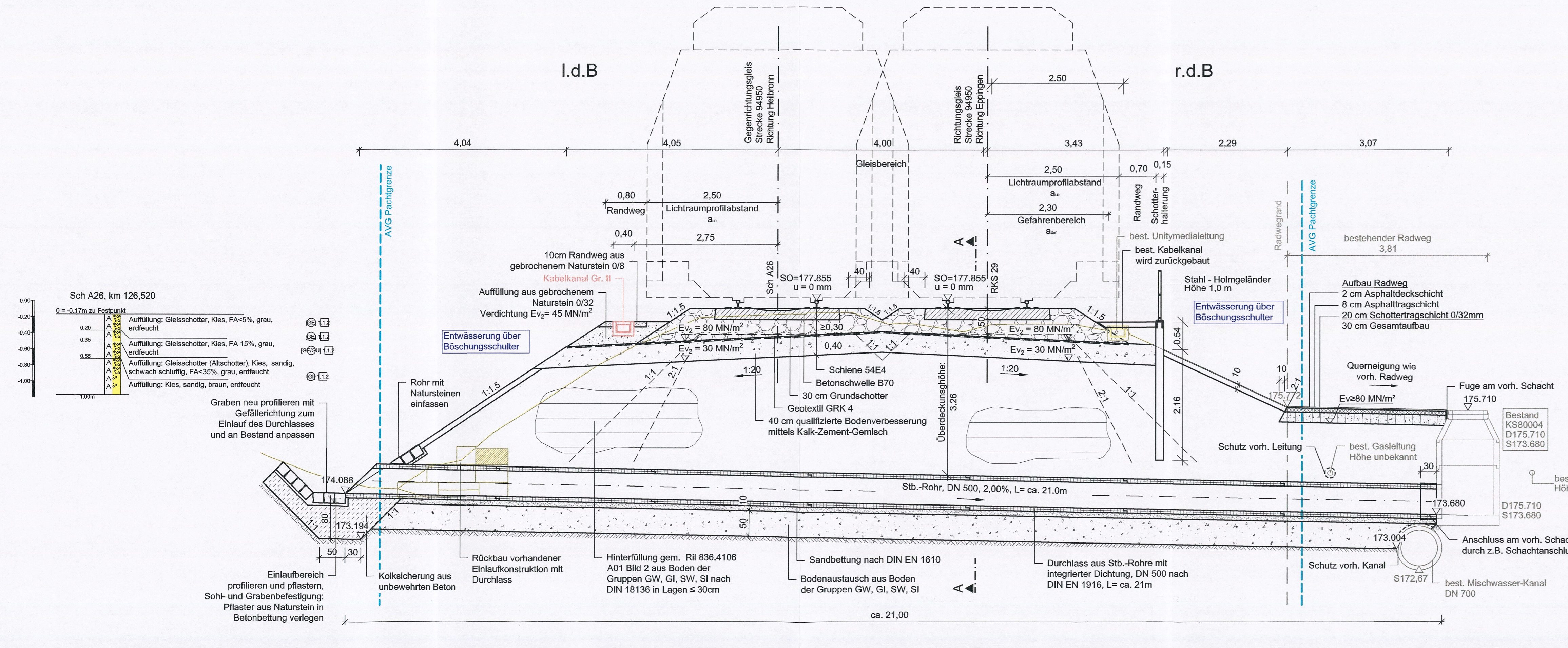


Querschnitt km 126,5+18.415

(Durchlass Nr. 1)

M. 1:50

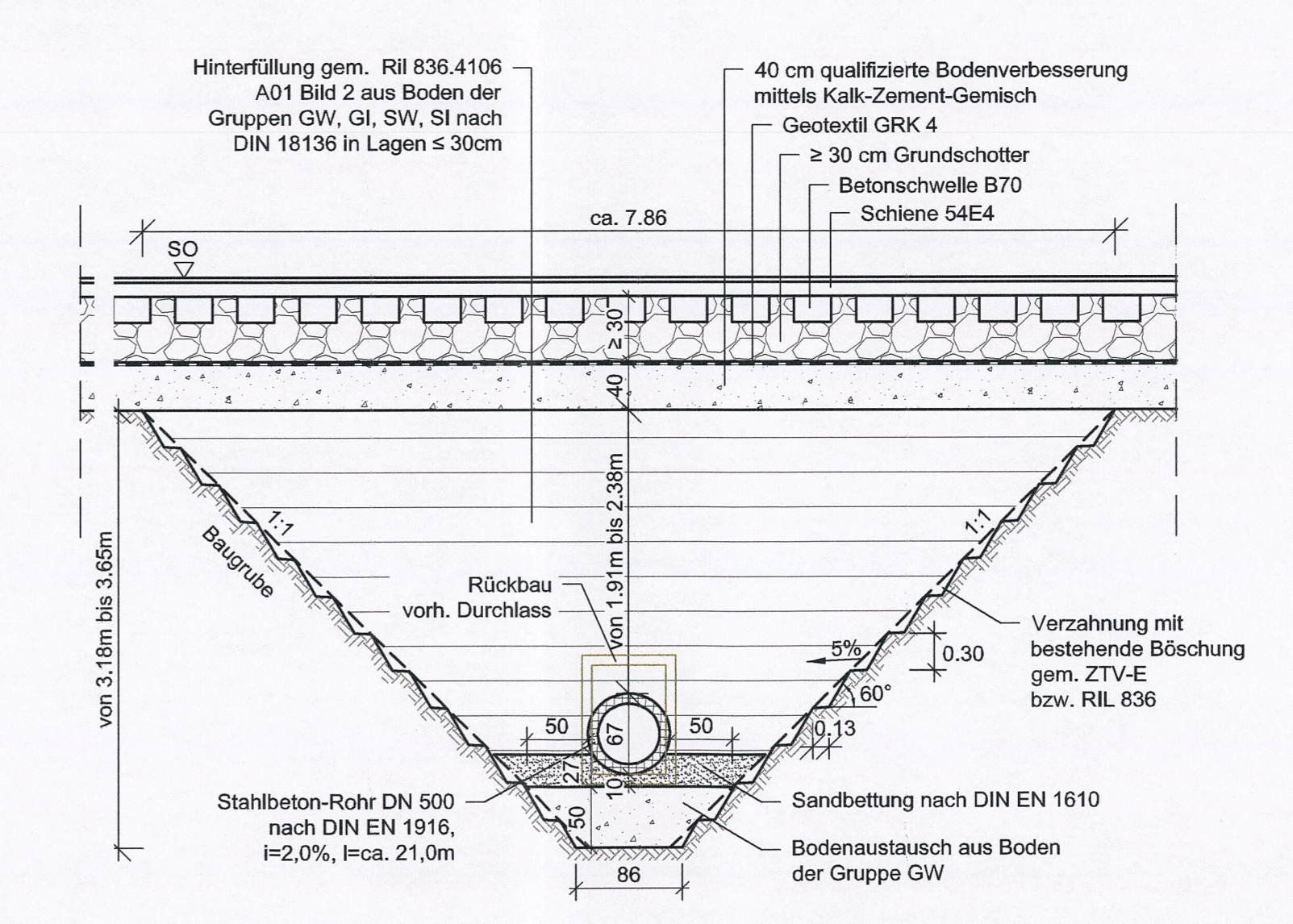
126,5+18.415



LEGENDE:

- Neuplanung
- Bestand
- Abbruch
- AVG Pachtgrenze
- nachrichtliche Planung
- Entwässerung

Schnitt A-A



Sch A26, km 126,520
0 = -0,17m zu Festpunkt

0,20	A	Auffüllung: Gleisschotter, Kies, FA<5%, grau, erdfeucht
0,35	A	Auffüllung: Gleisschotter, Kies, FA 15%, grau, erdfeucht
0,55	A	Auffüllung: Gleisschotter (Altschotter), Kies, sandig, schwach schluffig, FA<35%, grau, erdfeucht
1,00m	A	Auffüllung: Kies, sandig, braun, erdfeucht

RKS 29 km 126,520 (Projiziert)
0 = -0,34m zu Festpunkt

0,40	A	Auffüllung: Schotter, sandig, schluffig, FA 40%, grau, erdfeucht, stark kalkhaltig
0,70	A	Auffüllung: Kies, stark sandig, schwach schluffig, braun, erdfeucht, kalkhaltig
0,40	A	Schluff, tonig, schwach sandig, braun, steif, kalkhaltig
0,40	A	Schluff, tonig, schwach sandig, dunkelgrau, weich bis steif, kalkhaltig

Name	Datum	Änderung

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Name	Datum	Änderung

Name	Datum	Änderung

bearbeitet: alv/dsa gez.: jol geprüft: som	Datum: 06/2022 Datum: 06/2022 Datum: 06/2022	Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Karlsruhe 76135 Karlsruhe Lorenzstr. 34 Tel: 0721 8208-0 http://www.emchundberger.de	Karlsruhe, den 29.06.2022 Unterschrift: <i>[Signature]</i>	Emch + Berger
Name: Crailsheim - Heilbronn - Eppingen Datum: 29.06.2022		Name: Leingarten - Schwaigern Datum: 27.09.22		Name: 2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern Datum: 27.09.22
Strecke: Crailsheim - Heilbronn - Eppingen		Streckennummer AVG: 94950		DB/VzG Strecken-Nr.: 4950
Maßnahme: Leingarten - Schwaigern		A2-PL-Projekt-Nr.: 1084		A2-PA: Tullastraße 71, 76131 Karlsruhe Telefon 07 21 / 61 07-0 Telefax 07 21 / 61 07-50 09
Darstellung: Querschnitt km 126,5+18.415 (Durchlass Nr. 1)		Maßstab: 1:50		Anlage: 12.2.1

Planungsgrundlage:	Stand:
Kataster (Bestandsplan)	AVG
Bestandsvermessung	trigeo
Oberleitungsanlage	DB E&C
Lagesystem: GK	Höhensystem: NN (DHHN12)

