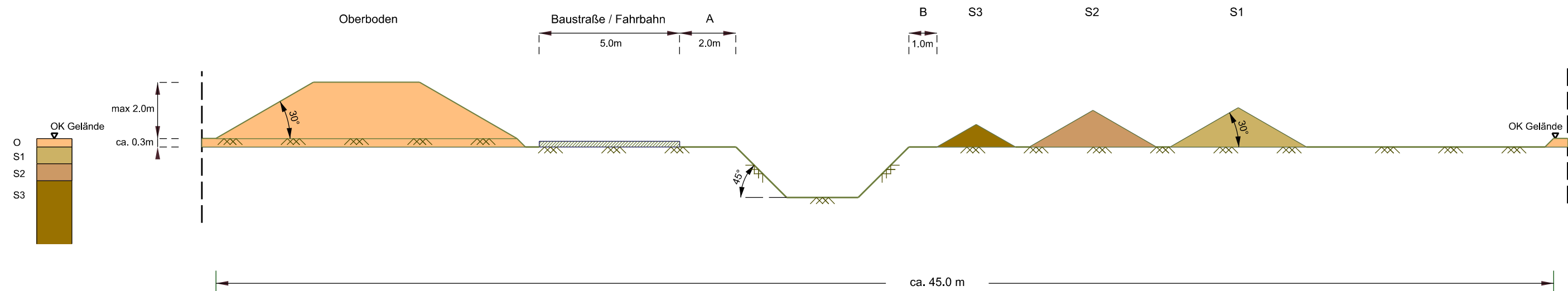
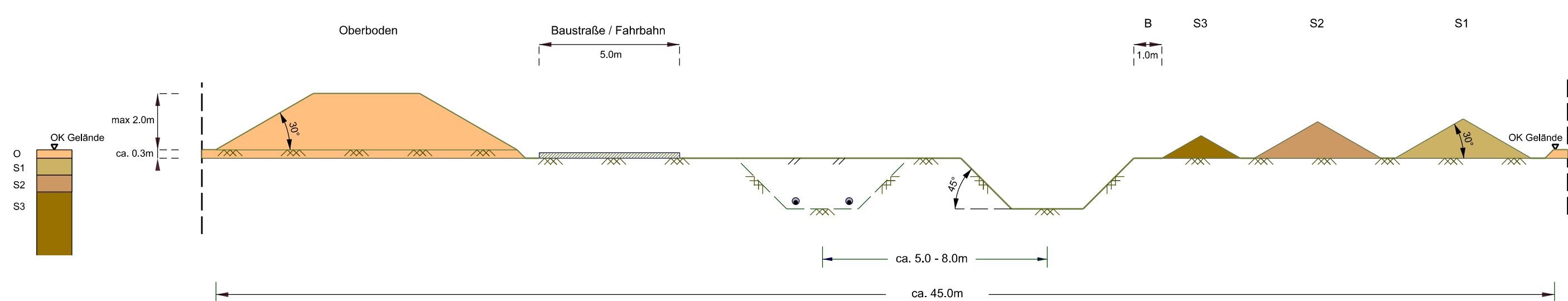


Bauzustand, Kabelgraben 1



Bauzustand, Kabelgraben 2



A, B - Abstandsflächen nach DIN 4124
Böschungswinkel 45° nach Angaben der DIN 4124 für nichtbindige Böden,
Annahme natürlicher Scherwinkel für Bodenmieten 30°

- O - Oberboden
- S1 - Bodenschicht 1
- S2 - Bodenschicht 2
- S3 - Bodenschicht 3

Je nach Bodenbeschaffenheit kann es notwendig sein,
das Planum nach Abziehen des Oberbodens für die
Bautätigkeit zu stabilisieren.
Stabilisierung nach Vorgabe Baugrundgutachten
LWL-Kabel nicht dargestellt.

natürlich gewachsener Boden
aufgefüllter Boden

SuedOstLink
Anlage 2.1: Typical
Regelarbeitsstreifen



-	11.12.2019	BT / OP	-
-	21.08.2019	BT / OP	-
Index	Rev.-Datum	Gez.	Änderung
	Technische Ref. / Firma		Erstellt durch
	* / *		BT / OP
	Objektname		Genehmigt von
	SOL §19 NABEG		-
Identnummer	Zugehörigkeit		Datum
	Abschnitt C1		21.08.2019
		Erstelldatum	Format
		Juli 2019	297 x 420
		Maßstab	-
		DCC	Status
		-	Planfest-
			stellung
		Blatt	Zählteil
		1	-
		Eigennummer	
		-	
		Fremdnummer	
		20190822_Anlage_2_1_Regelarbeitsstreifen	