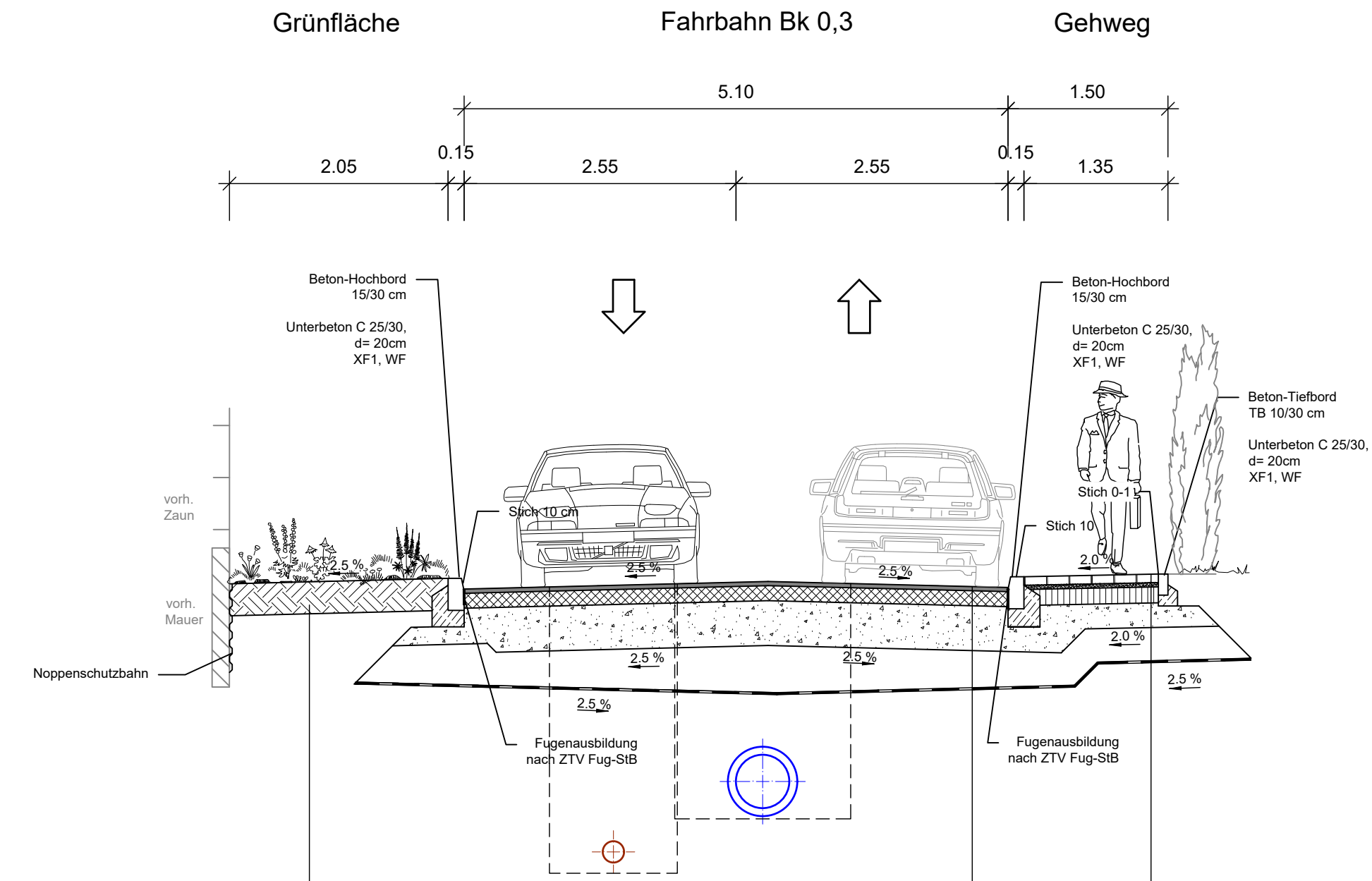


# Straßenquerschnitt Stat. 0+120 Am Kirschberg



## Grünfläche

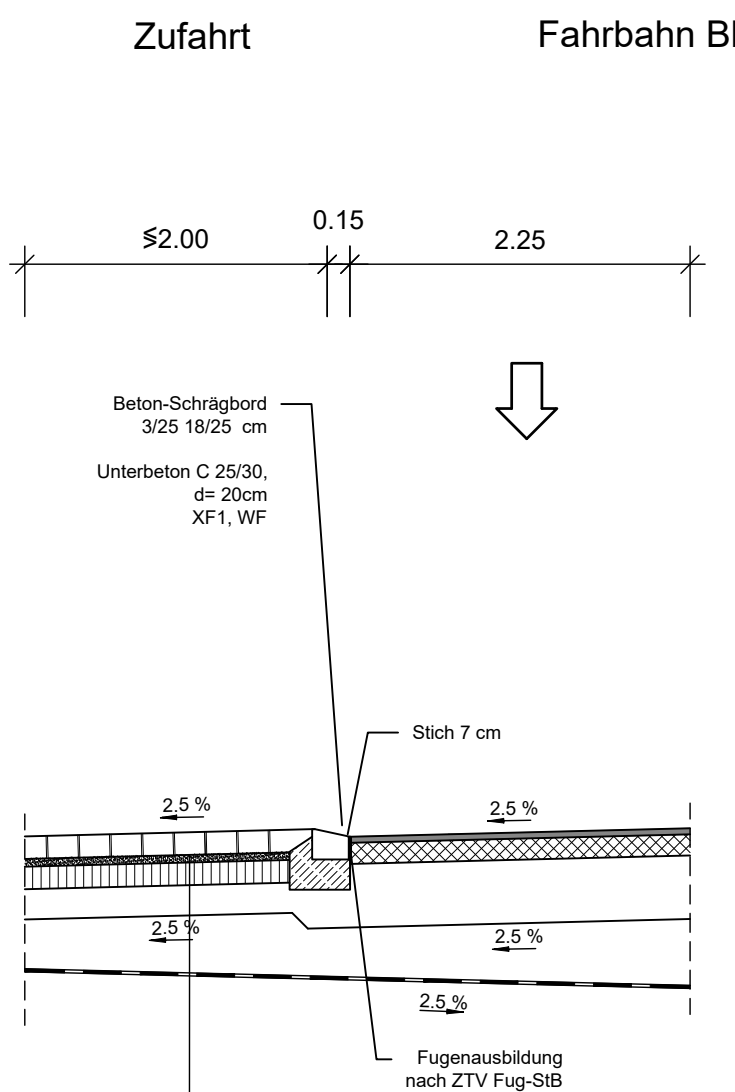
Wildblumenansaat  
Oberboden  
d= 30 cm

## Fahrbahn Bk 0,3 nach RStO

- Asphaltdeckschicht AC 8 DN 70/100 d= 4 cm
- Asphalttragschicht AC 32 TN 70/100 d= 10 cm
- Frostschuttschicht FSS 0/45 (min C90/3) E<sub>v2</sub> ≥ 120 MPa d= 36 cm
- planmäßiger Bodenaustausch aus gemischkörnigen Mineralstoffen Schotter 0/56 E<sub>v2</sub> ≥ 45 MPa d= 30 cm
- Geotextil GRK 4
- Gesamtstärke: d= 80 cm

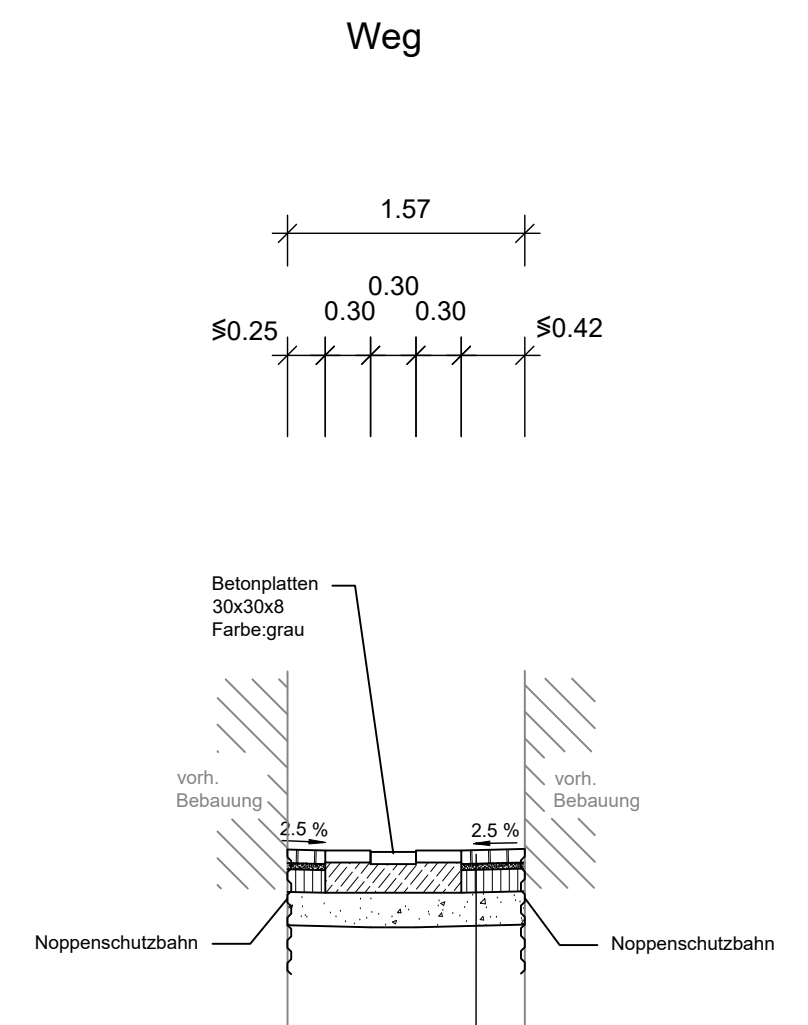
## Gehweg Bk 0,3 nach RStO

- Beton - Rechteckpflaster 20/10/8 quer zur Fahrbahn, Farbe grau d= 8 cm
- Brechsand - Splitt - Gemisch 0/5 d= 4 cm
- Schottertragschicht (min C90/3) E<sub>v2</sub> ≥ 120 MPa d= 15 cm
- Frostschuttschicht 0/45 (min C90/3) E<sub>v2</sub> ≥ 100 MPa d= 23 cm
- planmäßiger Bodenaustausch aus gemischkörnigen Mineralstoffen Schotter 0/56 E<sub>v2</sub> ≥ 45 MPa d= 30 cm
- Geotextil GRK 4
- Gesamtstärke: d= 80 cm



## Zufahrt Bk 0,3 nach RStO

- vorh. Basalt-Kleinpflaster Verlegeart: Segmentbogen d= 10 cm
- Brechsand - Splitt - Gemisch 0/5 d= 4 cm
- Schottertragschicht (min C90/3) E<sub>v2</sub> ≥ 120 MPa d= 15 cm
- Frostschuttschicht 0/45 (min C90/3) E<sub>v2</sub> ≥ 100 MPa d= 21 cm
- planmäßiger Bodenaustausch aus gemischkörnigen Mineralstoffen Schotter 0/56 E<sub>v2</sub> ≥ 45 MPa d= 30 cm
- Geotextil GRK 4
- Gesamtstärke: d= 80 cm



- vorh. Kleinpflaster 9/9 d= 9 cm
- Brechsand - Splitt - Gemisch 0/5 d= 4 cm
- Schottertragschicht E<sub>v2</sub> = 120 MPa d= 15 cm
- Frostschuttschicht 0/45 E<sub>v2</sub> = 100 MPa d= 22 cm
- planmäßiger Bodenaustausch aus gemischkörnigen Mineralstoffen Schotter 0/56 E<sub>v2</sub> ≥ 45 MPa d= 30 cm
- Geotextil GRK 3
- Gesamtstärke: d= 80 cm

Drucksache 0819/21-Anlage 2\_Straßenquerschnitt

## ENTWURFS- UND GENEHMIGUNGSPLANUNG

Planungsbüro: <b>ITS Ingenieurgesellschaft mbH</b> PARKALLEE 1 - MARSTALL-GOTHA TEL.: (0 36 21) 30 26-60 FAX.: (0 36 21) 30 26-66	bearbeitet: <b>06/2021</b>	Datum: <b>06/2021</b>	Zeichen: <b>C.Kahle</b>
	gezeichnet.: <b>06/2021</b>		<b>H.Kramer</b>
	geprüft: <b>06/2021</b>		

Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber: <b>Erfurt</b> LANDESHAUPTSTADT THÜRINGEN Stadtverwaltung Tiefbau- und Verkehrsamt Steinplatz 1 99085 Erfurt TEL.: 0361/655-0	Unterlage: <b>14</b> Blatt-Nr.: <b>1</b>
--	---

Maßnahmebezeichnung: <b>Komplexobjekt Am Kirschberg in Schwerborn</b>	Unterlagenbezeichnung: <b>Straßenquerschnitt</b>
--	---

TVA-Objekt-Nr.: 100029	Projekt-Nr.: AN: 12011	Maßstab: 1 : 50
------------------------	------------------------	-----------------

aufgestellt und geprüft: Erfurt, den .....	bestätigt: Erfurt, den .....
Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Bau	Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Straße/Brücke