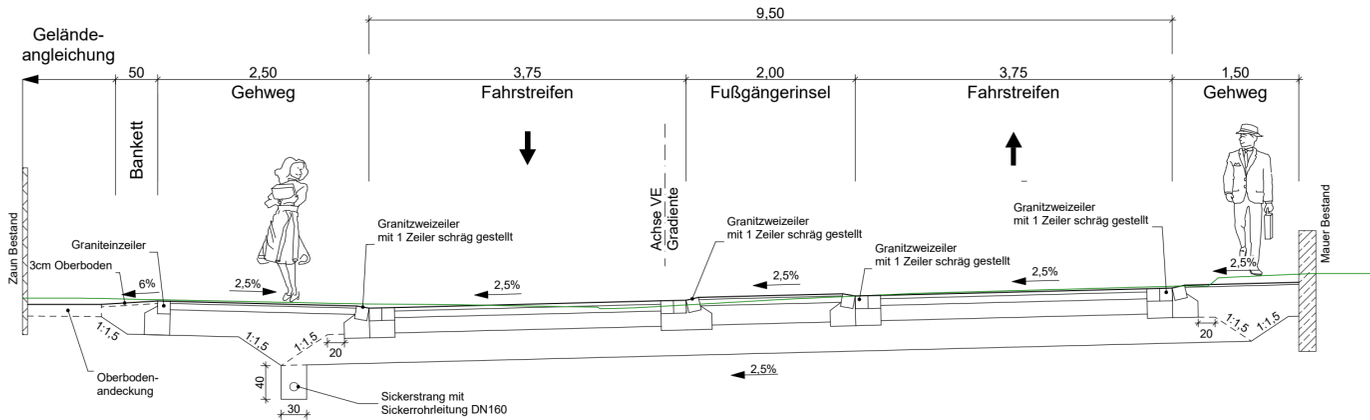


**Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung**

Böschungshöhe	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 3,00 m	T = 1,5 x h

**Straßenquerschnitt bei Station 0+340**



**Gehwegbefestigung**

- 2,5 cm Asphaltbeton
- 7,5 cm Bituminöse Tragschicht
- 30 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau

**Fahrbahnbefestigung**

- Bk 32 nach RStO 12
- 4 cm Asphaltbeton
- 8 cm Binder
- 18 cm Bituminöse Tragschicht (2-lagig)
- 35 cm Frostschuttschicht
- 65 cm Gesamtaufbau

**Gehwegbefestigung**

- 2,5 cm Asphaltbeton
- 7,5 cm Bituminöse Tragschicht
- 30 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau

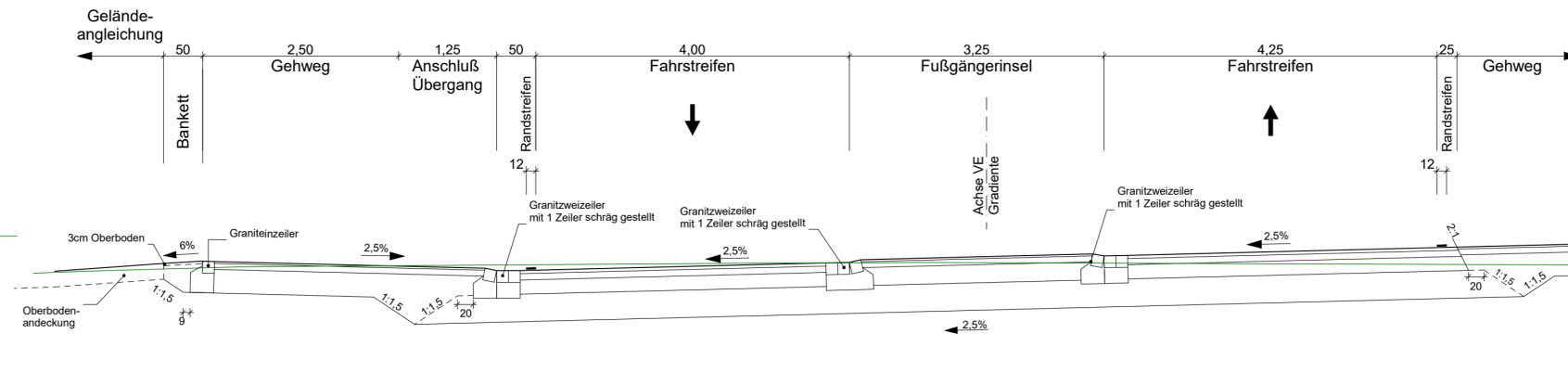
**Fahrbahnbefestigung**

- Bk 32 nach RStO 12
- 4 cm Asphaltbeton
- 8 cm Binder
- 18 cm Bituminöse Tragschicht (2-lagig)
- 35 cm Frostschuttschicht
- 65 cm Gesamtaufbau

**Gehwegbefestigung**

- 2,5 cm Asphaltbeton
- 7,5 cm Bituminöse Tragschicht
- 30 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau

**Straßenquerschnitt bei Station 0+574**



**Gehwegbefestigung**

- 2,5 cm Asphaltbeton
- 7,5 cm Bituminöse Tragschicht
- 30 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau

**Fahrbahnbefestigung**

- Bk 32 nach RStO 12
- 4 cm Asphaltbeton
- 8 cm Binder
- 18 cm Bituminöse Tragschicht (2-lagig)
- 35 cm Frostschuttschicht
- 65 cm Gesamtaufbau

**Gehwegbefestigung**

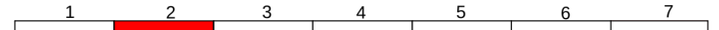
- 2,5 cm Asphaltbeton
- 7,5 cm Bituminöse Tragschicht
- 30 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau

**Fahrbahnbefestigung**

- Bk 32 nach RStO 12
- 4 cm Asphaltbeton
- 8 cm Binder
- 18 cm Bituminöse Tragschicht (2-lagig)
- 35 cm Frostschuttschicht
- 65 cm Gesamtaufbau

**Gehwegbefestigung**

- 2,5 cm Asphaltbeton
- 7,5 cm Bituminöse Tragschicht
- 30 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau



	BV:	Datum	Name
	Planer:	18.12.2018	C.Weigelt
	Zeichner:	18.12.2018	E.Lauter
	Prüfer:	30.11.2020	P.Weigelt
	Datei:		

Staatliches Bauamt Krumbach		bearbeitet:	
Nattenhauser Str. 16		gezeichnet:	
86381 Krumbach		geprüft:	
Tel.: 08282/9908-0, Fax: 08282/9908-200, E-Mail: poststelle@stbakru.bayern.de		PSP Nr.:	
		Projekt: GZ 5 Verlegung bei Kleinkötz	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 2
Staatliches Bauamt Krumbach	Straßenquerschnitt
Straße / Abschn.-Nr. / Station: GZ5_120_1,285 bis B16_1220_1,653	Maßstab: 1 : 50
PROJIS-Nr.:	

**GZ 5 Großkötz - Kleinkötz  
Verlegung in Kleinkötz  
Bau-km 0+000 bis Bau-km 2+050**

aufgestellt: Staatliches Bauamt Krumbach	
Weirather, Ltd. Baudirektor Krumbach, den 15.09.2021	