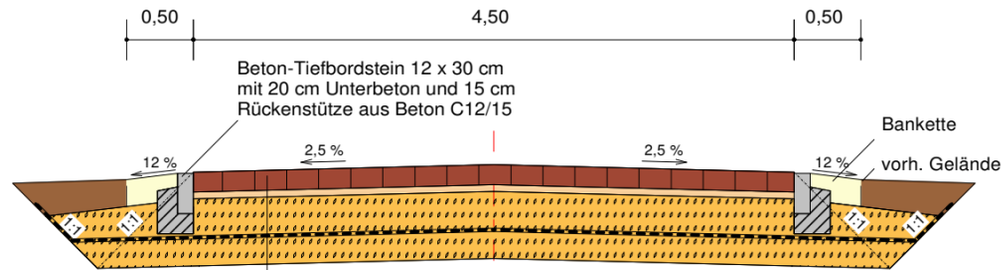
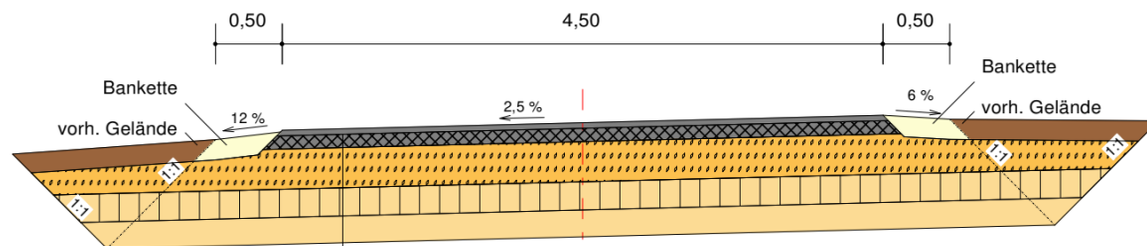


Schnitt A- A'



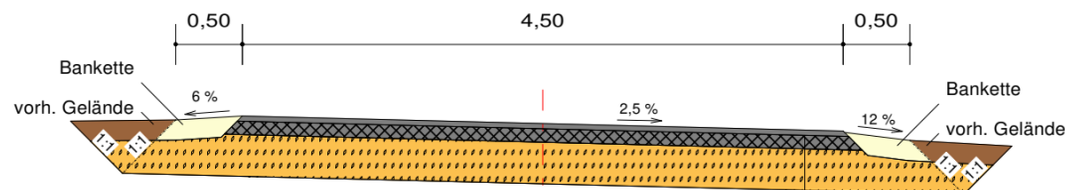
- 14/16 cm Natursteinpflaster
- 5 cm Bettungsmaterial $E_{v2} = 150 \text{ MPa}$
- 30 cm Schottertragschicht $E_{v2} = 120 \text{ MPa}$
- Geogitter
- 20 cm Schottertragschicht $E_{v2} = 45 \text{ MPa auf Planum}$
- 70 cm Gesamtaufbau (BK 1,0)
abweichend von RStO 12, Tafel 3, Zeile 1 (Bk 1,0)
aufgrund des nicht tragfähigen Untergrundes

Schnitt B- B'



- 4 cm Asphaltdecke
- 10 cm Asphalttragschicht $E_{v2} = 120 \text{ MPa}$
- 30 cm Schottertragschicht
- 21 cm Frostschuttschicht $E_{v2} = 45 \text{ MPa auf Planum}$
- 65 cm Gesamtaufbau (BK 1,0)
- 20 cm Bodenaustausch zur Planumsverbesserung
abweichend von RStO 12, Tafel 1, Zeile 3
aufgrund des frostempfindlichen Bodens

Schnitt C- C'



- 4 cm Asphaltdecke
- 10 cm Asphalttragschicht
- 31 cm Schottertragschicht
- 45 cm Gesamtaufbau (BK 1,0)
- RStO 12, Tafel 1, Zeile 3

Gemarkung: Flur: Flurstücke:	Lagebezug: Höhenbezug: aufgestellt:
------------------------------------	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

INGENIEURGEMEINSCHAFT • STORM • BÜRAU • GbR • Gartenstrasse 2 23611 Bad Schwartau Tel.: 0451 / 8104626 Fax.: 0451 / 8104627 E-Mail: info@ing-sb.de	Projekt-Nr.: 22.07.2020							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gezeichnet:</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>bearbeitet:</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>geprüft:</td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	gezeichnet:		bearbeitet:		geprüft:
Datum	Name							
gezeichnet:								
bearbeitet:								
geprüft:								

Auftraggeber: Gemeinde Büchen Amtsplatz 1 21514 Büchen	Unterlage 7 Blatt Nr. 1 Reg. Nr.								
Bauvorhaben: BÜCHEN Oberflächenerneuerung Neue Mühle	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gemessen:</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>bearbeitet:</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>geprüft:</td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	gemessen:		bearbeitet:		geprüft:	
Datum	Name								
gemessen:									
bearbeitet:									
geprüft:									

Fördermittelantrag	Regelquerschnitte A-A', B-B' und C-C' Neue Mühle Maßstab: 1 : 50
---------------------------	--

K:\Geo\vision\Prj19\19008_Büchen_Neue_Mühle_Oberflächenerneuerung\19008_OS.gvp