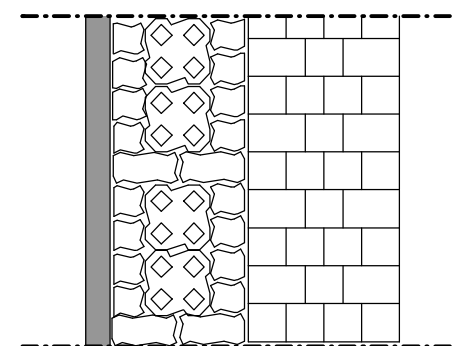


Mammut-Rasenstein® Typ AV (BERDING Beton)

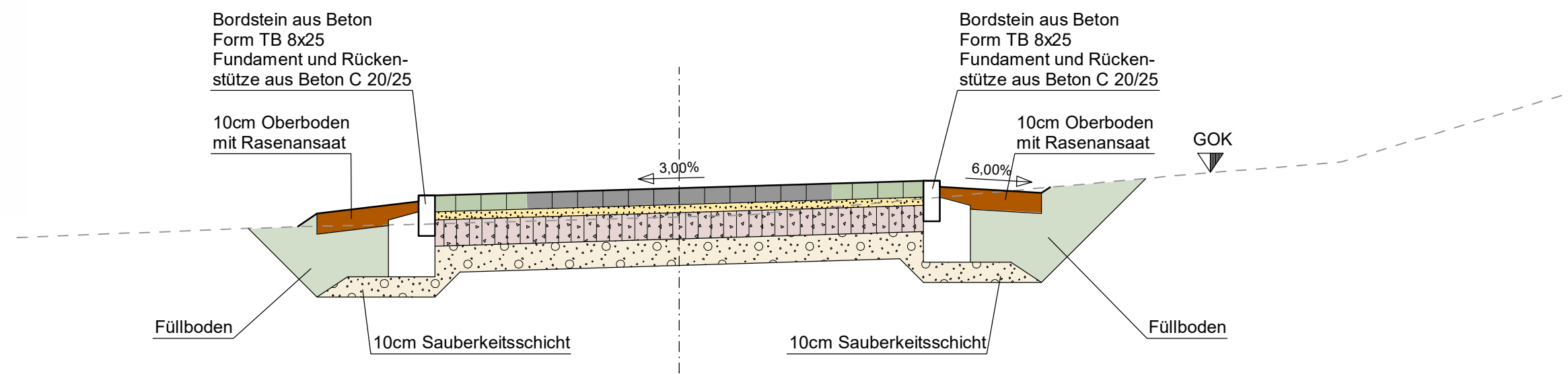
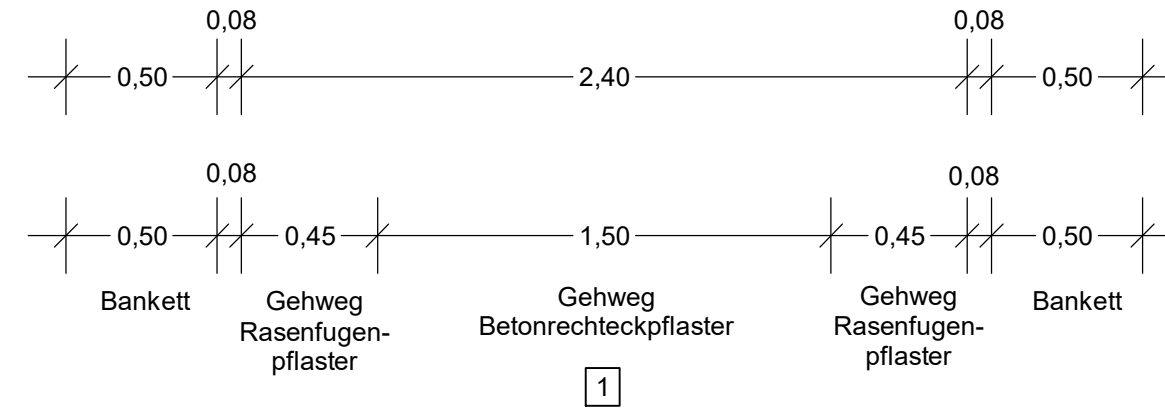


Pflasterdetail Draufsicht



Tb Rasenfugenpflaster  
 Betonrechteckpflaster

Gehwegquerschnitt 1-1



1 Oberbau Gehweg (gemäß RStO 12, Tafel 6, Zeile 1)		
8 cm	Betonrechteckpflaster / Rasenfugenpflaster	ZTV Pflaster-StB
4 cm	Bettung 0/4	TL Pflaster-StB
15 cm	Schottertragschicht 0/45, E <sub>v2</sub> ≥ 120 MPa	ZTV SoB-StB 20
13 cm	Frostschuttschicht 0/32, E <sub>v2</sub> ≥ 100 MPa	ZTV SoB-StB 20
40 cm	Gesamtdicke	Untergrund, E <sub>v2</sub> mind. 45 MPa

Dieses Profil entspricht der Situation an Stat. 0+050,000.

<p>Ingenieurbüro                  Voss &amp; Muderack GmbH                  Gesellschaft Beratender Ingenieure</p> <p>Allerstorfer Chaussee 3 b - 18 337 Marlow - Tel. (03 82 21) 42 47 13, Fax: 42 47 29                  zentrale@ib-vm.de www.ib-vm.de</p>		Datum	Name
	bearbeitet	04/2021	DFR
	gezeichnet	04/2021	DFE
	geprüft		

<p>Gemeinde Gelbensande                  über Amt Rostocker Heide                  Eichenallee 20a                  18182 Gelbensande</p>		Datum	Name
	gesehen		
	geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORPLANUNG

Straße / Abschn.-Nr. / Station:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 1 Gehwegquerschnitt 1-1 0+050
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1:25

Gehweg vom Schlossweg zum Heidering  
 Gemeinde Gelbensande

0+000,00 - 0+104,50

Grundplan hergestellt:	Aufnahme: 21.04.2021	Feldvergleich: 27.04.2021	Kataster: 28.04.2021
IB Voss & Muderack GmbH Allerstorfer Chaussee 3b 18337 Marlow			

Lagesystem: ETRS 89 / UTM zone 33      Höhensystem: DHHN 2016 in m NHN