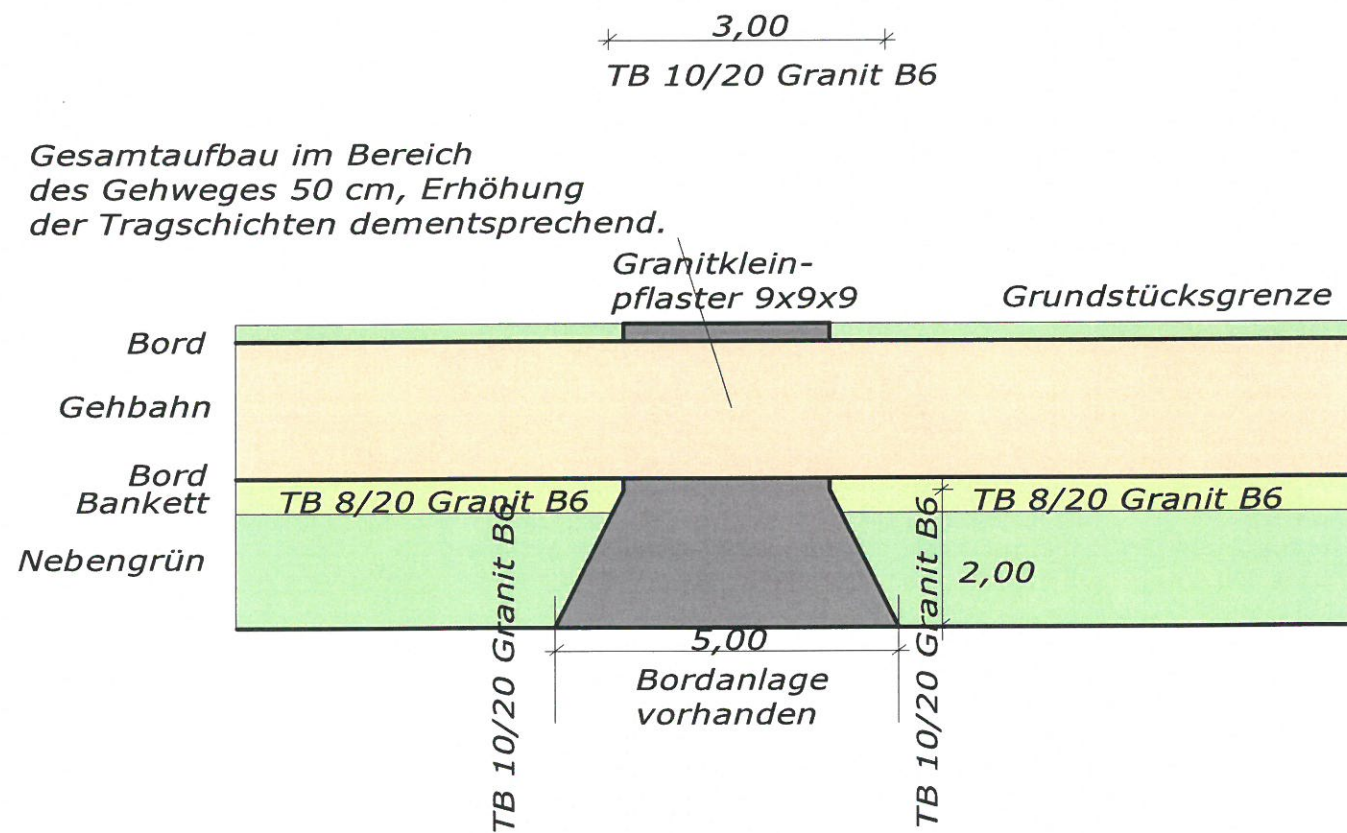


Beispiel für Zufahrt 3m / 5m

Detail Zufahrten Abschnitt 1 (Variante 3)

Gesamtaufbau im Bereich
des Gehweges 50 cm, Erhöhung
der Tragschichten dementsprechend.




Konstruktionsaufbau
für Zufahrten Abschnitt 1 (Variante 3)

9 cm Kleinsteinpflaster Granit
4 cm Mörtelbett
15 cm Schottertragschicht 0/32, EV2 = 100 MPA
22 cm Frostschutzschicht 0/45

50 cm Aufbau

**Konstruktionsaufbau
in Anlehnung nach RStO 12
Bk 0,3, Tafel 3, Zeile 7
Frostempfindlichkeitsklasse F3**

Nr.	Art der Änderung	Datum
Bauherr:		
 Gemeinde Wustermark		
Tekturplanung		
Planer:	Urterlage: 6	
PST	Blatt Nr.: 6	
PST GmbH Eisenbahnstraße 26 14542 Werder (Havel)	Tel: 0 33 27 57 44 2 - 0 Fax: 0 33 27 57 44 2 - 10 Mail: ing@pst-gmbh.de	Lagebezug: Höhenbezug:
Projekt:	bearbeitet	Datum
Neubau Gehwege, Schulwegsicherung	04/2018	Fiedler
Teilabschnitt: Bereich Ortslage Hoppenrade	geprüft	04/2018
entlang der Potsdamer Straße (L204), Potsdamer Straße (Stichweg), Fahrbahnerweiterung Wernitzer Weg	Maßstab:	Schulz
	1:50	
Plangrundlage:	Regelquerschnitt Potsdamer Straße Zufahrten Abschnitt 1, Variante 3	