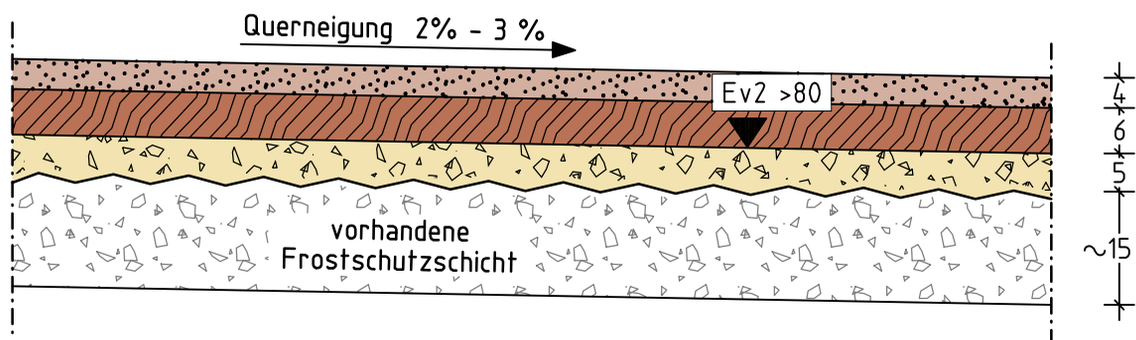


# Variante 3: wassergebundene Bauweise

M= 1:10

Aufbau **mit** dynamischer Deckschicht  
Deckschicht mit oder ohne Stabilisator



- 4 cm neue Deckschicht mit oder ohne Stabilisator
- 6 cm dynamische Schicht 0/16 Lavagestein
- ~5 cm Auflockerung vorhandener Schottertragschicht
- ~15 - 20 cm vorhandene Frostschutzschicht (gebr. Korn) 2/32

Nürnberg

Radweg entlang der Hallerwiese



Servicebetrieb Öffentlicher Raum  
Betrieb und Unterhalt  
Fachkoordination Straße (SÖR/2-FK/S)

I.A. gez. Kaul  
(14.392)

bearbeitet: Englisch (5636) 24.02.10 CARD/1  
Projekt: S\_Regelzeichnungen Datei: Hallerwiese.PLT