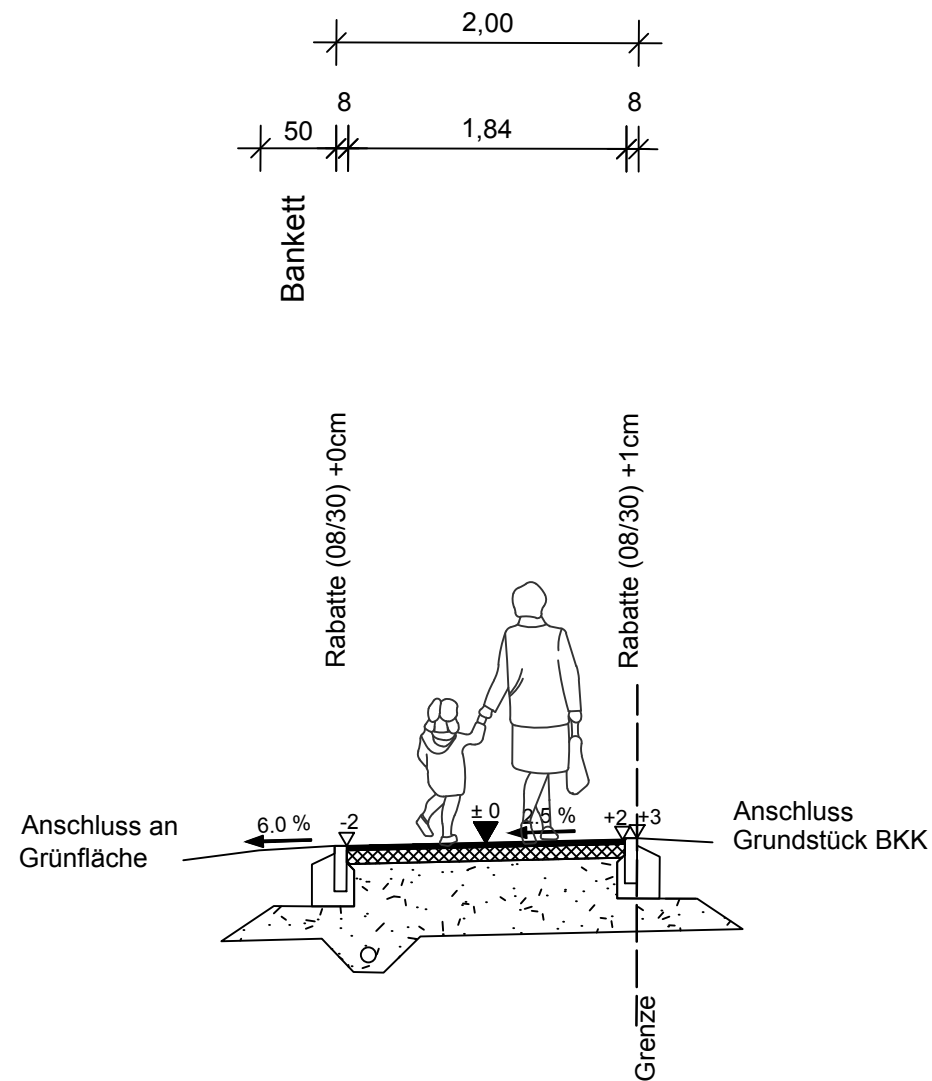


# Regelquerschnitt Fußweg



## Fußwegoberbau

- 3.0 cm AC 8 D N (Asphaltdeckschicht 0/8 mm)
  - 8.0 cm AC 22 T N (Asphalttragschicht 0/22 mm)
  - 49.0 cm Komb. Frostschutztragschicht 0/45 mm
- 
- 60.0 cm Dicke des frostsicheren Oberbaues

## Entwurfsplanung

4

Index	Datum	gezeichnet / geprüft	Änderungen
Bearbeitet:	25.06.2019	Eisenschmid	Projektnummer: K19087

Landkreis: Esslingen  
 Stadt: Kirchheim unter Teck  
 Gemeinde:  
 Gemarkung: Kirchheim unter Teck  
 Flur:

Koordinatensystem: Gauss-Krüger  
 Höhensystem: Neu

Maßstab 1:50

Herstellung Fußweg und Fußgängerüberweg  
 Wasserleitungsauswechslung Schöllkopfstraße  
 Regelquerschnitt Fußweg

Gefertigt:  
 Kirchheim u. T., den 25.06.2019

Anerkannt:



**GEOTECK INGENIEURE GmbH**  
 Carl-Zeiss-Strasse 31  
 73230 Kirchheim u. Teck  
 Telefon (07021) 92280  
 Telefax (07021) 922820

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - auch auszugsweise - ist die GEOTECK INGENIEURE GmbH als Urheber auf dem Plan zu vermerken.