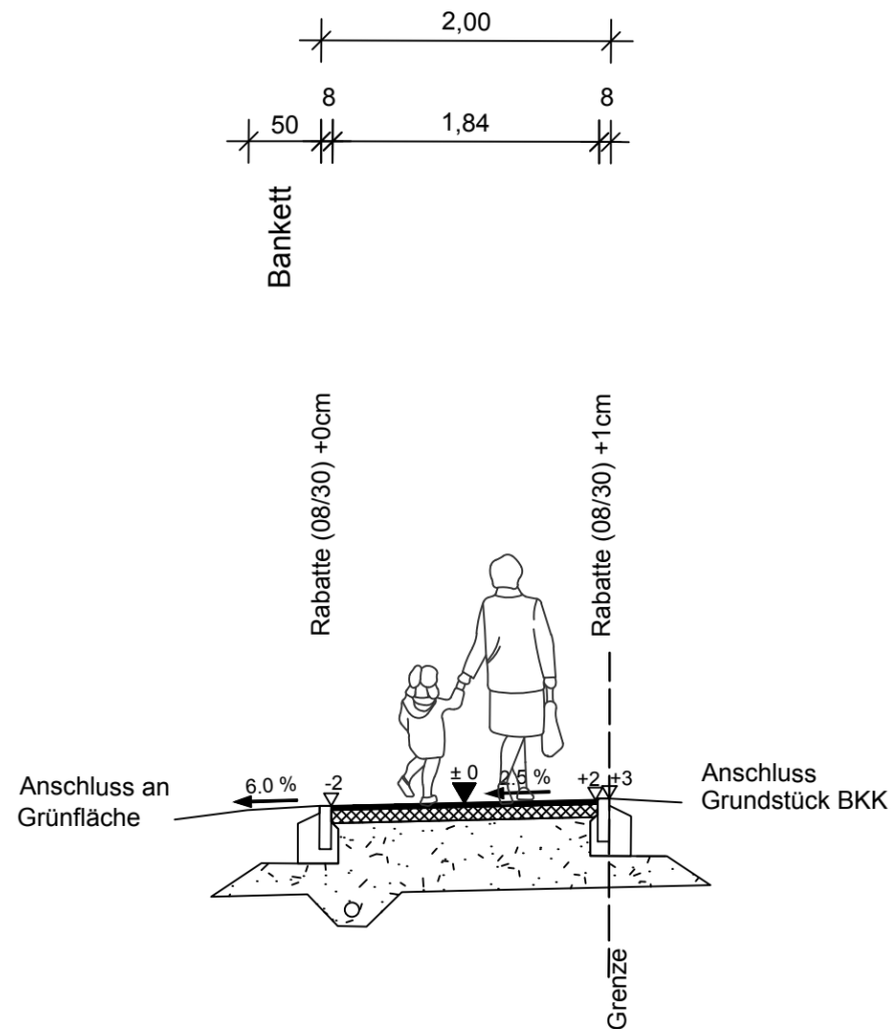


Regelquerschnitt Fußweg



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

Anlage 03 zur SiVo TA-UA/2019/033

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.