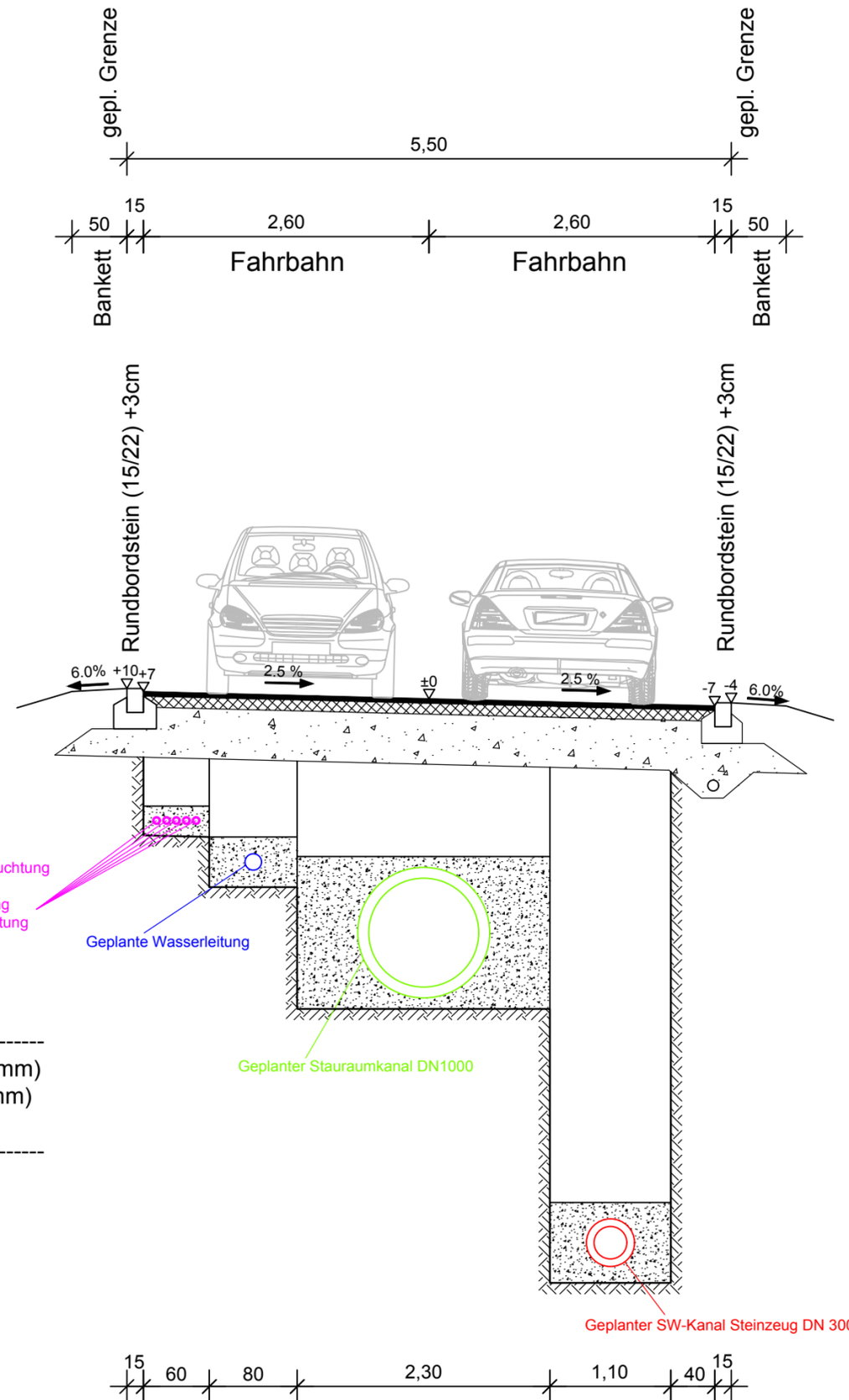


# Regelquerschnitt Trasse 2



## Straßenoberbau

- 4.0 cm AC 11 D N (Asphaltdeckschicht 0/11 mm)
  - 10.0 cm AC 32 T N (Asphalttragschicht 0/32 mm)
  - 46.0 cm Komb. Frostschutztragschicht 0/45 mm
- 
- 60.0 cm Dicke des frostsicheren Oberbaues

## Entwurfsplanung

	Datum	gezeichnet/geprüft:	Betreff:
Bearbeitet:	18.05.2017	Kreinert / Balaban	Projektnummer: K15194

Landkreis: Esslingen  
 Stadt:  
 Gemeinde: Reichenbach an der Fils  
 Gemarkung: Reichenbach  
 Flur:

Höhensystem: Neu

Maßstab 1:50

Erschließung Baugebiet "Bergteile"

Regelquerschnitt Leitungen

Trasse 2

Gefertigt:  
 Kirchheim u. T., den 18.05.2017

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.