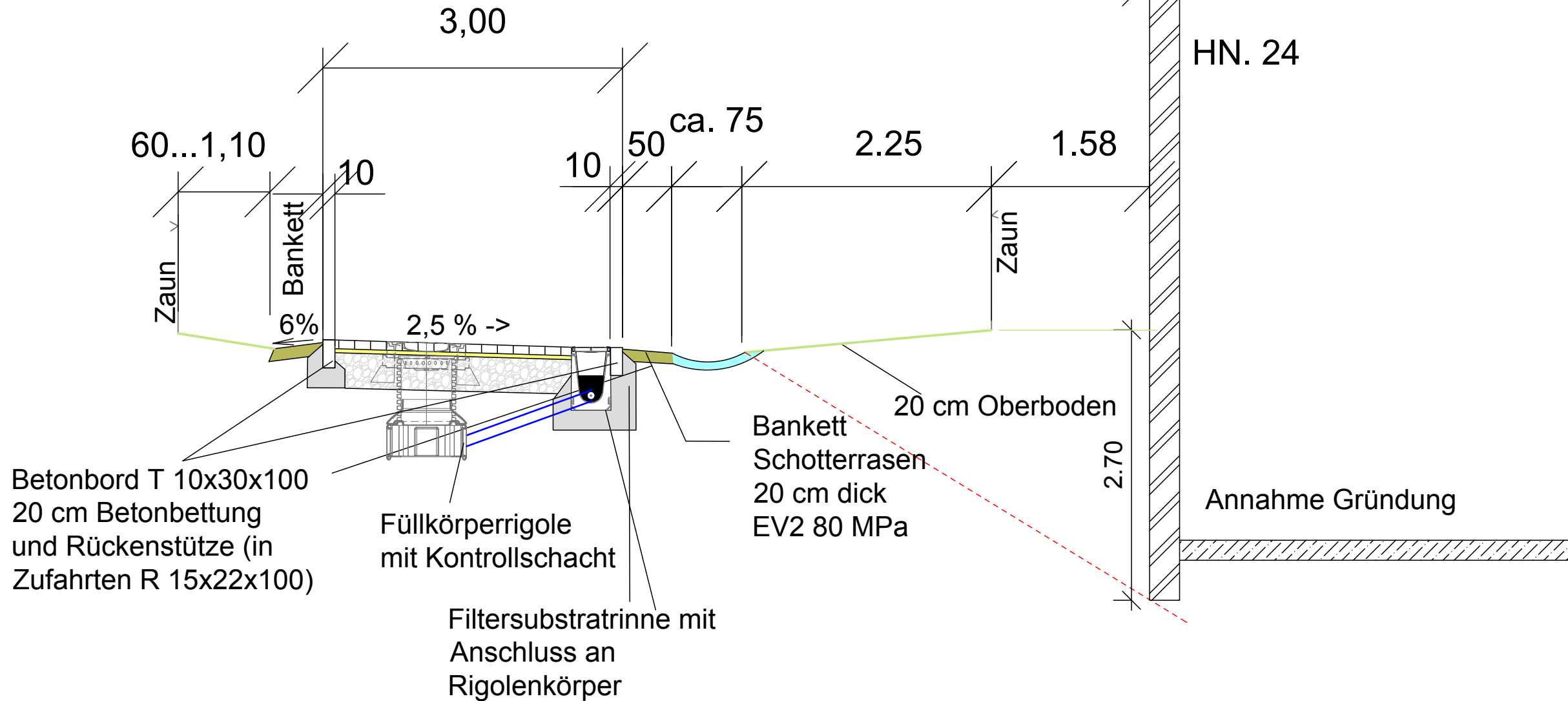


Prinzipdarstellung Stat. 0+374  
 Mischverkehrsflächen mit Filtersubstratrinne einseitig  
 (Anschluss an Rigolenkörper)

Pflaster Fahrbahnaufbau nach RSTO BK 1,0



Deckenaufbau nach RSTO BK 1,0 Tafel 3 Zeile 3

- 8 cm Betonverbundsteinpflaster 100x200x80
  - 4 cm Bettung Brechsandsplitt gemisch 0/5
  - 35 cm Schottertragschicht 0/32- EV2 150 MPa (kein RC)
  - 47 cm Gesamtaufbau
- 
- Planum - EV2 >45 MPa

Vorhaben:		<b>Ruhlsdorfer Straße in 15344 Strausberg Straßenbau und Regenwasserableitung</b>	
Bauherr:		<b>Stadtverwaltung Strausberg Hegermühlenstraße 58 15344 Strausberg</b>	
Teilvorhaben		Planbezeichnung	
		Regelquerschnitt	
Zeichner		Planungsstand	
		Entwurfsplanung	
Bearbeiter		Lagesystem	Maßstab
T. Irgang		ETRS 89	1 : 100
		Höhensystem	Datum
		DHHN 2016	07.11.2017
		Objekt-Nr.	Zeichnungs-Nr.
		SRB/17-02	<b>14.c</b>

**ibi** Ingenieur  
 büro  
 Irgang  
 Hoch- und Tiefbau GbR  
 Friedrich- Ebert- Str. 1b  
 15344 Strausberg  
 Tel.: 03341 250330  
 Fax: 03341 305090  
 Mail: [nachricht@ibi-strausberg.de](mailto:nachricht@ibi-strausberg.de)