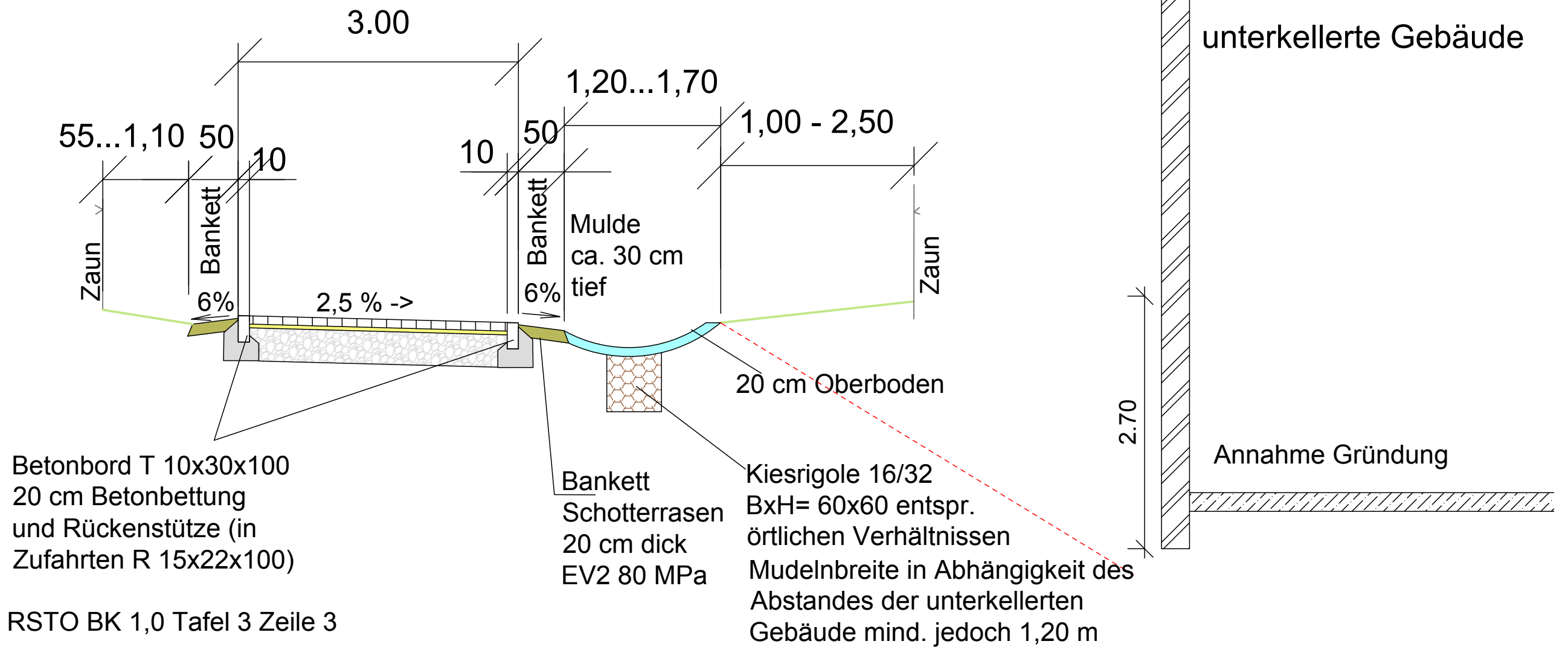


Prinzipdarstellung - ab Stat. 0+300 (Einbahnstraße)
 Mischverkehrsflächen mit Muldenentwässerung einseitig
 Pflaster Fahrbahnaufbau nach RSTO BK 1,0



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:		Ruhlsdorfer Straße in 15344 Strausberg Straßenbau und Regenwasserableitung	
Bauherr:		Stadtverwaltung Strausberg Hegermühlenstraße 58 15344 Strausberg	
Teilvorhaben		Planbezeichnung	
		Regelquerschnitt	
Zeichner		Planungsstand	
		Entwurfsplanung	
Bearbeiter		Lagesystem	Maßstab
T. Irgang		ETRS 89	1 : 100
		Höhensystem	Datum
		DHHN 2016	08.11.2017
		Objekt-Nr.	Zeichnungs-Nr.
		SRB/17-02	14.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