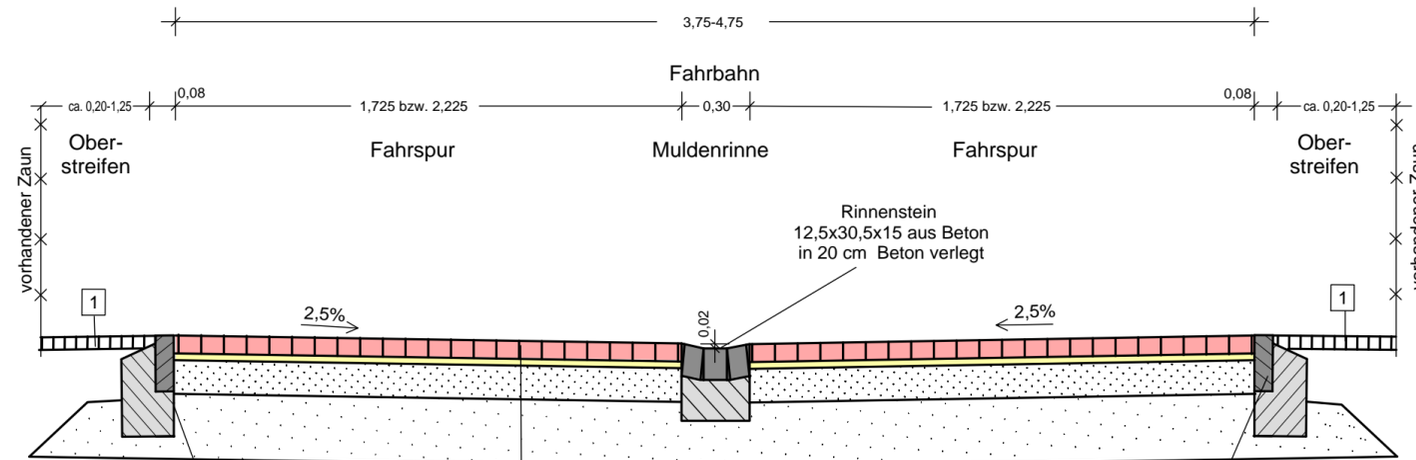


Straßenquerschnitt Gutenbergstraße

von Station 0+000 bis 0+100 Straßenbreite 4,75 m
 von Station 0+110 bis 0+260 Straßenbreite 3,75 m



Betontiefbord T8/25
 mit 15 cm Rückenstütze
 und 20 cm Unterbeton
 C 20/25

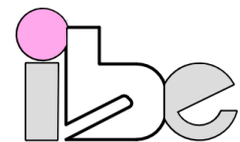
Betontiefbord T8/25
 mit 15 cm Rückenstütze
 und 20 cm Unterbeton
 C 20/25

Befestigung für Bauklasse V
 nach RStO 01, Tafel 3, Zeile 1

- 8 cm Betonsteinpflaster 200x100x80
- 3 cm Brechsand 0/5
- 15 cm Schottertragschicht 0/45
- 29 cm Frostschutzschicht 0/32
- 55 cm Gesamtdicke

1 Breite < 0,50 cm = Befestigung mit Mosaikpflaster
 Breite > 0,50 cm = Befestigung mit Natursteinkleinpflaster



Vorplanung  Ingenieurbüro für Bauplanung GmbH Eberswalde Brunnenstraße 4 16225 Eberswalde		Datum	Zeichen
	bearbeitet	Oktober 2011	G. Schneider
	gezeichnet	Oktober 2011	A. Balow
geprüft: Geschäftsführer: U. Grohs			
Auftraggeber: Stadt Eberswalde Bauamt Breite Straße 40 16225 Eberswalde		Unterlage Nr. 6 Blatt Nr. 1 Reg. Nr.	
Objekt: Stadt Eberswalde Ausbau der Erschließungsstraße Gutenbergstraße Straßenbau und Entwässerung		Datum Zeichen	
Aufgestellt, den 20		Straßenquerschnitt Maßstab 1 : 25	
Bürgermeister in Vertretung Beigeordneter		Bauamt / Amtsleiter	