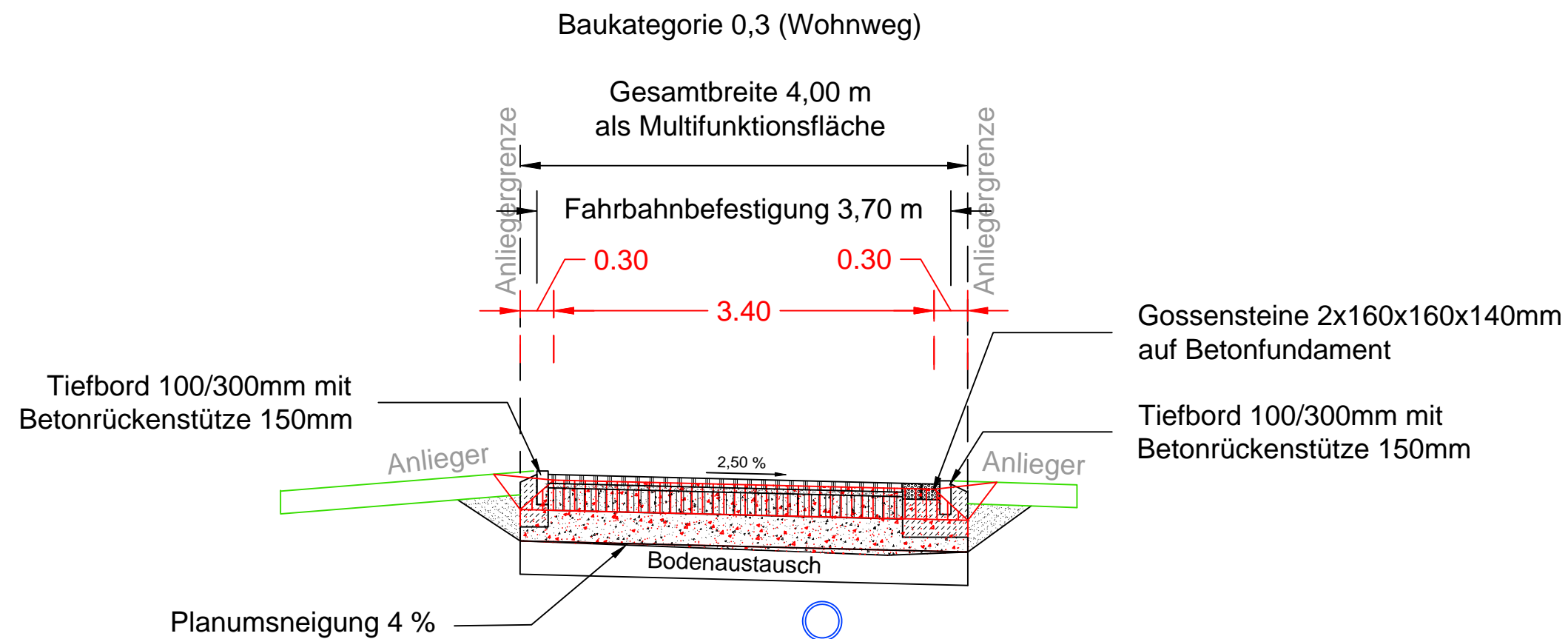


Regelprofil Straßenausbau "Stichstraße"



Baustraße	Straßenendausbau
27 cm Schottertragschicht (um 7 cm überhöht als Verschleißschicht)	8 cm Pflasterdecke
28 cm Frostschuttschicht	4 cm Bettung
55 cm Gesamtaufbau	20 cm Schottertragschicht
20 bis 30 cm Bodenaustausch*	28 cm Frostschuttschicht
	60 cm Gesamtaufbau
	20 bis 30 cm Bodenaustausch*

* Festlegung Stärke Bodenaustausch nach Ergebnis dynamischer Plattendruck auf Probefeld

Längenangaben in m

Legende:

- zukünftiger Endausbau
- Baustraße


Hinweis:

Alle Höhen- und Maßangaben sind vom Auftragnehmer vor Beginn der Arbeiten eigenverantwortlich zu überprüfen. Unstimmigkeiten oder Abweichungen sind vor Ausführungsbeginn der Bauüberwachung unverzüglich mitzuteilen. Für die Vollständigkeit und Lagerichtigkeit der im Plan dargestellten Ver- und Entsorgungsleitungen besteht keine Gewähr.

3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Höhenangaben in mNN

Auftraggeber (AG):



Gemeinde Lengede
Vallstedter Weg 1
38268 Lengede

Auftragnehmer (AN):

Ingenieurbüro **Dr.-Ing. Olaf Schulz** Beratende Ingenieure
Roonstraße 11 · 38102 Braunschweig
Tel.: +49 (0) 531 2 88 91 - 0
Fax: +49 (0) 531 2 88 91 - 11
Mail: info@dr-olaf-schulz.de

Projekt: Erschließung BG "Neuer Weg" in Lengede, OT Woltwiesche - Ausführungsplanung -	Zeichnung-Nr.:		
	Ausfertigung:		
	Maßstab:	1 : 50	
	Plangröße:	594 x 297 mm	
	Projekt-Nr.:	1194	
Planbezeichnung: Regelprofil Straßenendausbau Stichstraße	Datum:		
	Name:		
	bearbeitet:	2017-01-11	Sf
	gezeichnet:	2017-01-11	CS
	geprüft:		
	Planungsstand:	2017-01-11	
gezeichnet für den AG:	gezeichnet für den AN:	Plottedatum:	2017-01-24
		Dateiname:	1194_20170113_AP_RP
		Plottstiftabelle:	Plottstiftabelle NEU 2010.ctb

Lagesystem: -

BxH: 594x297 mm