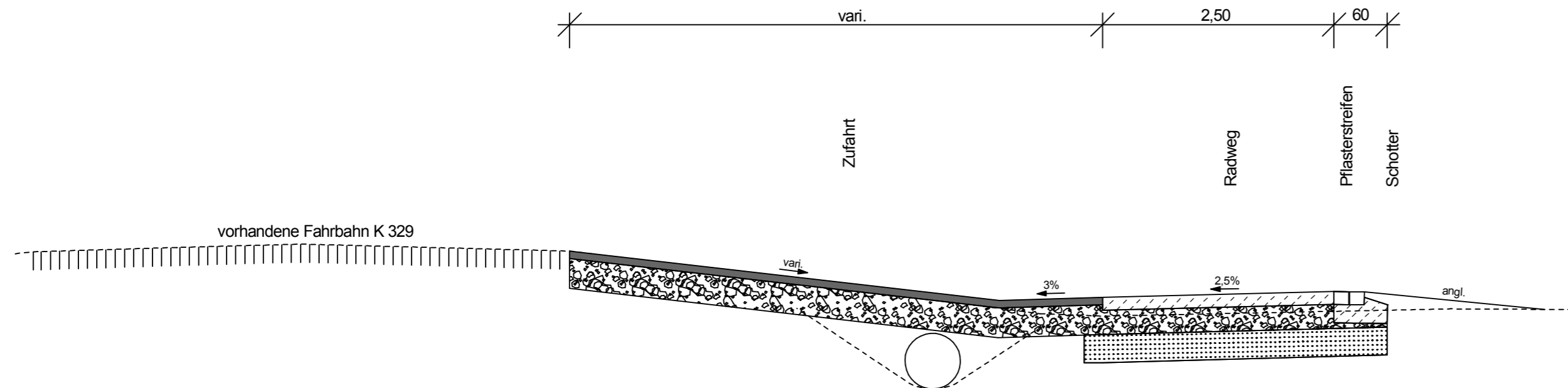


Ackerzufahrten



Zufahrt

Bauweisen für ländliche Wege
gem. DWA-A 904, Bild 8.3a, hohe Beanspruchung

8 cm bit. Befestigung (AC 16 TD)
32 cm Frostschuttschicht (gebr. Naturgestein 0/32 mm)
40 cm Gesamtaufbau

Unterbauverstärkung

Vermörtelung des anstehenden
und evtl. aufgefüllten Bodens
in 30 cm Stärke mit
z.B. 3% Zement

Radweg

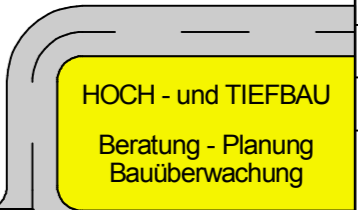
Aufbau in Anlehnung an die RStO 12
z.B. Tafel 6, Zeile 2, Betondecken

14 cm Betondecke
26 cm Frostschuttschicht (gebrochenes Naturgestein 0/32 mm)
40 cm Gesamtaufbau

Pflasterstreifen

2r. Pflasterstreifen 16/24/14 cm
auf 20 cm Unterbeton (C 20/25)
mit einer 25 cm Rückenstütze

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

Bearbeitung: Ingenieurbüro Keuntje GmbH Winzenburger Str. 19, 31084 Freden/Leine Tel.: 05184/9405-0 Fax: 032 223 463 368 e-mail: ing-keuntje@t-online.de			Datum	Zeichen
	bearbeitet:	01.2017	Ro.	
	gezeichnet:	01.2017	Di.	
		geprüft:	22.06.2017	gez. Keuntje



Landkreis Hildesheim



Unterlage 14.2
Blatt Nr. 4
Reg. Nr.

Datum

Zeichen

**Neubau eines Radweges
an der K 329
zwischen der K 317 und NeuhoF
- PLANFESTSTELLUNG -**

nachgeprüft

Regelquerschnitt

Maßstab 1: 50

Aufgestellt:

Hildesheim, den 07.12.2017
Landkreis Hildesheim, Der Landrat
Straßenverkehrsamt

i.A. gez. Schommer