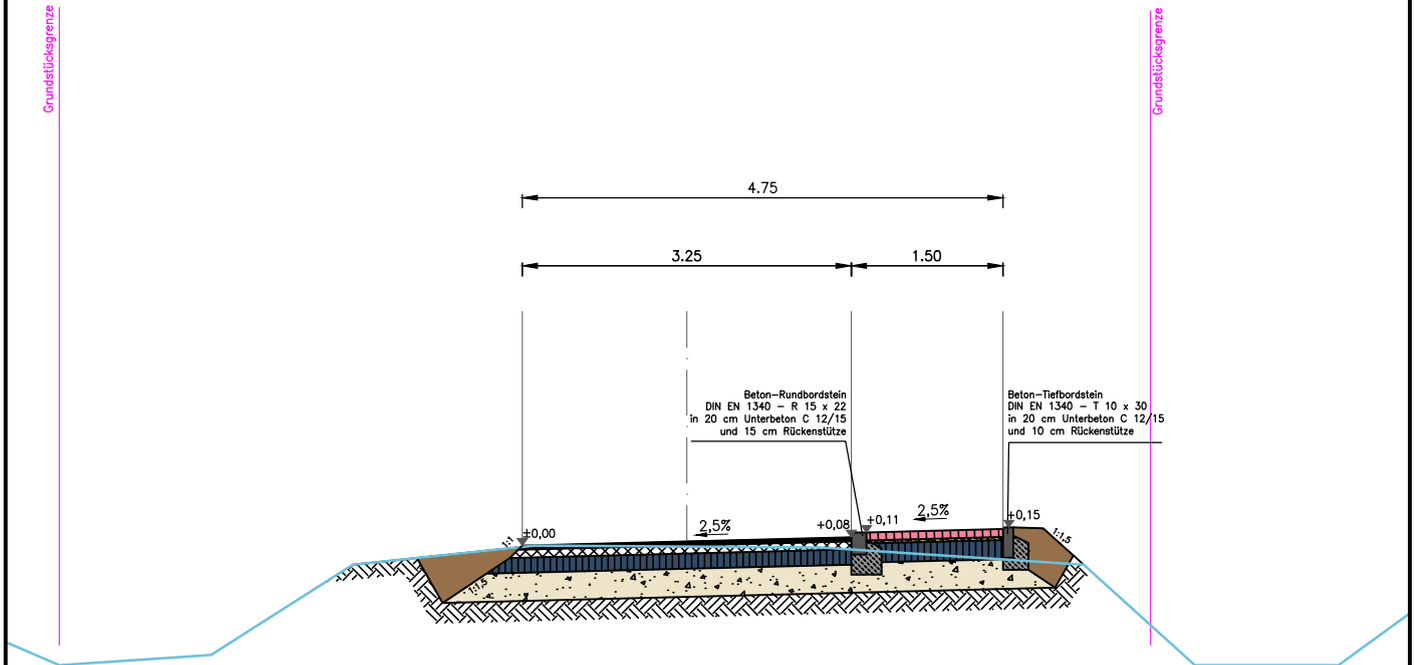


# Straßenquerschnitt (grundhafter Ausbau)



### Fahrbahn

gem. RStO 01 Bauweise mit Asphaltdecke für Fahrbahnen auf F2- und F3- Untergrund  
Tafel 1, Zeile 3, Bauklasse V, sowie Tabelle 8

4 cm	Asphaltdeckschicht	$E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$
8 cm	Asphalttragschicht	$E_{v2} \geq 100 \text{ MN/m}^2$
15 cm	Schottertragschicht, B1	$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$
20 cm	Frostschuttschicht, B2	$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$
47 cm	Gesamtdicke des frostsicheren Oberbaus	

### Gehweg, überfahrbar

gem. RStO 01 Bauweise mit Pflasterdecke für Fahrbahnen auf F2- und F3- Untergrund  
Tafel 3, Zeile 1, Bauklasse V, sowie Tabelle 8

8 cm	Betonrechteckpflaster, rot	$E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$
3 cm	Bettung	$E_{v2} \geq 100 \text{ MN/m}^2$
15 cm	Schottertragschicht, B1	$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$
20 cm	Frostschuttschicht, B2	$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$
46 cm	Gesamtdicke des frostsicheren Oberbaus	

### Legende:

	Asphaltdeckschicht		Bettung
	Asphaltbinderschicht		Schottertragschicht
	Asphalttragschicht		Frostschuttschicht
	Deckenbelag - Betonrechteckpflaster		Auffüllung
	Deckenbelag - Großpflaster		anstehender Boden
	vorhandenes Geländeprofil		

**KRÖGER & PARTNER**  
INGENIEURGESELLSCHAFT MBH

FUCHSBERG 2  
29587 NATENDORF  
TEL./FAX: (05822) 94197-59/60  
OSTERTOR 8  
24239 ACHTERWEHR  
TEL./FAX: (4340) 403491/92

Unterlage: 4  
Blatt: 1

Datum: 24.11.2009

Bauvorhaben:  
Ausbau der Nordergeestweges  
in Garding

Auftraggeber:  
Amt Eiderstedt  
Stadt Garding



**Straßenquerschnitt**

Maßstab: 1:75      Lage-/Höhenstatus: NHN