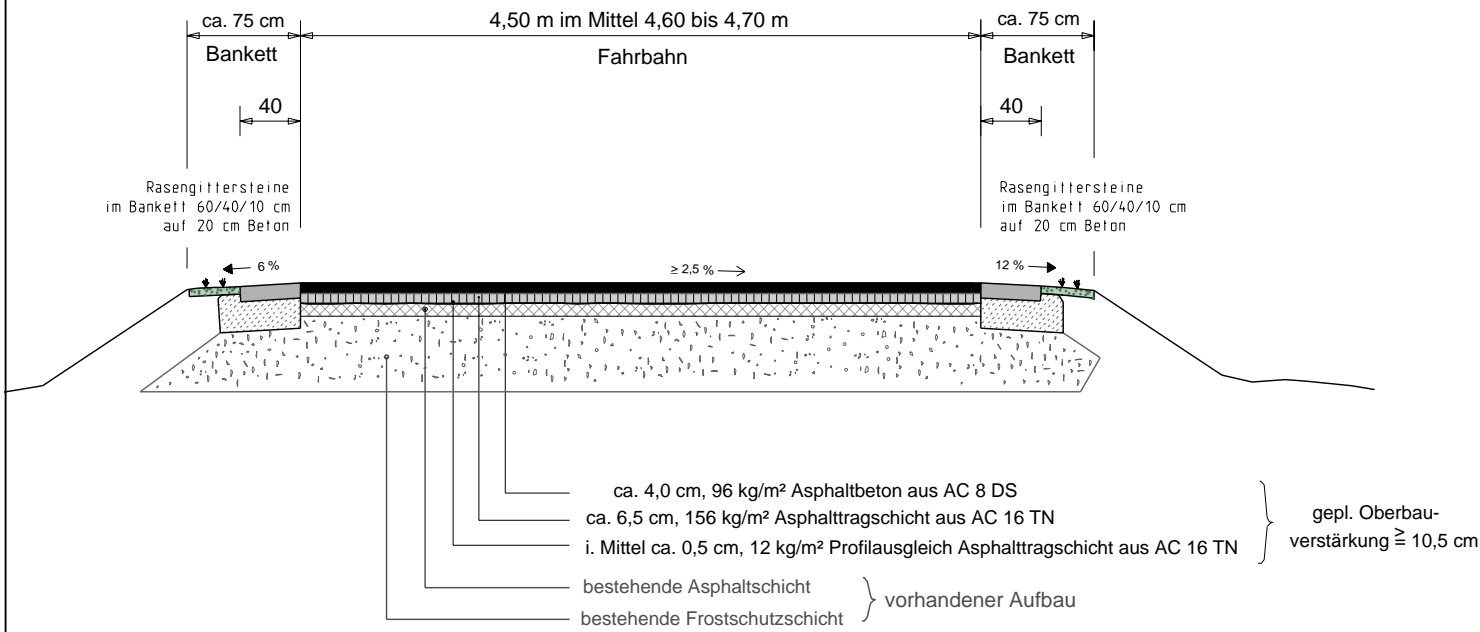


Regelquerschnitt 1

Oberbauverstärkung auf bestehendem Asphalt

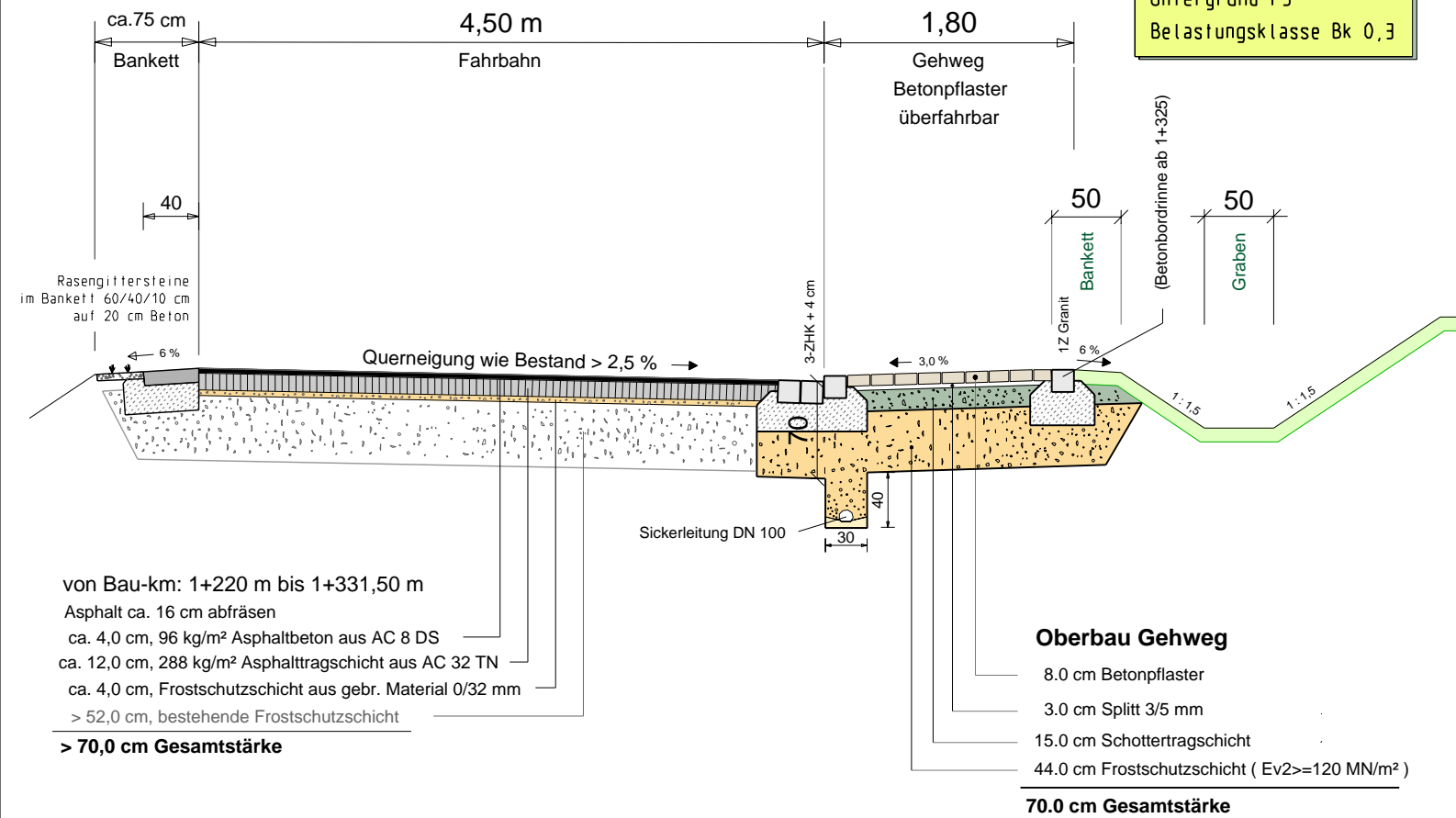
Frosteinwirkzone III
Untergrund F3
Belastungsklasse Bk 0,3



Regelquerschnitt 2 mit Gehweg

Ortsdurchfahrt Leithen Bau-km: ca. 1+220 m bis 1+367

Frosteinwirkzone III
Untergrund F3
Belastungsklasse Bk 0,3

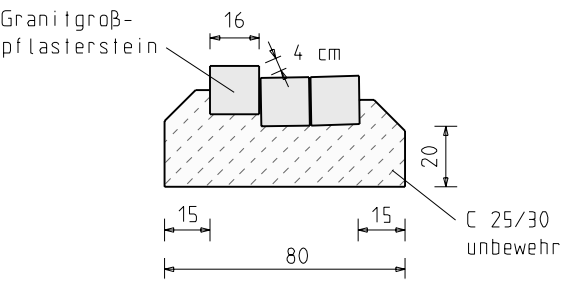
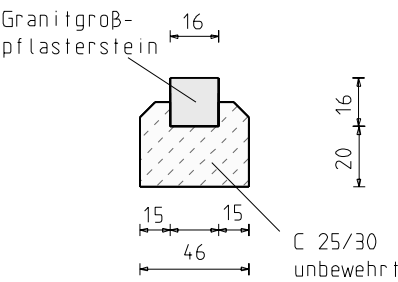


Detail Einfassungen

M = 1 : 25

Einzeiler (1Z)

3-Zeiler Homburger Kante (3ZHK + 4 cm)



1.	Breite u. Aufbau Gehweg; Rasengitter beidseits; ADS 4,0 cm statt 3,5 cm	Feb. 2026	Klein
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
INGENIEURBÜRO KLEIN		gezeichnet	Mai 2026 Jungiereck
PLANUNGSBÜRO FÜR BAUWESEN		bearbeitet	Mai 2026 Klein
DONAUSTRASSE 23 A 94526 METTEN		geprüft:	
TEL. 0991 / 9959573 FAX. 0991 / 9959574			
MOBIL: 0160 / 6323249			
E-MAIL: KleinFranzX@t-online.de		Plan Nr.	1050 - 60

H + K Team
VERMESSUNG
STRASSENBAU
ERSCHLISSUNGEN
WASSERVERSORGUNG
ABWASSERBESEITIGUNG
In Kooperation mit:
Dipl.-Ing.(FH) Hofinger Alois,
Tiefenbach

Gemeinde Bernried

Birket 34, 94505 Bernried



Unterlage: -
Blatt-Nr.: -

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Ausbau der GV Straße
Medernberg - Leithen
(Oberbauverstärkung)

gezeichnet		
bearbeitet		
geprüft		

Regelquerschnitte

Maßstab 1 : 50

Aufgestellt	