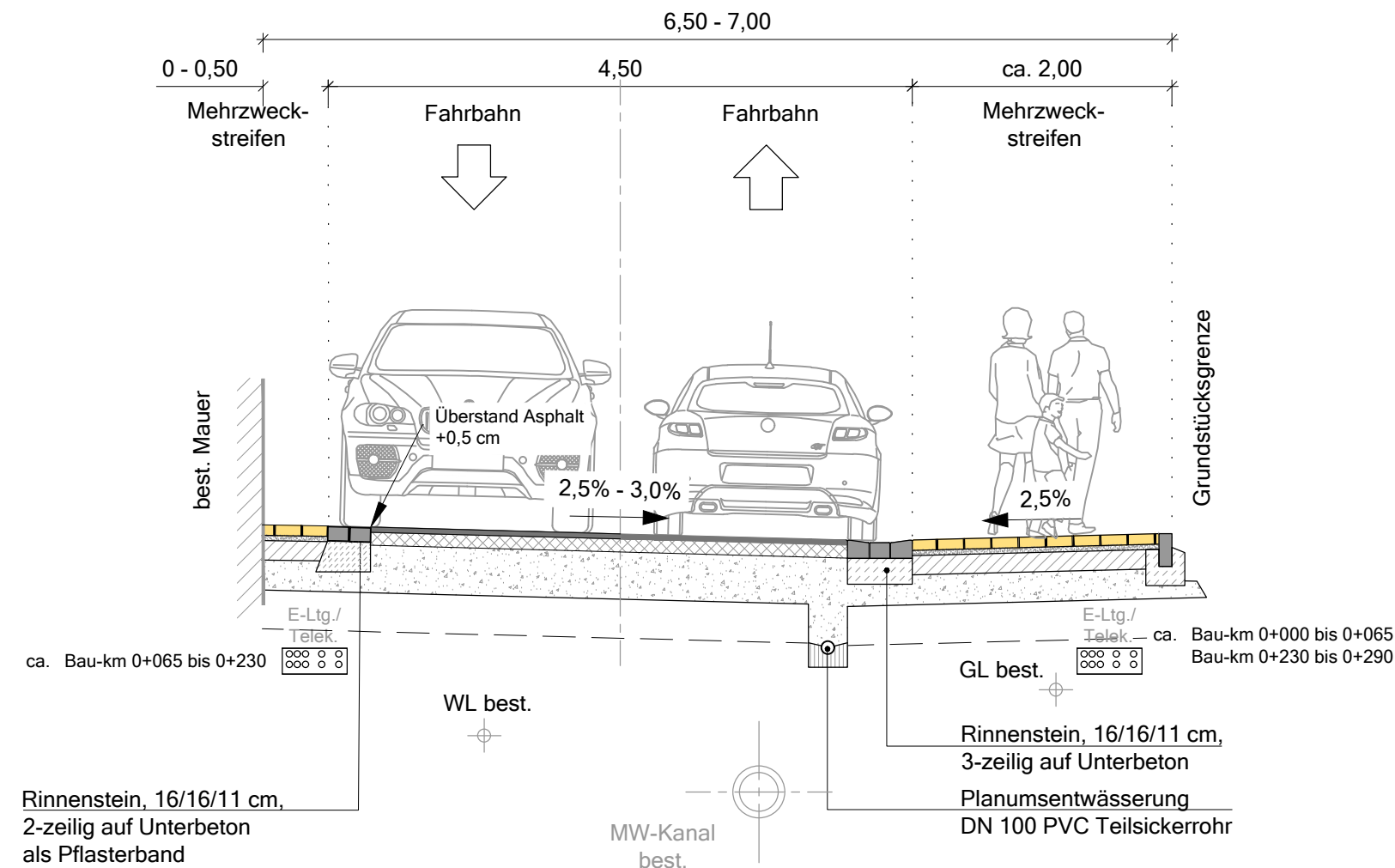


Regelquerschnitt 1



Frostempfindlichkeitsklasse Planum gemäß Baugrundgutachten = F2

Frosteinwirkung Zone II

Oberbau Fahrbahn BK 1,0	Oberbau Mehrzweckstreifen BK 1,0
4 cm Deckschicht	8 cm Betonpflaster, 13-26/13/8 cm sandsteinrot, scharfkantig
14 cm Tragschicht	4 cm Pflasterbett
32 cm Frostschuttschicht	15 cm Drainbetontragschicht
50 cm Gesamtaufbau	23 cm Frostschuttschicht
	50 cm Gesamtaufbau

wenn EV2-Wert auf Planum < 45 MN/m² -> Bodenverbesserung mittels Kalk-Zement-Binder

[m] 0 1 2 3 4 M 1:50

Liegenschaftskataster:	ALKIS, Gemeinde Blankenbach	Stand:	05.03.2019
Vermessung:	Ingenieurgesellschaft Gemmer u. Leber mbH	Stand:	19.06.2020

Ausgangshöhe:	GPS - Höhenbezugssystem (m ü. NN)
Koordinatenreferenzsystem:	ETRS89/UTM

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

ENTWURF



FKS - INFRASTRUKTUR
 Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG
 Großstheimer Straße 225
 63741 Aschaffenburg
 +49 6021 31810
 info@fks-infrastruktur.de

Projekt - Nr.: AK.B031.0004

Plan - Nr.: SER-C01

bearbeitet:	29.01.2021	Ben
gezeichnet:	29.01.2021	NJ
geprüft:	29.01.2021	KI



Gemeinde Blankenbach
 Untere Au 16
 63825 Blankenbach
 +49 06024 631460
 buergermeister@gemeinde-blankenbach.de

Unterlage: 7.2

Regelquerschnitt

Maßstab: 1 : 50

Neugestaltung Bergstraße (Teilbereich) in Blankenbach

aufgestellt:
 Aschaffenburg, 29.01.2021
 FKS - INFRASTRUKTUR

genehmigt für den Vorhabensträger:

Dipl. - Ing. (FH) Harald Klug, Geschäftsführer