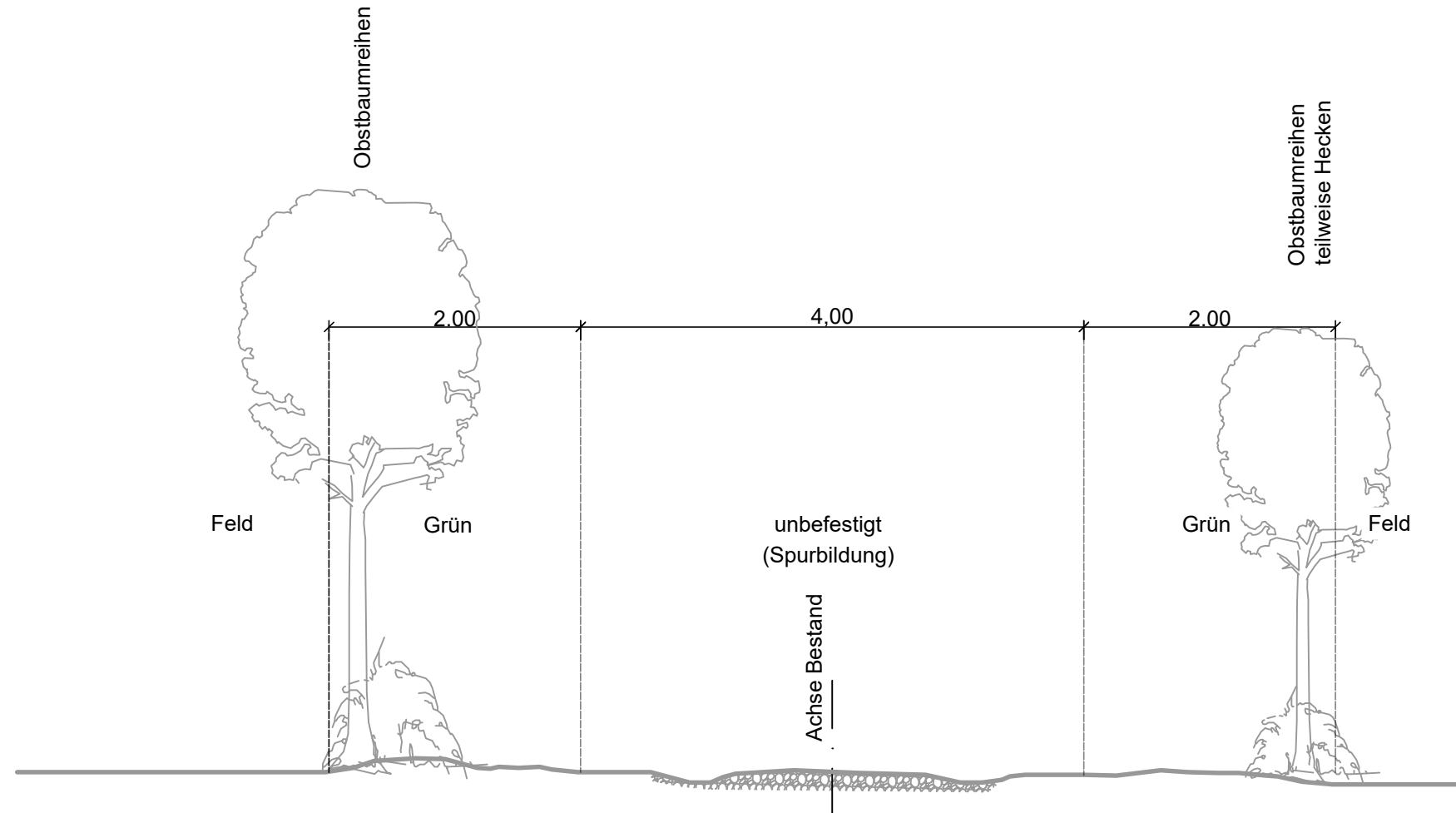
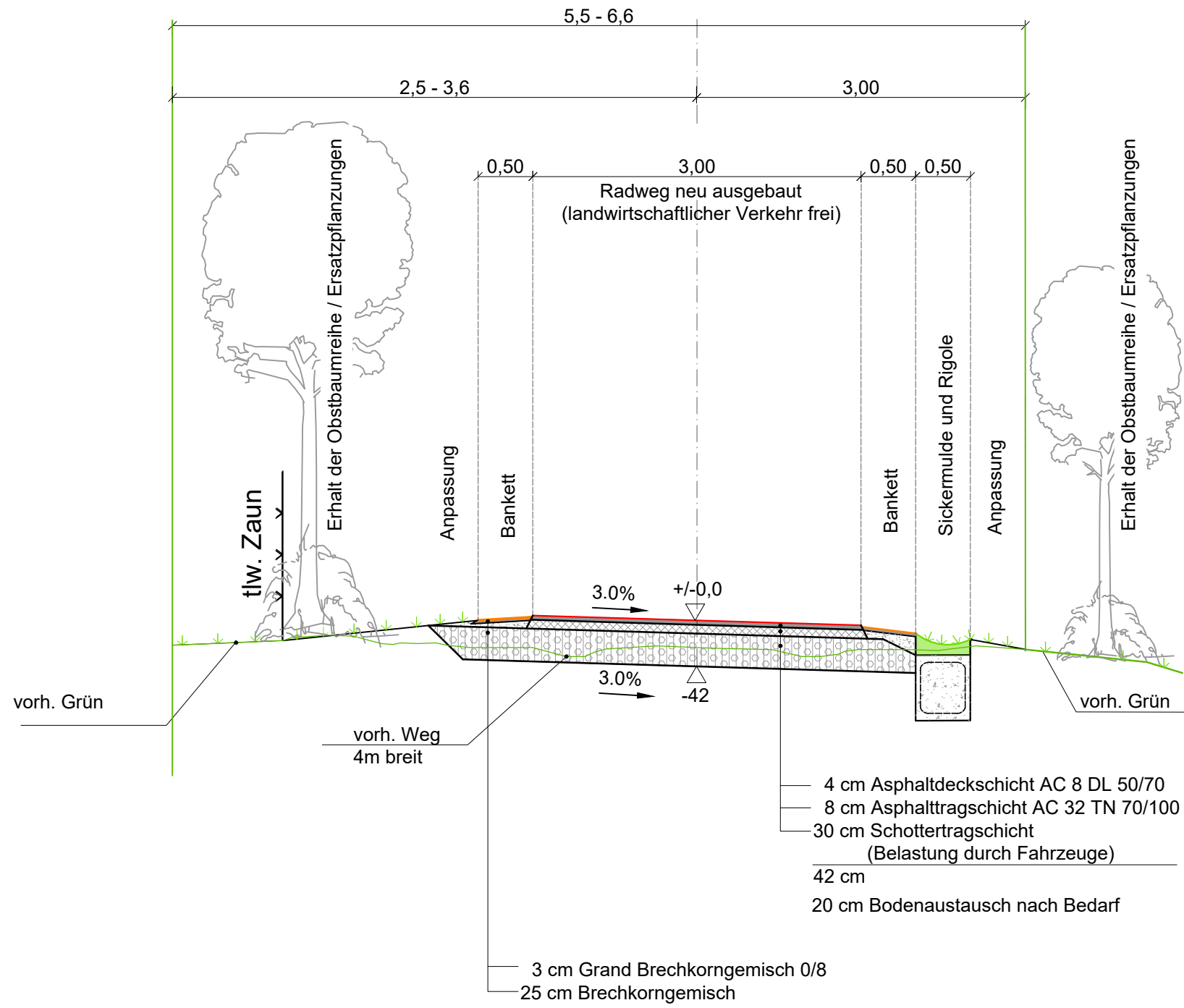


Regelquerschnitt Bestand
(Abschnitt 2)

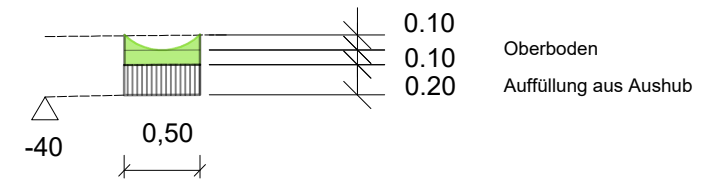


Regelquerschnitt Planung
(Abschnitt 2)



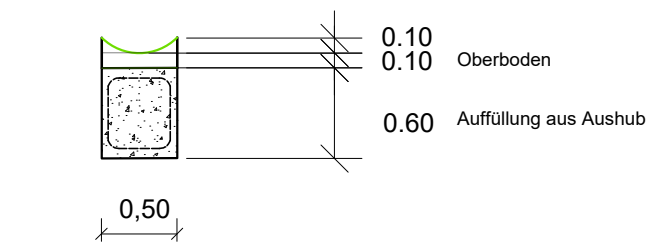
Entwässerungsmulde 20cm*0,5m

Entwässerungsabschnitt	Länge
Entwässerungsabschnitt 1a	330m
Entwässerungsabschnitt 1b	35m
Entwässerungsabschnitt 2a	680m
Entwässerungsabschnitt 2b	145m
Entwässerungsabschnitt 2c	380m
Entwässerungsabschnitt 2d	610m
Entwässerungsabschnitt 2e	625m
Entwässerungsabschnitt 2f	20m
	2825m



Entwässerungsrigole 60cm*0,5m

Entwässerungsabschnitt	Länge
Entwässerungsabschnitt 1a	40m
Entwässerungsabschnitt 2a	-
Entwässerungsabschnitt 2b	110m
Entwässerungsabschnitt 2c	30m
Entwässerungsabschnitt 2d	40m
Entwässerungsabschnitt 2e	30m
	250m



Lagebezug : UTM32	Höhenbezug : DHHN2016
Lagestatus : 489 EPSG:25832	Höhenstatus : 170 EPSG:7837

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

GENEHMIGUNGSPLANUNG		Datum	Zeichen
bearbeitet:	bearbeitet		
	gezeichnet		
	Reg. Nr.:		
geprüft:		Geschäftsführer	Projektleiter
Auftraggeber :		Unterlage: 14	
Stadt Halberstadt		Blatt Nr.: 1	
FB 3 Bauen, Ordnung, Abteilung 3.4 Tiefbau		Kenn-Nr.:	
Domplatz 49, 38820 Halberstadt		Datum	Zeichen
Bauvorhaben:	Ausbau Radwegeverbindung Halberstadt - OT Schachdorf Ströbeck	nachgeprüft	Regelquerschnitt
		Maßstab: 1:50	
Aufgestellt		Geprüft / Genehmigt	
Wernigerode, den		Wernigerode, den	
im Auftrage:		im Auftrage:	
.....		
Gesehen			
Wernigerode, den			
im Auftrage:			
.....			