

Gemeinde Kleinich Gemarkung Oberkleinich Flur 4

Bauwerk 1
Neubau
Unterführung K 126 WIL
Bau-km B50 = 98+886,285
Bau-km K 126 = 0+346,740

LW = 19,00 m
LH = 4,70 m
Breite z. G. = 30,10 m
Kr. W. = 107,35⁰⁰⁰
Br. Kl. gem. DIN-EN 1991-2 und MLC 90/90-100

Regenrückhaltebecken 2
V_{ret} = 2024 m³
T = 1,50 m
V_{gen} = 2500 m³

Regenrückhaltebecken 3
V_{ret} = 1053 m³
T = 2,05 m
V_{gen} = 1500 m³

Bauende K 131
Bau-km 0+332,249

Verfüllter Schacht (Bestand)
BxH ca. 4 m x 5 m
Sicherung mit Geogitter
vor dem Bau der B 50

Zeichenerklärung

Bestand	Fahrspur auf Bestand (Vorfahrspuren)	geplanter Gebäudeabruch
Planung	Damendichtung	Bauböschung
	Fahrspur mit Abwehr	Nahungsdreieck mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent
	Bewehrung	Länge der Gefälle bzw. Steigung: Streck- und Halbstrecke
	Einrichtung	2,55% Fahrfahrspurmarkierung
	Einrichtungsbereich	Tierbusch
	Reinhalten	Hochbord
	Angeschwemmte (Abtrag/Auftrag)	Schuldschraube (mechanisch)
	Wasserabschottung	Baugrubengraben
	mit Wartungsstreifen	Rückbaufläche
	Sohl- und Bleichschuttwahl	nachträgliche Darstellung
	Wirtschaftsweg Asphalt / Schotter	sonstige Planungen
Verwaltung	Kreisgrenze	Lauffaden Baubereich
	Gemeindegrenze	

nachrichtl. Darstellung:
Konzept für Wildkatz- und Fledermausschutzzäune

WKZ	Wildkatzschutzzaun, h=2,00m mit Überkettenschutz
WKZ-FL	Wildkatzschutzzaun als Fledermausberuhigung, h=4,00m ohne Überkettenschutz, mit Unterlegungsgerüst
FL	Fledermausberuhigung, h=4,00m s. FBR
LSW-FL	Lärmschutzwand mit aufgesetztem Zaun als Überflughilfe, h=4,00m

vorh. Versorgungseinrichtungen

--- (rot gestrichelt)	Kommunikationsleitung (Faseroptik)
--- (blau gestrichelt)	Leitung RWE (20kV-Erdseil)
--- (grün gestrichelt)	Leitung RWE (0,4kV-Erdseil)
--- (schwarz gestrichelt)	Wasserleitung und Steuerkabel/Hasenschleuse
--- (gelb gestrichelt)	RW-Kanal
--- (blau gestrichelt)	Bewässerung RWE-Erweiterung

gepl. Versorgungseinrichtungen

--- (blau gestrichelt)	gepl. Regenwasserkanal
--- (schwarz gestrichelt)	gepl. Straßenaufbau

Die Entwertung der Vor- und Versorgungsleitungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungsträger. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der Entwürfe kann nicht übernommen werden.

Übersicht Blattsschritte

c	b	a	n
1	2	3	4

Entwurfsbearbeitung:	BARC-SÄUTHER GMBH BSBI	Projekt-Nr.: 01120705	Datum	Name
		bearbeitet:	05/2019	Bender
		gezeichnet:	05/2019	Baltas
		geprüft:	05/2019	724

Entwurfsbearbeitung:	Landesbetrieb Mobilität Bad Kreuznach Eisenbahn-Anlieger- Straße 4 55643 Bad Kreuznach Tel.: 0671 1804-0 Fax: 0671 1804-2000	Datum	Name
		bearbeitet:	22.07.2019
		gezeichnet:	D. Becker
		geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Rheinland-Pfalz Unterlage: 5 Blatt-Nr.: 3.1
Detaillageplan

PROJ-Nr.: SAP-Nr.: A.13-12-0021.01 Maßstab: 1:500

B 50 neu, Vierstreifiger Ausbau zwischen Bhf. Zolleiche und Dienststellengrenze
von Bau-km 96+353,564 bis Bau-km 100+981,322
von NK 6108 045 nach NK 6009 018

aufgestellt: Bad Kreuznach, den 09.08.2019
gepl. Wagner
stv. Dienststellenleiter