



Lagebezugsdatenbank: Bayern1_SAPO2011, Meridianstreifen: 12 Grad (GK4)

Legende:		Bestand:	Geplant:
Stromversorgung	---	---	---
Wasserversorgung (WW)	---	---	---
Gewässerversorgung	---	---	---
Kabelleerrohr	---	---	---
Glasfasernetzwerk	---	---	---
Regenwasserleitung (RW)	---	---	---
Schmutzwasserleitung (SW)	---	---	---
Bestand Straßenbauteile	---	---	---
Straßensinkkasten (SSK)	SSK	SSK	SSK
Sanierung Gehweg (Pflaster)	---	---	---
Sanierung Querung Straße (Pflaster)	---	---	---
Sanierung Gehweg (Einkornbeton)	---	---	---
Sanierung Gehweg (Asphalt)	---	---	---
Sanierung Straße (Asphalt)	---	---	---
Einzeiler	---	---	---
1-Zeiler mit Tiefbord + 3cm	---	---	---
1-Zeiler mit Hochbord + 12cm	---	---	---
PU-Nummer	105	105	105
Deckenhöhe	482,352	482,352	482,352
Absenkerbereich	---	---	---
Sickerschicht	---	---	---
Kontrollschicht	---	---	---
Straßengefälle	---	---	---
Straßenlaternen BESTND	---	---	---
Straßenlaternen NEU	---	---	---

Änderung:	Bezeichnung:	erstellt:	Datum:
Vorhaben:	St 2089 Ortsdurchfahrt Kiefersfelden Erneuerung der Fahrbahn mit Gehwegen	10.03.2026	10.03.2026
Darstellung:	abschnitt 1+530 bis 1+950m (freie Strecke)	Plangröße:	0,97m/0,60m
		Maßstab:	1:250
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Rosenheim Greiderer Straße 6 - 83022 Rosenheim	Planart:	Ausschreibung
	aufgestellt: Staatliches Bauamt Rosenheim 17.03.2026	Plan-Nr.:	AUS-LP03
ALLE RECHTE VORBEHALTEN! Diese Zeichnung einschliesslich ihres geistigen Inhalts ist unser Eigentum und darf ohne unsere schriftliche Zustimmung weder kopiert noch vervielfältigt noch in der vorliegenden oder einer nicht eigenschöpferisch abgewandelten Form im Rahmen dieses oder eines anderen Objektes verwendet werden.		Projekt:	2023-16
Dateiname: I:\Projekte\2023\16 ST2089 Kiefersfelden_Landsgrenze\5 Ausführung\A-ST2089-Kiefersfelden-GK_2026-03.dwg		Plottdatum:	10.03.2026 15:39:43