



Lagebezugsdatenbank: Bayern1_SAIPOS2011, Meridianstreifen: 12 Grad (GK4)

Legende:

Bestand	Geplant
Regenwasserleitung (RW)	Regenwasserleitung (RW)
Schmutzwasserleitung (SW)	Schmutzwasserleitung (SW)
Bestand	Geplant
Straßensinkkasten (SSK)	Straßensinkkasten (SSK)
Sanierung Gehweg (Pflaster)	Sanierung Gehweg (Pflaster)
Sanierung Querung Straße (Pflaster)	Sanierung Querung Straße (Pflaster)
Sanierung Gehweg (Einkombeton)	Sanierung Gehweg (Einkombeton)
Sanierung Gehweg (Asphalt)	Sanierung Gehweg (Asphalt)
Sanierung Straße (Asphalt)	Sanierung Straße (Asphalt)
Einzeiler	Einzeiler
1-Zeiler mit Tiefbord + 3cm	1-Zeiler mit Tiefbord + 3cm
1-Zeiler mit Hochbord + 12cm	1-Zeiler mit Hochbord + 12cm
PU-Nummer	PU-Nummer
Deckenhöhe	Deckenhöhe
Absenkerbereich	Absenkerbereich
Sickerschicht	Sickerschicht
Kontrollschicht	Kontrollschicht
Straßengefälle	Straßengefälle
Straßenlaternen NEUBESTAND	Straßenlaternen NEUBESTAND

Änderung:	Bezeichnung:	erstellt:	Datum:
Vorhaben:	St 2089 Ortsdurchfahrt Kiefersfelden Erneuerung der Fahrbahn mit Gehwegen	Planndatum:	10.03.2026
Darstellung:	Straßenbau - reduzierte Darstellung	Plangröße:	1:19/0.85m
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Rosenheim Greiderer Straße 6 - 83022 Rosenheim	Maßstab:	1:500
aufgestellt:	Staatliches Bauamt Rosenheim Rosenheim, den 17.03.2026	Planart:	Ausschreibung
Projektnummer:	2023-16	Plan-Nr.:	AUS-LP01
Datum:	10.03.2026 16:49:40	Projekt:	2023-16