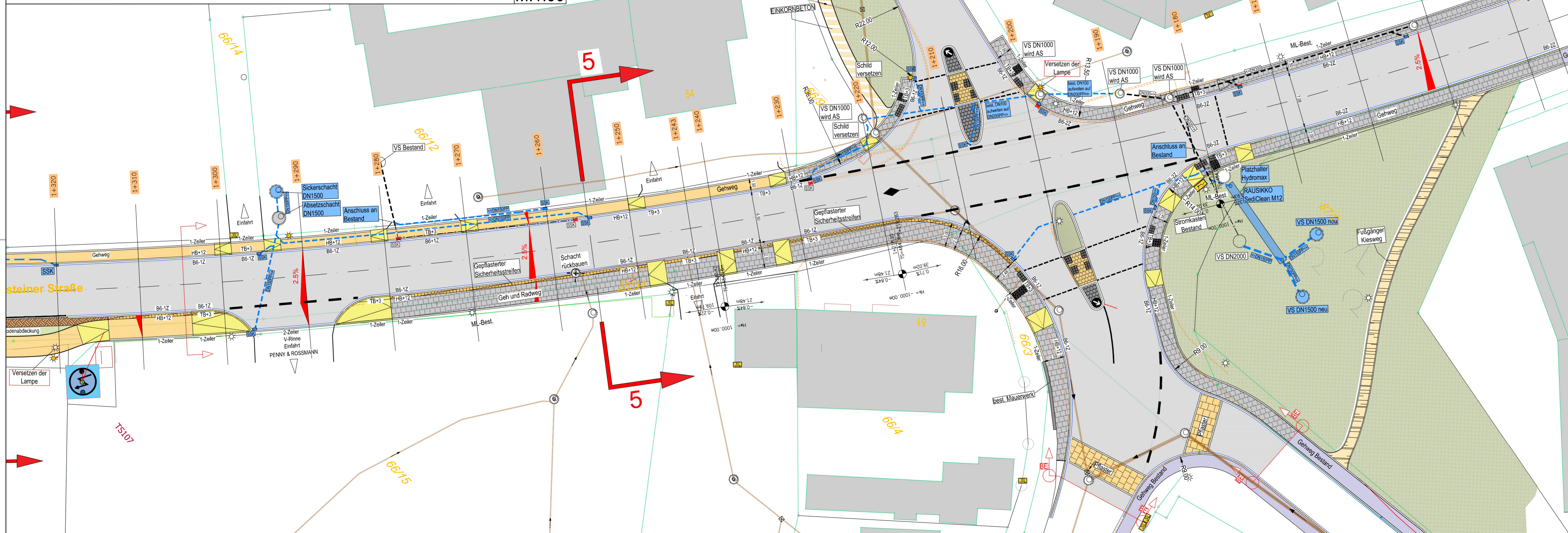
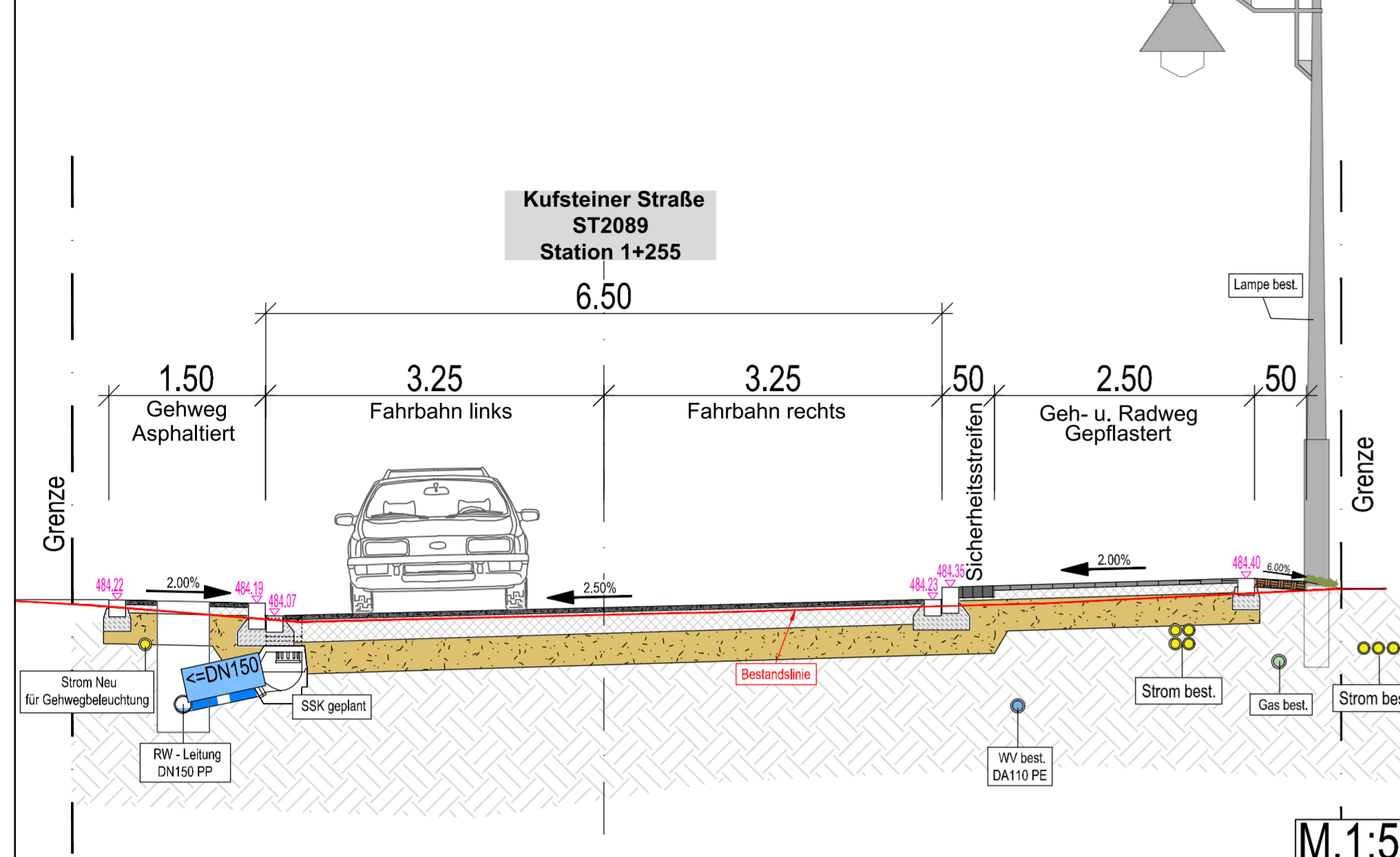


Querschnitt 5 - 5



**Lagebezugsdatenbank: Bayern1\_SAPO2011, Meridianstreifen: 12 Grad (GK4)**

Bestand:	Geplant:
Stromversorgung	
Wasserversorgung (VASSER)	
Gasversorgung (GAS)	
Kabelleerohr	
Glasfasernetzwerk	
Regenwasserleitung (RW)	
Schmutzwasserleitung (SW)	
Bestand Straßenbauteile	
Straßensinkkasten (SSK)	
Gehweg (Bestand)	
Kiesweg (Bestand)	
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	
Deckenhöhe	
Absenkerbereich	
Sickerschacht	
Kontrollschacht	
Straßengefälle	
Straßenlaterne BESTND	
Straßenlaterne NEU	

Änderung:	Bezeichnung:	erstellt:	Datum:
Vorhaben:	<b>St 2089 Ortsdurchfahrt Kiefersfelden Erneuerung der Fahrbahn mit Gehwegen</b>	11.03.2026	
Darstellung:	<b>Abschnitt 1+136m bis 1+300m (Kreuzung)</b>	0.97m/0.45m	
Vorhabensträger:	<b>Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Rosenheim Greiderer Straße 6 - 83022 Rosenheim</b>	1:250	
	<b>Ausschreibung</b>		
	<b>AUS-LP05</b>		
	<b>2023-16</b>		

aufgestellt:  
Staatliches Bauamt Rosenheim  
Dr. S. R. ...  
Rosenheim, den 17.03.2026

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.

Dateiname: I:\Projekte\2023\16 ST2089 Kiefersfelden-Landesgrenze5 Ausführung\A-ST2089-Kiefersfelden-GK\_2026-03.dwg  
Plottdatum: 11.03.2026 12:23:21