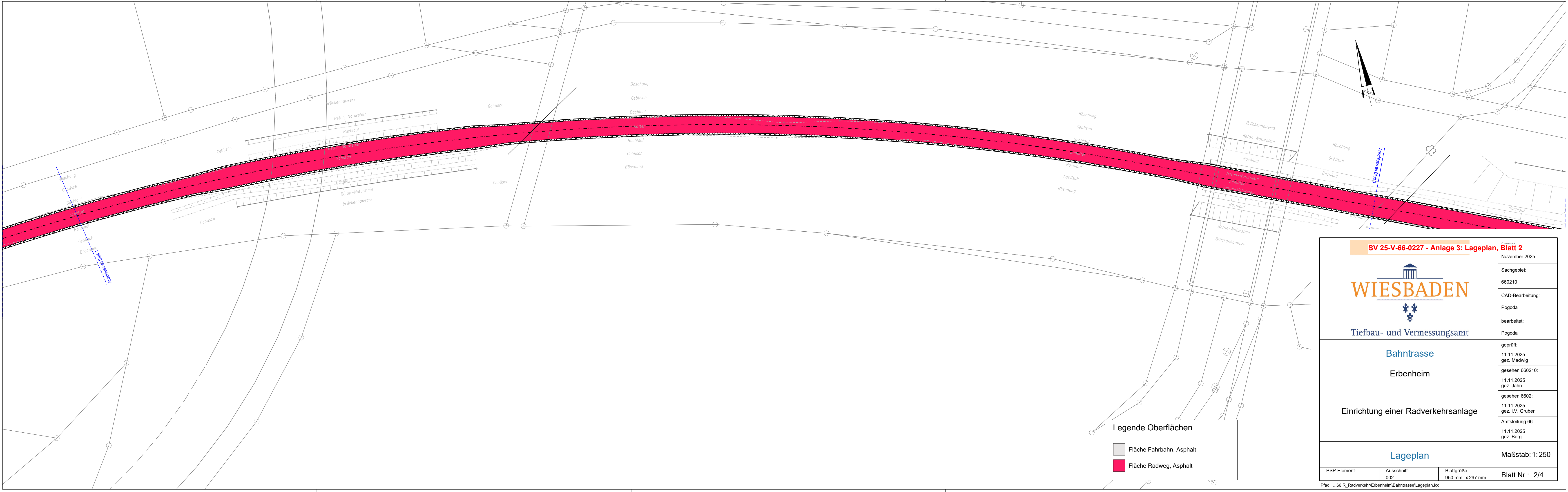


SV 25-V-66-0227 - Anlage 3: Lageplan, Blatt 1

LANDESHAUPTSTADT			Datum:
			November 2025
			Sachgebiet:
			660210
Tiefbau- und Vermessungsamt			CAD-Bearbeitung:
			Pogoda
Bahntrasse			bearbeitet:
			Pogoda
			geprüft:
			10.11.2025 gez. Madwig
Erbenheim			gesehen 660210:
			11.11.2025 gez. Jahn
Einrichtung einer Radverkehrsanlage			gesehen 6602:
			11.11.2025 gez. i.V. Gruber
Lageplan			Amtsleitung 66:
			11.11.2025 gez. Berg
PSP-Element:		Ausschnitt:	Maßstab: 1:250
001		001	Blatt Nr.: 1/4
Blattgröße:		950 mm x 297 mm	



SV 25-V-66-0227 - Anlage 3: Lageplan, Blatt 2



Tiefbau- und Vermessungsamt

Bahntrasse

Erbenheim

Einrichtung einer Radverkehrsanlage

Lageplan

PSP-Element: 002

Ausschnitt: 002

Blattgröße: 950 mm x 297 mm

Blatt Nr.: 2/4

November 2025

Sachgebiet: 660210

CAD-Bearbeitung: Pogoda

bearbeitet: Pogoda

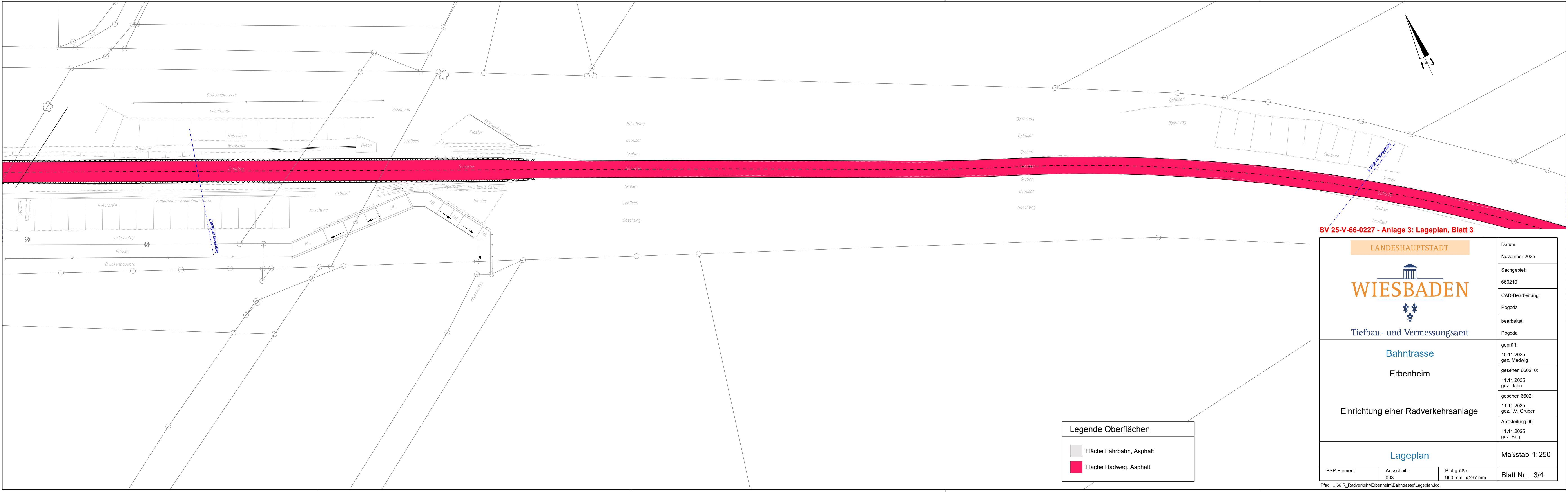
geprüft: 11.11.2025
gez. Madwig

gesehen 660210: 11.11.2025
gez. Jahn

gesehen 6602: 11.11.2025
gez. i.V. Gruber

Amtsleitung 66: 11.11.2025
gez. Berg

Maßstab: 1:250

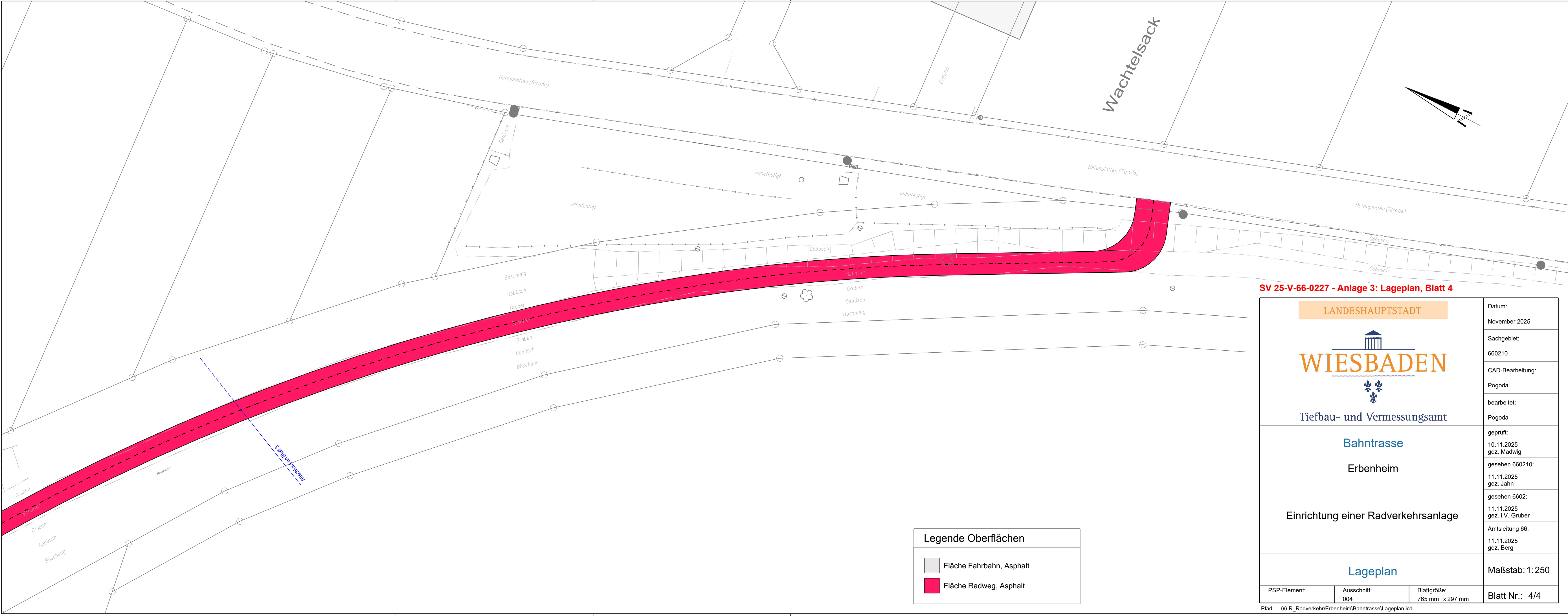


SV 25-V-66-0227 - Anlage 3: Lageplan, Blatt 3

Legende Oberflächen

- Fläche Fahrbahn, Asphalt
- Fläche Radweg, Asphalt

LANDESHAUPTSTADT			Datum: November 2025
 Tiefbau- und Vermessungsamt			Sachgebiet: 660210
			CAD-Bearbeitung: Pogoda
			bearbeitet: Pogoda
Bahntrasse Erbenheim Einrichtung einer Radverkehrsanlage			geprüft: 10.11.2025 gez. Madwig
			gesehen 660210: 11.11.2025 gez. Jahn
			gesehen 6602: 11.11.2025 gez. i.V. Gruber
			Amtsleitung 66: 11.11.2025 gez. Berg
Lageplan			Maßstab: 1:250
PSP-Element:	Ausschnitt: 003	Blattgröße: 950 mm x 297 mm	Blatt Nr.: 3/4



SV 25-V-66-0227 - Anlage 3: Lageplan, Blatt 4

LANDESHAUPTSTADT			Datum:
			November 2025
			Sachgebiet:
			660210
Tiefbau- und Vermessungsamt			CAD-Bearbeitung:
Bahntrasse Erbenheim Einrichtung einer Radverkehrsanlage			Pogoda
			bearbeitet:
			Pogoda
Lageplan			geprüft:
			10.11.2025 gez. Madwig
			gesehen 660210:
			11.11.2025 gez. Jahn
			gesehen 6602:
			11.11.2025 gez. i.V. Gruber
			Amtsleitung 66:
			11.11.2025 gez. Berg
			Maßstab: 1:250
PSP-Element:	Ausschnitt:	Blattgröße:	Blatt Nr.: 4/4
	004	765 mm x 297 mm	