

Anlage 1 zur VES Marktbergel
Lageplan Ottenhofen

Marktbergel, 26.09.2025
Markt Marktbergel

D. Kesu

Dr. Kesu
Erster Bürgermeister



Marktbergel
OT Ottenhofen
Wasserversorgung
M 1:250

Anlage 2 zur VES Beschreibung Ortsteil Ottenhofen

Markt Marktbergel

Erneuerung der Trinkwasserversorgung im Ortsteil Ottenhofen

1 Vorhabenträger

Name und Sitz

Marktgemeinde Marktbergel
Ansbacher Straße 1
91613 Marktbergel
vertreten durch Herrn Bgm. Dr. Manfred Kern

2 Zweck des Vorhabens

Vorhabenzweck ist die bauliche Sanierung und hydraulische Verbesserung des alten, stark inkrustierten und rohrbruchgefährdeten Trinkwassernetzes (Versorgungs- und Anschlussleitungen) im Ortsteil Ottenhofen.

Geplante, neue Ringschlüsse verbessern die Rohrhydraulik und Versorgungssicherheit. Entlang der alten B13 können mit der vorliegenden Planung auch die Flurnummern 130 bis 135 und 169 zu einem späteren Zeitpunkt erschlossen werden.

Das Vorhaben soll im Oktober 2025 begonnen und bis Anfang 2027 fertiggestellt werden.

Im Wesentlichen sind folgende Leistungen vorgesehen:

• Rohrleitungsneubau

- 175 m Hauptwasserleitung PE, Da 180 x 16,4 mm
- 275 m Hauptwasserleitung PE, Da 125 x 11,4 mm
- 130 m Rohrleitung, PE, Da 110 x 10 mm
- 1.380 m Rohrleitung PE, Da 90 x 7,2 mm
- 5 Stück Oberflurhydranten
- 9 Stück Unterflurhydranten
- 30 Stück Schieber, DN 150/DN 100/DN 80
- 70 Stück Hausanschlüsse erneuern bzw. umbinden

Marktbergel, 26.09.2025

Markt Marktbergel

Dr. Kern

Erster Bürgermeister

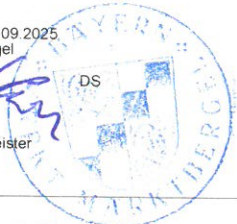




Anlage 3 zur VES Marktbergel Lageplan Kirchstraße Roßmühlweg

Marktbergel, 26.09.2025
Markt Marktbergel

Dr. Kern
Dr. Kern
Erster Bürgermeister



Sanierung vorh. Wasserleitungen

- Kirchstraße:
- PVC-U 100 7,20 m
- PVC-U 125 3,30 m
- PVC-U 150 202,50 m

Neubau von Wasserleitungen

- Roßmühlweg:
- PVC-U 100 78,60 m

Legende:

Sanierung 2025:

- PVC-U DN 150 Wasserleitung
- Wasserleitung Hausanschluß
PE HD 40 x3.7
- Streckenschieber
- Hausanschlußschieber
- Unterflurhydrant
- Oberflurhydrant

Neubau 2025:

- PVC-U DN 150 Wasserleitung
- Wasserleitung Hausanschluß
PE HD 40 x3.7
- Streckenschieber
- Hausanschlußschieber
- Unterflurhydrant
- Oberflurhydrant

Bestand:

- PVC-U DN 150 Wasserleitung (Altbestand)



Stand 18.11.2024

verwendetes Lagesystem	DHDN90, GK4 (EPSG 5678)
verwendetes Höhensystem	DHHN2016, NHN (EPSG 7837)

Nr. 1	Verfahren	Wasserleitungssanierung 2025 - Kirchstraße in Marktbergel	Projektnr.	
	Verfahrensträger	Marktgemeinde Marktbergel	Plan-Nr.	01
	Landkreis	Neustadt an der Aisch / Bad Windsheim	Baujahr-Nr.	
	Vorabzug - Ausführungsplan		Datum	18.11.2024
	Förderantrag zur		entw.	18.11.2024
	Wasserleitungssanierung		gepr.	18.11.2024
			gepr.	18.11.2024

M 1 : 500 härtfelder

Anlage 4 zur VES Beschreibung für Verbesserungssatzung Kirchstraße und Roßmühlweg

Markt Marktbergel

Erneuerung der Trinkwasserversorgung in der Kirchstraße und im Roßmühlweg

1 Vorhabenträger

Name und Sitz

Marktgemeinde Marktbergel
Ansbacher Straße 1
91613 Marktbergel
vertreten durch Herrn Bgm. Dr. Manfred Kern

2 Zweck des Vorhabens

Vorhabenzweck ist die bauliche Sanierung und hydraulische Verbesserung des alten, stark inkrustierten und rohrbruchgefährdeten Trinkwassernetzes (Versorgungs- und Anschlussleitungen) in der Kirchstraße.

Der geplante, neue Ringschluss im Roßmühlweg verbessert die Rohrhydraulik und Versorgungssicherheit.

Das Vorhaben soll im Oktober 2025 begonnen und bis Anfang 2027 fertiggestellt werden.

Im Wesentlichen sind folgende Leistungen vorgesehen:

- **Rohrleitungsneubau**

Kirchstraße:

7,20 m PVC-U 100
3,30 m PVC-U 125
202,50 m PVC-U 150

16 x Streckenschieber/Hausanschlussschieber

1 x Unterflurhydrant

12 x Hausanschlüsse erneuern bzw. erstellen

Roßmühlweg:

78,60 m PVC-U 100

8 x Streckenschieber/Hausanschlussschieber

5 x Hausanschlüsse erstellen

Marktbergel, 26.09.2025

Markt Marktbergel



Dr. Kern
Erster Bürgermeister

