

# BV/09/24-009

Beschlussvorlage  
öffentlich

## Löschwasserversorgung Quaal

<i>Organisationseinheit:</i> Bauamt	<i>Datum</i> 09.01.2024
--	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Ausschuss für Gemeindeentwicklung, Bau, Verkehr und Umwelt Bobitz (Vorberatung)	24.01.2024	Ö
Gemeindevertretung Bobitz (Entscheidung)	30.01.2024	Ö

### Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung Bobitz berät und beschließt über die Löschwasserbereitstellung in der Ortslage Quaal hinsichtlich des Berichtes der Löschwasserschau für die Gemeinde Bobitz aus 2023.

Über die vollständige Abdeckung der Löschwasserbereitstellung durch Instandsetzung des Teiches ist zu entscheiden.

### Sachverhalt

Bei der Löschwasserschau wurde festgestellt, dass für den Ortsteil Quaal keine Löschwasserversorgung gegeben ist.

Der vorhandene Löschwasserteich auf dem Flurstück 22 ist gemäß des v.g. Berichts bereits ohne Wasser.

Es stehen keine geeigneten gemeindeeigenen Flurstücke für die Errichtung einer alternativen Löschwasserversorgung in Form einer Zisterne zur Verfügung.

Quaal liegt im Trinkwassereinzugsgebiet Meiersdorf. Die Errichtung eines Löschwasserbrunnens wird somit voraussichtlich keine Genehmigung von der Unteren Wasserbehörde erhalten.

Für die vollständige Abdeckung der Löschwasserbereitstellung bietet sich somit nur die Instandsetzung des Teiches mit einhergehender Wiederauffüllung an.

Hinweis aus der Verwaltung:

Die Kosten für die Errichtung des Löschwasserteiches in Köchelsdorf mit einem Fassungsvermögen von 72 m<sup>2</sup> lagen bei ca. 37.000 €.

### Finanzielle Auswirkungen

#### Anlage/n

1	Bericht Löschwasserschau 2023 (öffentlich)
2	Quaal - Karte Übersicht (öffentlich)
3	Trinkwasserschutzgebiet (öffentlich)



# **Gemeindefeuerwehr**

## **Bobitz**

An die  
Bürgermeisterin und  
Gemeindevertretung Bobitz

Gemeindefeuerwehr Bobitz  
Wismarsche Str. 28A  
23996 Bobitz

Gemeindeführer  
Hauptbrandmeister  
Steffen Pittelkow  
Am Bahnhof 8, 23996 Bobitz  
Tel.: 0170/9673818

Bobitz, 02.11.2023

### **Bericht über die Löschwasserschau 2023 in der Gemeinde Bobitz**

Tag der Durchführung: 25.10.2023

Teilnehmer: HBM Steffen Pittelkow, Gemeindeführer  
Frau I. Kruse, Ordnungsamt Dorf Mecklenb. – Bad Kleinen  
Herr V. Venohr, Bauausschussvorsitzender Gemeinde Bobitz

<b>Ortsteil:</b>	<b>Hydranten:</b>	<b>Löschteiche:</b>	<b>Löschbrunnen:</b>	<b>Zisternen:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Bobitz	sind ausreichend vorhanden und für Feuerwehr nutzbar, liefern mindestens 48m <sup>3</sup> /h	Natürlicher Löschteich an der Wismarschen Str.19 Sportplatz – <b>Nicht nutzbar weil kaum Wasser vorhanden</b> Foto 1	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist bis auf den Bereich um den genannten Löschteich gegeben
Beidendorf	2 für Feuerwehr nutzbare Hydranten, An der Chaussee 4 + 17 vorhanden mit je 48m <sup>3</sup> /h Wassermenge	1 natürl. Löschteich vorhanden in der Dorfmitte und gut mit Wasser gefüllt mit Saugstelle für Feuerwehr, nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Dalliendorf	Vorhandene Hydranten liefern zu wenig Wasser, nicht nutzbar für Feuerwehr	Nicht vorhanden	1 Löschbrunnen vorhanden und in einem sehr gutem Zustand	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben durch Löschbrunnen
Dalliendorf Ziegelei	Keine Hydranten nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	<b>Keine Löschwasserversorgung gegeben</b>
Dambeck	Keine nutzbaren Hydranten für Feuerwehr vorhanden, da Wassermenge nicht ausreichend	Künstlicher Löschteich hinter Haus Alte Salzstraße 29, Teich ist voll und nutzbar	1 Löschbrunnen vorhanden, sehr guter Zustand, nutzbar	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben durch künstl. Teich und Löschbrunnen

<b>Ortsteil:</b>	<b>Hydranten:</b>	<b>Löschteiche:</b>	<b>Löschbrunnen:</b>	<b>Zisternen:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Glashagen	1 Hydrant mit ausreichender Wassermenge von 96m <sup>3</sup> /h vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung gegeben
Grapen Stieten	2 für Feuerwehr nutzbare Hydranten	Künstlicher Löschteich Eichenweg 9, Teich ist voll und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Groß Krankow	nur 1 Hydrant mit ausreichender Wassermenge von 48m <sup>3</sup> /h im Alten Schulweg/ Am Hofteich vorhanden	Hofteich, ist gut mit Wasser gefüllt aber Zugang für Feuerwehr schwierig siehe Foto 2  Dorfteich nicht <b>nutzbar</b> da wenig Wasser vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist nur gegeben für den Bereich um den Hofteich und den Bereich Lange Straße ab Kreuzung L031 bis Ortsausgang nach Klein Krankow  <b>Lange Straße 1 bis 7, Lütte Sühning und Stützpunkt Landhof Löschwasserversorgung mangelhaft</b>
Jammersdorf	Keine nutzbaren Hydranten vorhanden	Künstlicher Löschteich, ist voll und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Käselow	2 Hydranten mit Wassermenge von 48m <sup>3</sup> /h vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist ausreichend gegeben

<b>Ortsteil:</b>	<b>Hydranten:</b>	<b>Löschteiche:</b>	<b>Löschbrunnen:</b>	<b>Zisternen:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Klein Krankow	Keine Hydranten mit ausreichender Wassermenge vorhanden	1 natürlicher Teich in der Dorfmitte vorhanden, führt wenig Wasser siehe Foto 3	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung bedingt gegeben, Teich muss wieder mit Wasser befüllt werden
Köchelsdorf	Nicht vorhanden	1 künstlicher Löschteich vorhanden, ist voll und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Lutterstorf	1 Hydrant mit Wassermenge von 48m³/h vorhanden	1 künstlicher Löschteich vorhanden, ist voll und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Naudin	1 Hydrant mit Wassermenge von 48m³/h vorhanden	1 natürlicher Teich in der Dorfmitte vorhanden, ist gut gefüllt und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Neuhof	Nicht vorhanden	1 natürlicher Teich am Dorfende Richtung Klein Krankow vorhanden, <b>wenig Wasser, Mangelhafte Zufahrt für Feuerwehr</b> Siehe Foto 4 & 5	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	<b>Löschwasserversorgung ist nicht gegeben</b>
Petersdorf	Nicht vorhanden	1 künstlicher Löschteich vorhanden, ist voll und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Quaal	Nicht vorhanden	1 natürlicher Teich in der Dorfmitte vorhanden, <b>kein Wasser, nicht nutzbar</b> siehe Foto 6 & 7	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	<b>Löschwasserversorgung ist nicht gegeben</b>

<b>Ortsteil:</b>	<b>Hydranten:</b>	<b>Löschteiche:</b>	<b>Löschbrunnen:</b>	<b>Zisternen:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Rastorf	Nicht vorhanden	1 natürlicher Teich in der Dorfmitte vorhanden, ist gut gefüllt und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Saunstorf	Nicht vorhanden	1 natürl. Löschteich vorhanden in der Dorfmitte und gut mit Wasser gefüllt, mit Saugstelle für Feuerwehr, nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Neu Saunstorf	2 Hydranten mit Wassermenge von 48m³/h vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Scharfstorf	1 Hydrant mit Wassermenge von 48m³/h vorhanden	1 künstlicher Löschteich vorhanden, ist voll und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben
Tressow	Keine Hydranten mit ausreichender Wassermenge vorhanden	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	ist im Bau	Löschwasserversorgung ist erst nach Fertigstellung der Zisterne gegeben
Tressow am See	Keine Hydranten mit ausreichender Wassermenge vorhanden	Tressower See in unmittelbarer Nähe, ausreichend mit Wasser gefüllt und nutzbar	Nicht vorhanden	Nicht vorhanden	Löschwasserversorgung ist gegeben

Foto1, Löschteich Wismarsche Straße 19, Am Sportplatz





Wismarsche Straße 19, Am Sportplatz

Foto 2, Hofteich Groß Krankow



Foto 3, Dorfteich in Klein Krankow



Foto 4, Neuhof



Foto 5, Neuhof



Foto 6, Quaal



Foto 7, Quaal





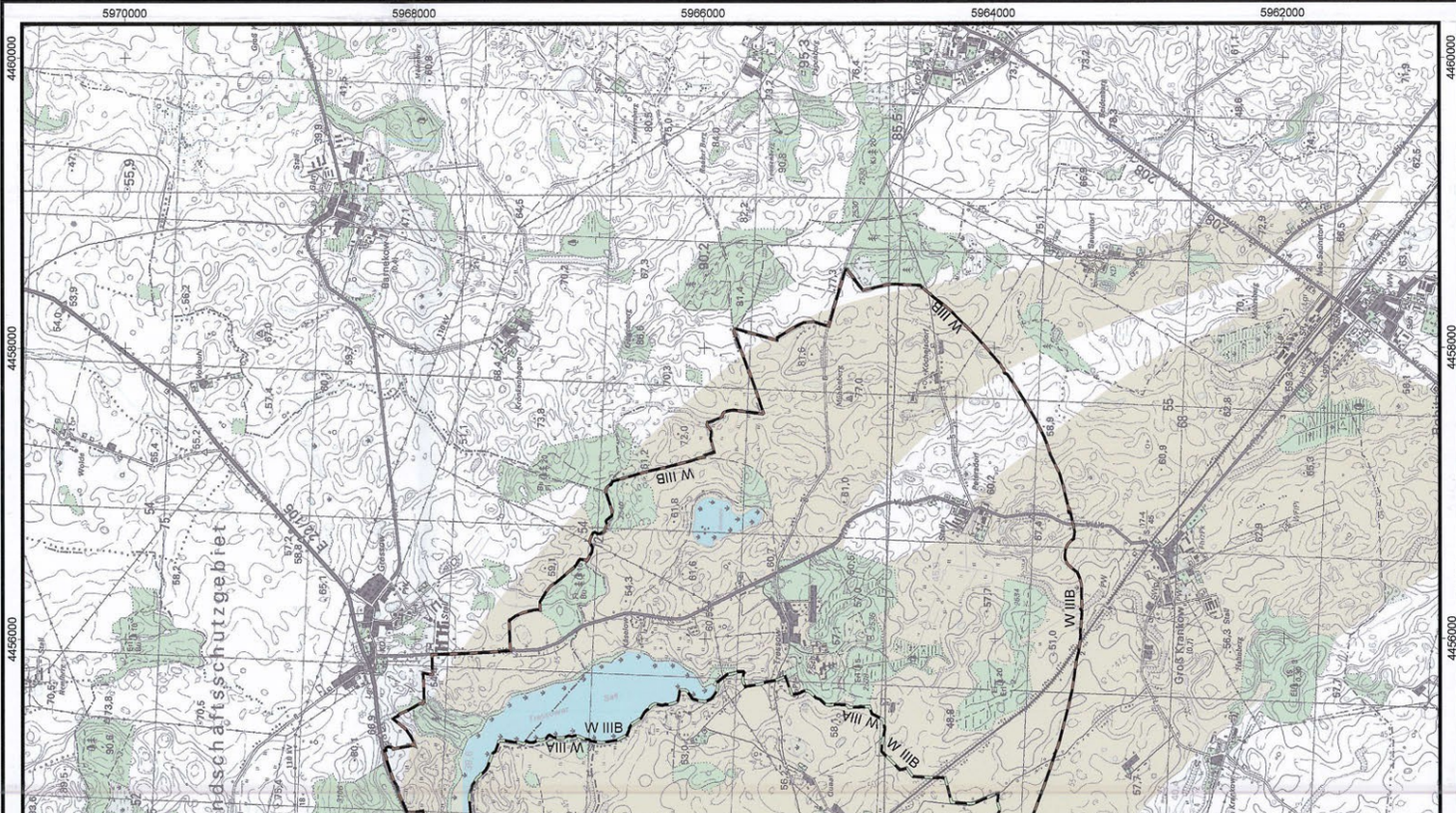
Quaal

Gemeinde Bobitz

Tressow Ausbau

Upahl

97 96 95 94 93 90 63 64 72 71 70 69 66 35 34/2 1  
2/2 99 98 17/2 16 4 18 19 20 21 22 23 24 25 26 81 74 73/2 73/1 169 1  
108 86 87/2 85 83/2 84 83/1 82 75 168 167 166 165 164 163 162 161 160 2/6 2  
17/1 11/2 11/1 14 13 12 11 10 9 8 7 6/1 6/2 5/2 37/2 38/1 38/2 28/2 10/1 10/2 158 157 156 155 154 153 152 151 150 149 148 147 146 145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130 129 128 127 126 125 124 123 122 121 120 119 118 117 116 115 114 113 112 111 110 109 108 107 106 105 104 103 102 101 100 99 98 97 96 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69 68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1



Trinkwasserschutzzonen

-  Fassungsbereich W I mit Brunnen
-  weitere Schutzzone A W IIIA
-  weitere Schutzzone B W IIIB

 Grenze Bergbauberechtigung Naschendorf

 Einzugsgebiet

Es wird bescheinigt, daß vorstehende  
Abschrift/Abbildung mit dem Original  
übereinstimmt.  
Schwern, den 30. MAI 2006

LS *DAT*



Anlage zur  
Wasserschutzbereichsverordnung Meierstorf  
(WSGVO Meierstorf)

vom 20. JUNI 2006

Topographische Karte

Maßstab: 1:25.000