

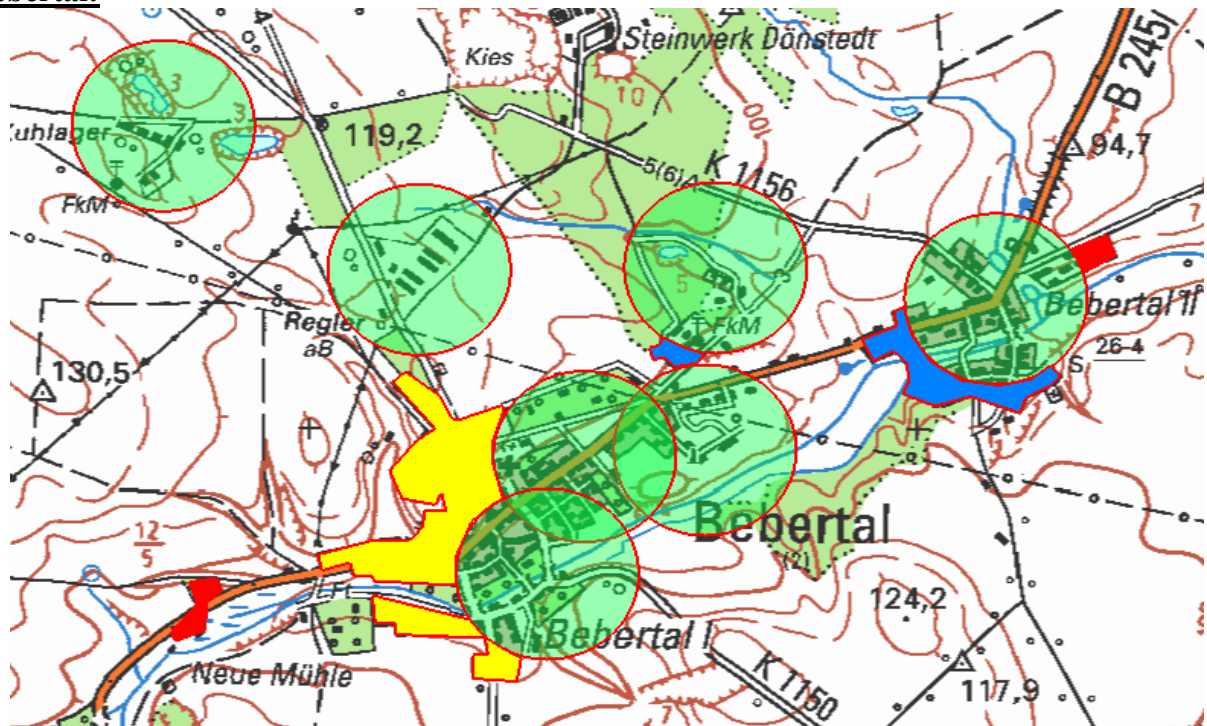
**Risikoanalyse
und
Brandschutzbedarf
der
Einheitsgemeinde Hohe Börde**
Landkreis Börde

Anlage 3

Gebiete mit Unterversorgung / fehlender Löschwasserversorgung

Unterversorgung (500 – 799 L/min)	Unterversorgung (1 – 499 L/min)	Keine Versorgung
-----------------------------------	---------------------------------	------------------

Bebertal:



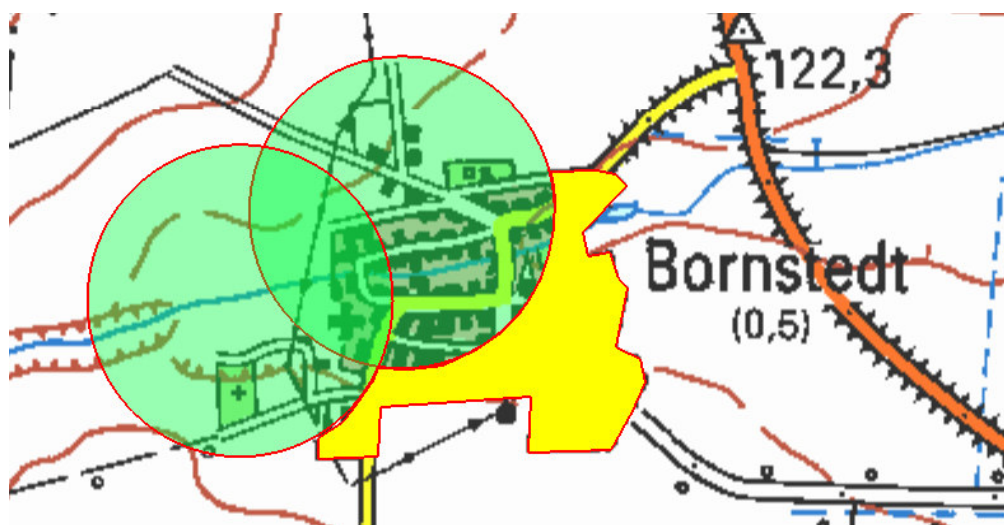
Unterversorgte Fläche (500 – 799 L/min): ca. 0,225 km² [9,59 v.H.]

Unterversorgte Fläche (1 – 499 L/min): ca. 0,073 km² [3,11 v.H.]

Nicht versorgte Fläche: ca. 0,025 km² [1,07 v.H.]

Gesamt: 0,323 km² [13,77 v.H.]

Bornstedt:



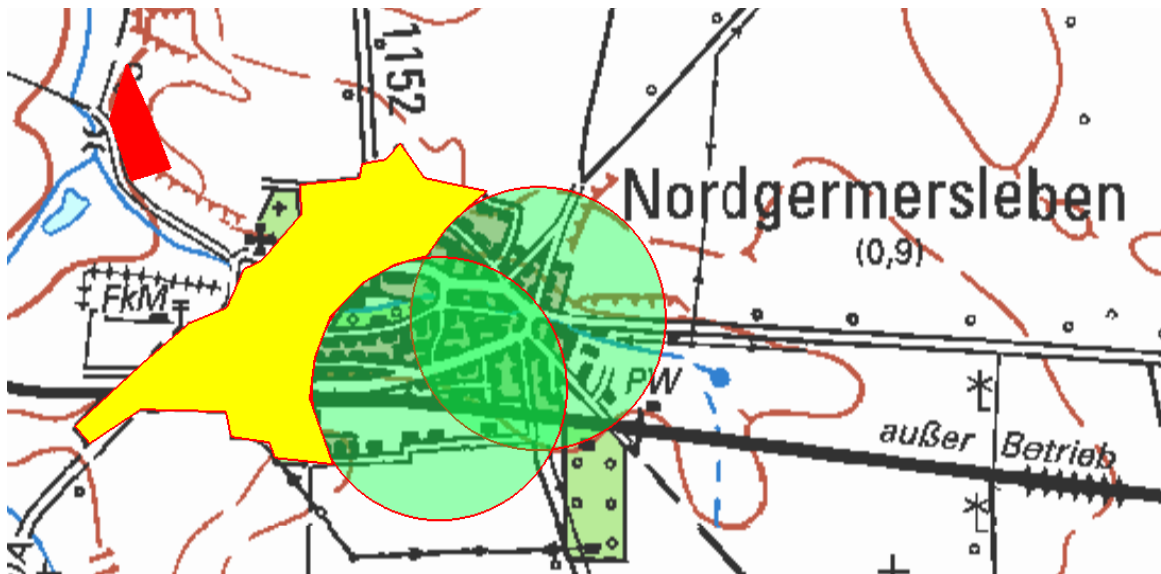
Unterversorgte Fläche (500 – 799 L/min): ca. 0,13 km² [42,17 v.H.]

Unterversorgung (500 – 799 L/min)

Unterversorgung (1 – 499 L/min)

Keine Versorgung

Nordgermersleben:

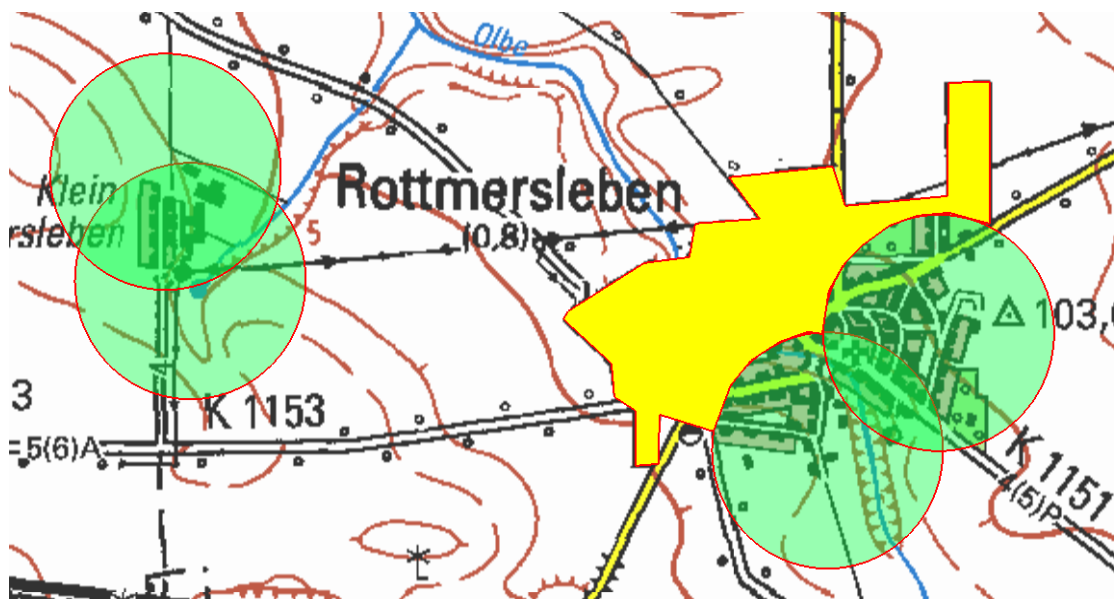


Unterversorgte Fläche (500 – 799 L/min): ca. 0,23 km² [28,05 v.H.]

Nicht versorgte Fläche: ca. 0,019 km² [2,32 v.H.]

Gesamt: 0,249 km² [30,37 v.H.]

Rottmersleben:



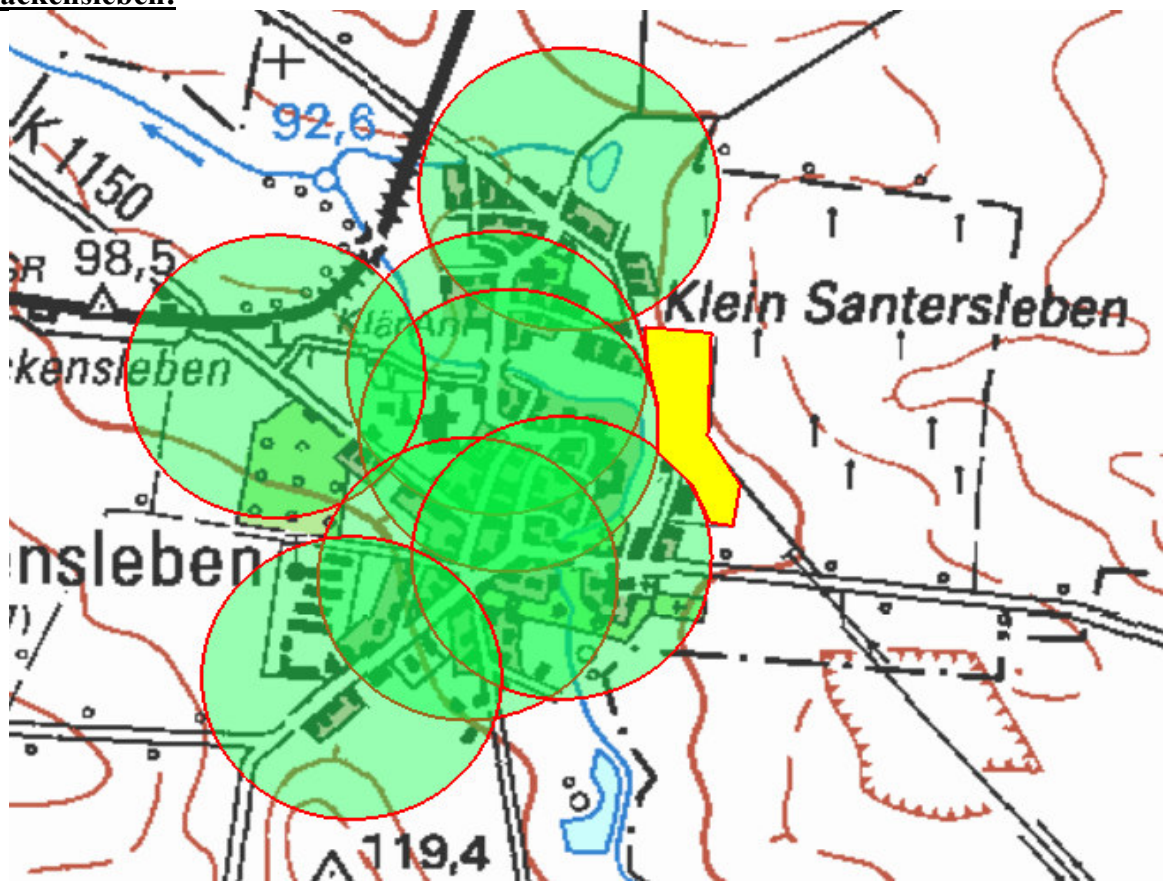
Unterversorgte Fläche (500 – 799 L/min): ca. 0,32 km² [57,40 v.H.]

Unterversorgung (500 – 799 L/min)

Unterversorgung (1 – 499 L/min)

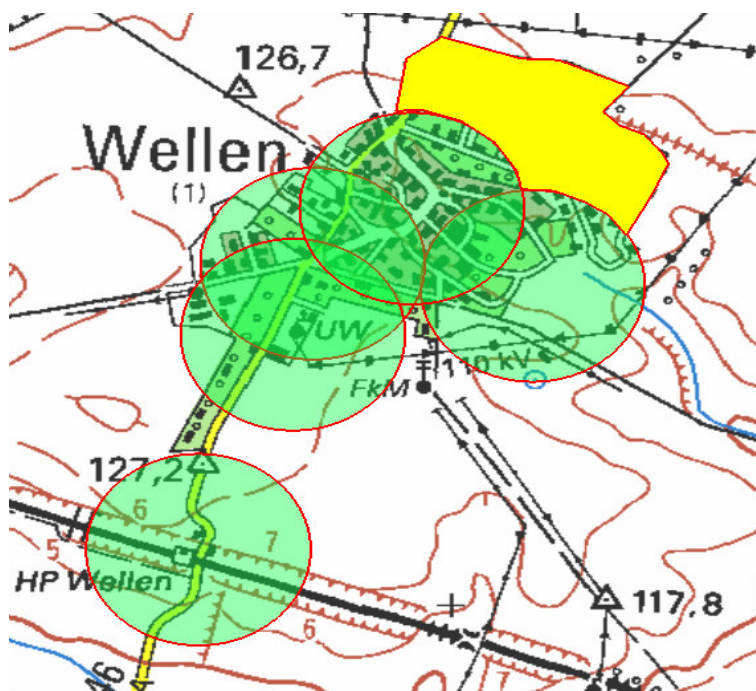
Keine Versorgung

Schackensleben:



Unterversorgte Fläche (500 – 799 L/min): ca. 0,043 km² [6,37 v.H.]

Wellen:



Unterversorgte Fläche (500 – 799 L/min): ca. 0,22 km² [32,28 v.H.]