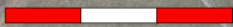


0 25 50 75 m













1cm = 25 m



© GDI-Th

Legende: Anlagen der Abwasserversorgung ...

- ... erneuerter Bestand seit 1990
- ... Bestandteil ABK bis 2030
- ... Bestandteil ABK von 2031 - 2040
- ... Kompletzierung Netze nach 2040
-  Kläranlage
-  Pumpwerk
-  RÜB/RRB/SRK
-  SW-Sammler
-  RW-Sammler
-  MW-Sammler
-  Dauerhaft nicht an Abwasserleitung/-behandlung des Verbandes anschließbar. (vollbiologische Kleinkläranlagen nach DIN 4261 Teil 2)
-  Dauerhaft nicht an Abwasserbehandlung des Verbandes anschließbar. (vollbiologische Grundstückskläranlagen nach DIN 4261 Teil 2, aber Kanalanschluss)
-  Dauerhaft abflusslose Gruben
-  Dauerhaft nicht an ZKA und nicht an Kanal (Gärten)



Maßstab: 1: 2.500

Datum: 09.06.2021

Bearbeiter:
System-Administrator

Eisenacher Straße 2a, 36433 Bad Salzung
Tel. 0 36 95 / 66 70, Fax 0 36 95 / 62 22 63
www.wvs-basa.de, wvs@wvs-basa.de

Abwasserbeseitigungskonzept
Übersichtsschema der Entwässerungsanlagen

124_Kaltenlengsfeld (II)