

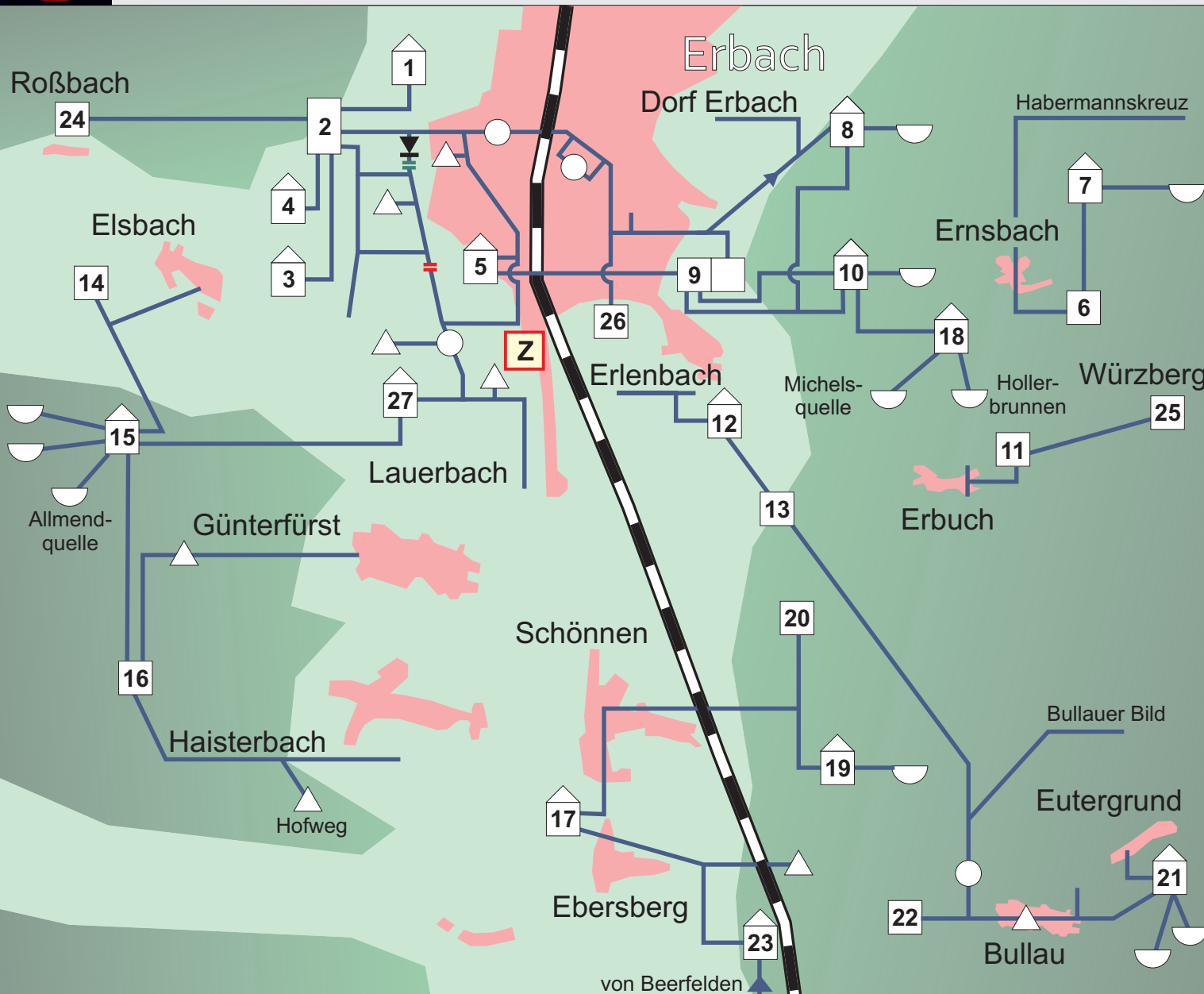
Bedingt durch die ländliche Struktur des Versorgungsgebietes gliedern sich die Wasserversorgungsanlagen in Erbach in 8 Teilnetze:

- Kernstadt (tiefere Bereiche) und Dorf-Erbach: Wasserwerk Rolle über Quellen im Dreiseetal
- Kernstadt (höhere Bereiche) und Lauerbach: Wasserwerk und Tiefbrunnen West
- Elsbach, Günterfürst und Haisterbach: Wasserwerk und Quellen Günterfürst
- Ebersberg und Schönnen: Wasserwerk und Quelle Schönnen
- Bullau und Erlenbach: Wasserwerk und Quelle Bullau-Eutergrund
- Ernsbach: Wasserwerk und Quelle Ernsbach
- Erbuch: Verteilungsnetz, Wasserbezug von den Stadtwerken Michelstadt (Würzburg)
- Roßbach: Wasserwerk und Tiefbrunnen West

Die Länge des Leitungsnetzes inklusive der Anschlussleitungen der angeschlossenen Grundstücke beträgt 167 km. Insgesamt 6 Wasserwerke und 10 Wasserhochbehälter sorgen für die Einspeisung von Trinkwasser in das Leitungsnetz.

Technisch betreut werden diese Anlagen von einem Wassermeister und 4 Monteuren.

Wasserversorgung Erbach AöR



[Z] Zentrale Erbach AöR		[Z]
1	PW Herrenrott, WW6	1
2	HB West, WW6	2
3	PW Neurott 1, WW6	3
4	PW Neurott 2, WW6	4
5	PW Brand'scher Keller, WW6r	5
6	HB Ernsbach, WW11a	6
7	PW Ernsbach, WW11a	7
8	PW Dorf Erbach, WW6b	8
9	HB Rolle, WW7	9
10	PW Horn'sche Quelle, WW7	10
11	HB Erbuch, WW11b	11
12	PW Erlenbach, WW9	12
13	HB Erlenbach, WW9	13
14	HB Elsbach, WW8	14
15	PW Günterfürst, WW8	15
16	HB Günterfürst, WW8	16
17	PW Ebersberg, WW10	17
18	Alte UV-Anlage, Ww6	18
19	PW Schönannen, WW10	19
20	HB Schönannen, WW10	20
21	PW Bullau/Eutergrund, WW9	21
22	HB Bullau, WW9	22
23	PW Beerfelden-Viadukt, Ww10	23
24	PW Roßbach	24
25	HB Würzburg, WW11b	25
26	KKH Erbach, Ww7	26
27	PW Lauerbach, WW7	27

- PW = Pumpwerk Meßstelle Druck Quelle
- HB = Hochbehälter Meßstelle Durchfluß