

LEGENDE

Abgrenzung Plangebiet
ca. 2,56 ha



Baumbestand lt. Vermessung
Vermessung Büro Henne 04.11.2022



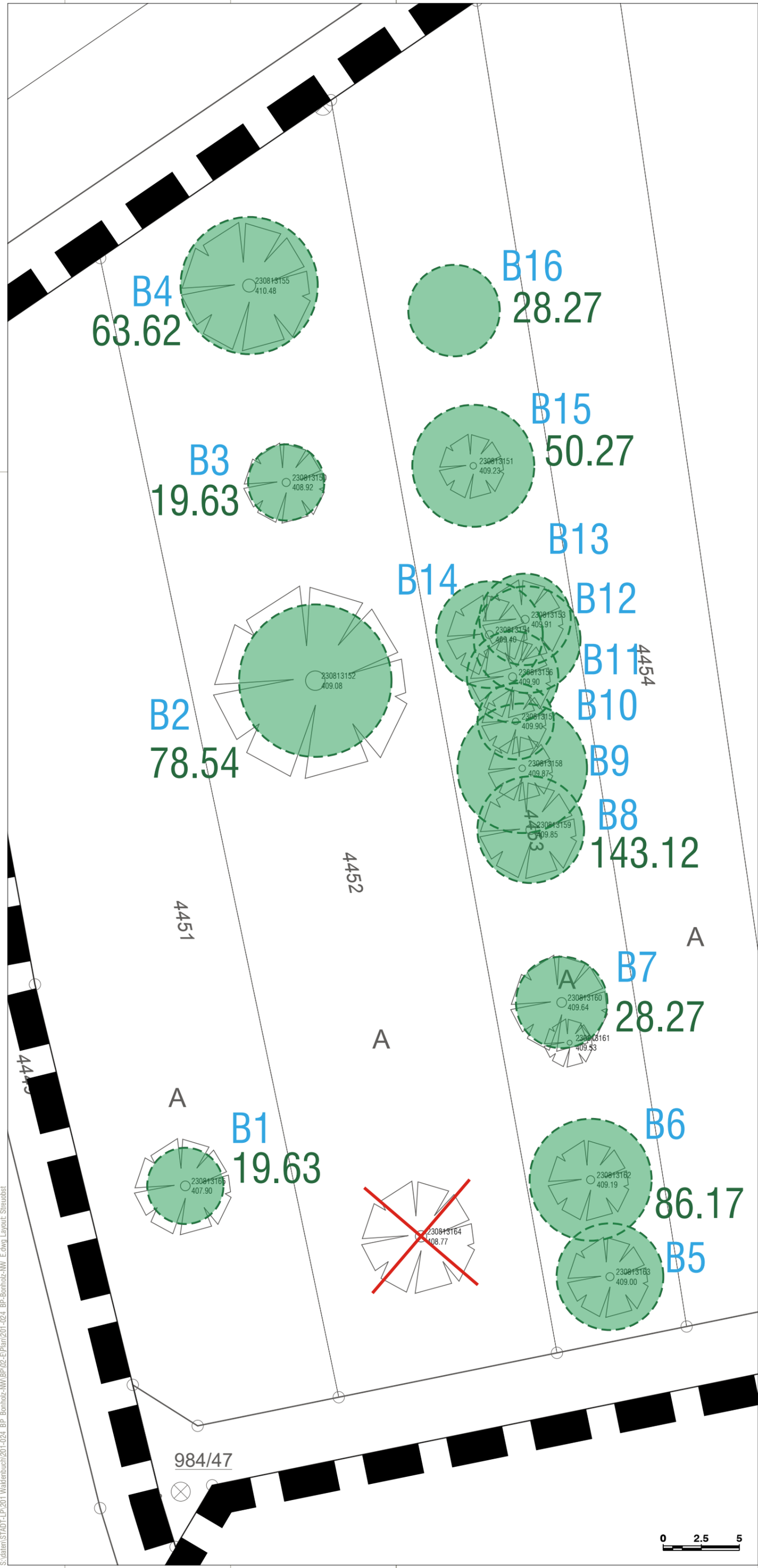
Baumnummerierung und Baumkrone
Stand 28.02.2023 gem. Liste Hr. Ottenmüller



Abgrenzung Baumkronen mit
Flächenangaben in m²



Summe aller Baumkronen: ca. 517,52 m²



Maßstab im Original: 1:250
Koordinatensystem: ETRS89 / UTM



Stadt

Waldenbuch

Bebauungsplan und örtliche Bauvorschriften

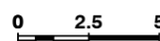
"Bonholz Nordwest"

Übersicht Streuobst - Baumkronen

Stand 28.02.2023

baldauf
ARCHITEKTEN
STADTPLANER

Baldauf Architekten und Stadtplaner GmbH
Geschäftsführer: Prof. Dr. Ing. Gerd Baldauf
Schreiberstraße 27 · 70199 Stuttgart
Tel. 0711 967 87-0 · Fax 0711 967 87-22
www.baldaufarchitekten.de · info@baldaufarchitekten.de



Ermittlung Baumbestand - Gebiet Bonholz Nordwest

Flurstücke 4451-4453

Baum Nr.	Stammhöhe m (bis Astgabelung)	über 1,40 m	Stammhöhe gesamt m	Kronen- durchmesser m	Kronenfläche qm $A=\pi \cdot r^2$	Baumart - Obstbaum	Zustand Baum: Mistelbefall o. Krankheit	Alter des Baumes geschätzt Jahre
1	1,8	ja	7	5	19,63	Apfelbaum	Mistelbefall	25
2	1,9	ja	13	10	78,54	Birnbaum		50
3	1,6	ja	7	5	19,63	Apfelbaum		15
4	2	ja	11	9	63,62	Apfelbaum	Mistelbefall	25
5	0,8	nein	7	7	38,48	Apfelbaum		20
6	0,9	nein	7	8	50,27	Apfelbaum		20
7	0,4	nein	4	6	28,27	Apfelbaum		20
8	0,7	nein	8	7	38,48	Pflaume		20
9	2	ja	6	8,5	56,75	Apfelbaum		25
10	0,7	nein	6	5	19,63	Pflaume		20
11	1,6	ja	5	6	28,27	Apfelbaum		20
12	1	nein	7	7	38,48	Pflaume		20
13	1,4	ja	8	6	28,27	Pflaume		20
14	2	ja	8	7	38,48	Pflaume		20
15	1,8	ja	8	8	50,27	Birnbaum		20
16	1,2	nein	6	6	28,27	Pflaume		20
					625,37	Summe Obstbäume Flst. 4451-4453		

Von 16 Bäumen haben 9 Bäume eine Stammhöhe über 1,40m - mehr als die Hälfte .

Bestandsaufnahme 27.02.2023, H. Ottmüller

Fotodokumentation: Flst.-Nr. 4451, 4452, 4453 mit 16 Bäumen (B1 – B16)

**B1 – Apfelbaum, Stammhöhe 1,8m,
Kronendurchmesser 5m,
Kronenfläche 19,6m²**



**B2 – Birnbaum, Stammhöhe 1,9m,
Kronendurchmesser 10m,
Kronenfläche 78,5m²**



**B3 – Apfelbaum, Stammhöhe 1,6m,
Kronendurchmesser 5m,
Kronenfläche 19,6m²**



**B4 – Apfelbaum, Stammhöhe 2m,
Kronendurchmesser 9m,
Kronenfläche 63,6m²,**



Fotodokumentation: Flst.-Nr. 4451, 4452, 4453 mit 16 Bäumen (B1 – B16)

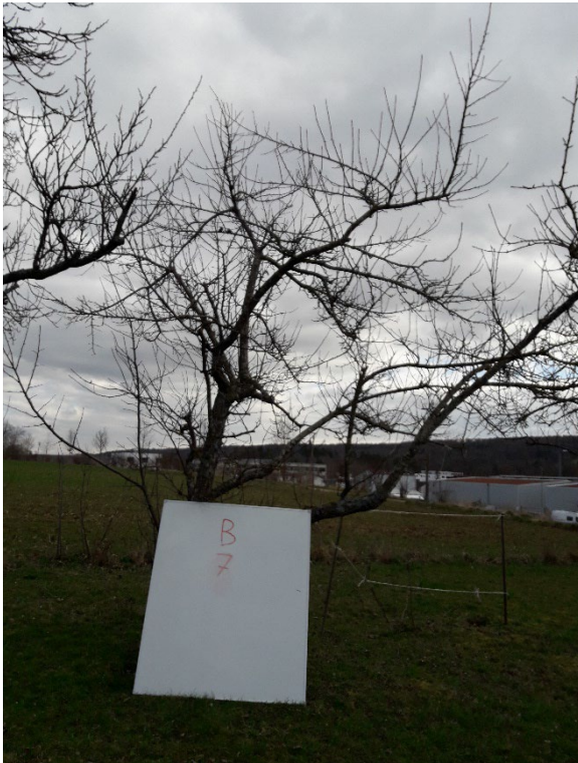
**B5 – Apfelbaum, Stammhöhe 0,8m,
Kronendurchmesser 7m,
Kronenfläche 38,5m²**



**B6 – Apfelbaum, Stammhöhe 0,9m,
Kronendurchmesser 8m,
Kronenfläche 50,3m²**



**B7 – Apfelbaum, Stammhöhe 0,4m,
Kronendurchmesser 6m,
Kronenfläche 28,3m²**



**B8 – Pflaumenbaum, Stammhöhe 0,7m,
Kronendurchmesser 7m,
Kronenfläche 38,5m²**

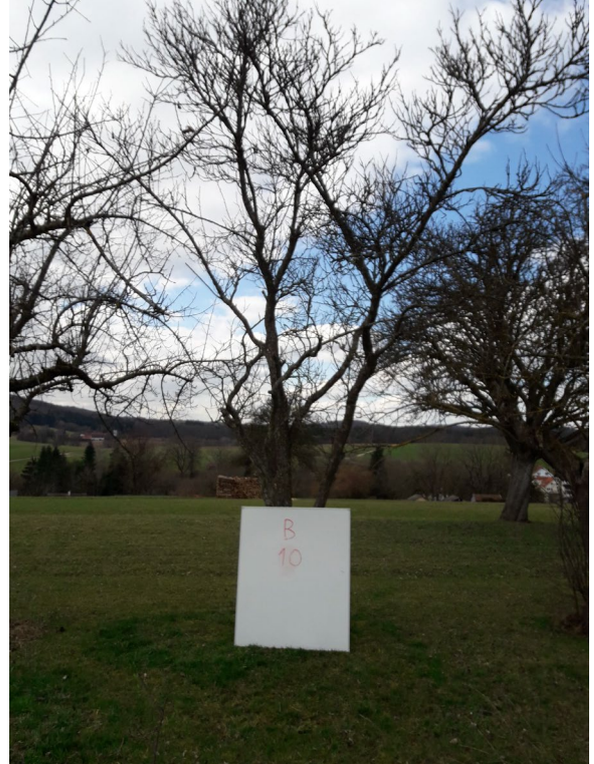


Fotodokumentation: Flst.-Nr. 4451, 4452, 4453 mit 16 Bäumen (B1 – B16)

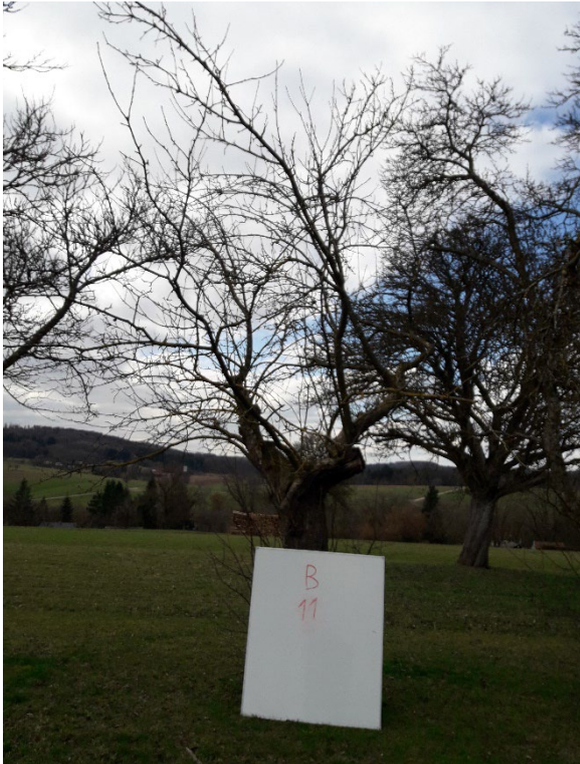
**B9 – Apfelbaum, Stammhöhe 2m,
Kronendurchmesser 8,5m ,
Kronenfläche 56,7m³**



**B10 – Pflaumenbaum, Stammhöhe 0,7m,
Kronendurchmesser 5m,
Kronenfläche 19,6m²**



**B11- Apfelbaum, Stammhöhe 1,6m,
Kronendurchmesser 6m,
Kronenfläche 28,3m²**



**B12 - Pflaumenbaum., Stammhöhe 1 m,
Kronendurchmesser 7m,
Kronenfläche 38,5m²**



Fotodokumentation: Flst.-Nr. 4451, 4452, 4453 mit 16 Bäumen (B1 – B16)

**B13 – Pflaumenbaum, Stammhöhe 1,4 m,
Kronendurchmesser 6m,
Kronenfläche 28,3m²**



**B14 – Pflaumenbaum, Stammhöhe 2m,
Kronendurchmesser 7m,
Kronenfläche 38,5m²**



**B15 – Birnbaum, Stammhöhe 1,8m,
Kronendurchmesser 8m,
Kronenfläche 50,3m²**



**B16 – Pflaumenbaum, Stammhöhe 1,2m,
Kronendurchmesser 6m,
Kronfläche 28,3m²**

