



Bestand Biotypenschlüssel der LUBW (2009)

-  Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
-  Fettweide mittlerer Standorte (33.52)
-  Fettweide mittl. Standorte mit Brennessel (33.52)
-  grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation (35.64)
-  Feldhecke mittlerer Standorte (41.22)
-  Hecke aus nicht heimischen Sträucher (44.22)
-  Einzelbaum auf mittelwertigem Biotyp (45.30b)
(Baumnummer siehe Baumliste im Anhang)
-  Streuobstbestand auf mittelwertigem Biotyp (45.40b)
(Baumnummer siehe Baumliste im Anhang)
-  Streuobstbestand auf mittelw. Biotyp (45.40b)
(sehr junger Bestand auf schwach wachsender Unterlage)
-  Völlig versiegelte Straße, Platz (60.21)

NACHRICHTLICHE ÜBERNAHME

-  Schutzbedürftiger Bereich für Naturschutz und Landschaftspflege (Regionalplan)
-  Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummern
-  Geltungsbereich B-Plan



<i>Projekt</i>	Umweltanalyse mit Artenschutz "Brühlacker II"		
<i>Auftraggeber</i>	Gemeinde Ostrach Hauptstraße 19 88356 Ostrach		
<i>Plan</i>	Bestandsplan		
<i>Datum</i>	06.07.2018	<i>Maßstab</i>	1 : 750
		<i>Plan-Nr.</i>	1693 / 1
<i>Bearbeiter</i>	Sauter	<i>Blattgröße</i>	A 3
		<i>Änderungen</i>	-
365° freiraum + umwelt Kübler Seng Siemensmeyer Freie Landschaftsarchitekten, Biologen und Ingenieure Klosterstraße 1 Telefon 07551 / 94 95 58-0 info@365grad.com 88662 Überlingen Telefax 07551 / 94 95 58-9 www.365grad.com			

