

Projekt Nr. 001.3.007.02 25. Mai 2021

## Gemeinde Widnau Inventar der Naturobjekte



O : I -	VA /! -1	1.1	-1 N	La According to Labor	
Gemeinde	vvianau	inventar	der iv	Vaturobiekte	,

## Ingress

ERR Raumplaner AG Teufener Strasse 19 9001 St. Gallen

www.err.ch info@err.ch Telefon +41(0)71 227 62 62

## **Einleitung**

Das vorliegende Inventar der Naturobjekte wurde im Zeitraum vom Mai 2019 bis Februar 2021 erstellt. Das Inventar verfügt über folgende Kategorien / Anzahl Objekte:

Baumreihen und Alleen BA 01 bis BA 10 Hecken-, Feld- und Ufergehölze HFUG 11 bis 12 Biotope BioT 13 – BioT 15 Einzelbäume und Baumgruppen EBG 16 – EBG 34 Areale mit besonderem Baumbestand A 35 – A 36

Gemeinde Widnau   Inventar der Naturobjekte	÷		
•	Baumreihen und	l Alleen BA 01	bis BA 10

#### Grundlagen

Objekt Nr. 1 BA Baumreihe, Allee

Parz.Nr.

629,844

Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Allee Binnenkanal

#### **Beschreibung**

Allee beidseits des Binnenkanals mit Birke, Baumnuss, Ahorn und Linde. Unterschiedlicher Abstand, überwiegend 15-20 Meter, 2000 Meter Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

SV 1994 (151 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	•	Ŏ	0
Entwicklungsdauer	•	0;	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>y</b>	Ŏ	0

durchDatumJ.Barandun28.05.2019	durch Datum
Einstufung	Einstufung
X schützenswertes Obiekt	schützenswertes Objekt

Objekt ohne Einstufung

Objekt ohne Einstufung



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Allee beidseits entlang dem Binnenkanal; Ergänzung von Baumlücken.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Baumlücken sind mit Neupflanzungen standortgerechter einheimischer Baumarten zu schliessen.

Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.



#### Grundlagen

Objekt Nr.

Baumreihe, Allee

Parz.Nr. 746, 3040

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Allee Bahnhofstrasse

#### Beschreibung

Zierkirschen beidseits der Bahnhofstrasse in unterschiedlichem Abstand auf 650 Metern Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	O ·	0
Ökologische Bedeutung	0	<b>O</b> (	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b> (	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	<b>(</b>	0

durch	Datum
J.Barandun	28.05.2019

# durch Datum

#### **Einstufung**

X schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Allee beidseits entlang der Bahnhofstrasse.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Bäume sind durch gleichwertige Bäume zu ersetzen.

Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





#### Grundlagen

Objekt Nr.

BA 3 Baumreihe, Allee

**Parz.Nr.** 738

Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Baumreihe Ländernach

#### **Beschreibung**

Dichte Baumreihe am rechten Ufer der Ländernach mit 50 Bäumen (Ahorn, Esche, Birke, Eiche, Erle, Fichte, Kirsche, Kastanie) auf 390 Meter Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

SV 1994 (110 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	0.	0
Ökologische Bedeutung	•	Ō	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	<b>O</b> (	0

durch	Datum	durch
J.Barandun	28.05.2019	

durch Datum

#### **Einstufung**

X schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Baumreihe entlang der Ländernach.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





#### Grundlagen Objekt Nr. 4 Baumreihe, Allee Parz.Nr. 2594, 2743 Koordinaten Bestehende Schutzmassnahmen Bewertung hoch mittel gering 0 0 Ästhetische Bedeutung 0 • 0 Ökologische Bedeutung 0 0 • Grösse des Gebiets • 0> 0 Entwicklungsdauer 0 natur- bzw. kulturhist. Bewertung durch **Datum** durch **Datum** J.Barandun **Einstufung Einstufung** X schützenswertes Objekt schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung Objekt ohne Einstufung Umsetzung **Schutzziel** Erhaltung der Baumreihe. Pflegemassnahmen Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.

#### Bezeichnung/Lage

Baumreihe Areal Rhone-Poulenc Viscosuisse

#### **Beschreibung**

Baumreihe südlich der Industriestrasse mit 3 Bäumen (2 Linden, 1 Ahorn) auf 50 Meter Länge.



#### Grundlagen

Objekt Nr.

BA 5

Baumreihe, Allee

Parz.Nr. 242

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Alte Baumreihe Böschach

#### Beschreibung

Baumreihe ab Mündung Binnenkanal mit 22 Bäumen (Birke, Ahorn und Linde) auf 550 Meter Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

SV 1994 (153 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	•	0;	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	•	0

aurcn Datu	m	aurcn	Datum
J.Barandun 28.0	5.2019		
Einstufung		Einstufung	
X schützenswertes Objekt		schützensv	wertes Objekt



#### **Schutzziel**

Erhaltung der Baumreihe entlang der Böschach; Ergänzung von Baumlücken.

Objekt ohne Einstufung

#### Pflegemassnahmen

Objekt ohne Einstufung

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Baumlücken sind mit Neupflanzungen standortgerechter einheimischer Baumarten zu schliessen.

Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





# Objekt Nr. BA 6 Baumreihe, Allee Parz.Nr. 242 Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Junge Allee Böschach

#### Beschreibung

Allee beidseits des Böschachkanals mit Birke, Ahorn, Esche, Baumnuss und Linde, durchsetzt mit artenreichen Strauchgruppen (Weiden, Schwarzdorn, Berberitze, Pfaffenhütchen, Hasel, Schneeball, Hartriegel). Unterschiedlicher, teilweise grosser Abstand, 600 Meter Länge.

## Bestehende Schutzmassnahmen

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>j</b> O	<b>(</b>	0

durch Datum	durch Datum
J.Barandun 28.05.2019	
Einstufung	Einstufung
★ schützenswertes Objekt     ☐ Objekt ohne Einstufung	schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Allee zusammen mit Strauchgruppen beidseits des Böschachkanals; Ergänzung von Baum- und Strauchlücken.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Gehölze sind durch standortgerechte einheimische Baum- und Straucharten zu ersetzen. Gehölzlücken sind mit Neupflanzungen standortgerechter einheimischer Baum- und Stracharten zu schliessen. Pflege der Gehölze gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 23 und 25.

#### Grundlagen

Objekt Nr. 7

Baumreihe, Allee

Parz.Nr. 1400, 2622

Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Baumreihe Sporthallenstrasse / Aegetenstrasse

#### Beschreibung

Baumreihe mit 20 Bäumen (Linde, Esche, Ahorn, Ulme, Feldahorn) auf 250 Metern Länge entlang Sporthallenstrasse und 60 Metern entlang Aegetenstrasse.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	0	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	•	0;	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	O ·	•

durch	Datum
J.Barandun	28.05.2019

durch Datum

#### **Einstufung**

≾ schützenswertes Objekt
 ☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Baumreihe.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





## Grundlagen

BA 8 Baumreihe, Allee

Parz.Nr. 368

Koordinaten

Objekt

#### Bezeichnung/Lage

Baumreihe Parkplatz Aegeten

#### Beschreibung

Teilweise beidseitige Baumreihe mit 50 Bäumen (Ahorn, Linde, Baumhasel) auf 300 Metern Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

Nr.

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	0	0)	•
natur- bzw. kulturhist. Bewertung	, 0	0,	•

aurcn	Datum	aurcn	Datum
J.Barandun	28.05.2019		
Einstufung		Einstufung	
X schützens	wertes Objekt	schützens	wertes Objekt



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Baumreihe.

Objekt ohne Einstufung

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





#### Grundlagen

Objekt Nr.

BA 9

Baumreihe, Allee

Parz.Nr. 384

Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Allee Grundlochkanal

#### Beschreibung

Allee beidseits des Grundlochkanals mit 52 Bäumen (Birke, 1 Baumnuss, 1 Ahorn) auf 660 Metern Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

SV 1994 (152 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	•	0;	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	•	0

auren D	atum	aurcn	Datum
J.Barandun 2	8.05.2019		
			-
Einstufung		Einstufung	
X schützenswe	ertes Objekt	schützens	wertes Objekt

Objekt ohne Einstufung



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Allee beidseits entlang dem Grundlochkanal; Ergänzung von Baumlücken.

#### Pflegemassnahmen

Objekt ohne Einstufung

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Baumlücken sind mit Neupflanzungen standortgerechter einheimischer Baumarten zu schliessen.

Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.



#### Grundlagen

Objekt Nr. 10

Baumreihe, Allee

Parz.Nr. 29, 30, 31

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Baumreihe Kanzlei- / Rütistrasse

#### Beschreibung

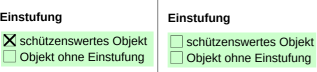
10 Ahorne entlang Rüti- und Kanzleistrasse auf 100 Meter Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	Ŏ	•

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	28.05.2019		
Einstufung		Einstufung	



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Baumreihe.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Bäume sind durch standortgerechte einheimische Baumarten zu ersetzen. Pflege der Bäume gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





Gemeinde Widna	u   Inventar der Naturobjekte	Э			
I	Hecken-, Feld	- und Ufer	gehölze HF	UG 11 bis l	HFUG 12

#### Grundlagen

Objekt Nr. HFUG 11

Hecke, Feld- und Ufergehölz

Parz.Nr. 1280, 1281

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Niederhecke Fenkloch

#### Beschreibung

Lockere Niederhecke mit verschiedenen einheimischen Straucharten auf 100 Metern Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

Im Rahmen Infrastrukturprojekt erstellt und unterhalten.

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	Ŏ	•

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	28.05.2019		
Einstufung		Einstufunç	9
schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung			enswertes Objekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Niederhecke im bestehenden Ausmass.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Gehölze sind durch gleichwertige einheimische Arten zu ersetzen. Regelmässiger Rückschnitt der Sträucher; das Aufkommen von hoch wachsenden Bäumen ist zu unterbinden. Krautsaum anlegen / erhalten. Pflege der Hecke und Krautsaum gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 23.





#### Grundlagen

Objekt Nr. HFUG 12

Hecke-, Feld- und Ufergehölz

Parz.Nr. 2810

Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Hochhecke Espenstrasse

#### Beschreibung

Hochhecke mit verschiedenen einheimischen Strauch- und Baumarten sowie einem beidseitigen Krautsaum auf 340 Metern Länge.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

Durch Sondernutzungsplan gesichert.

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	•	Ŏ	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	g ()	0 (	0

durch Datum	durch Datum
J.Barandun	
Einstufung	Einstufung
schützenswertes Objek  Objekt ohne Einstufung	

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der Hochhecke im bestehenden Ausmass.

#### Pflegemassnahmen

Abgehende Gehölze sind durch gleichwertige einheimische Arten zu ersetzen. Pflege der Hecke und Krautsaum gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 23.



Gemeinde Widnau   Inventar der Naturobjekte		

**Biotope BioT 13 bis BioT 15** 

#### Grundlagen

Objekt Nr. BioT 13

Amphibienlaichgewässer

Parz.Nr. 1563

Koordinaten

2766705.43 1253190.42

#### Bezeichnung/Lage

Retentionsteich Fenkloch

#### Beschreibung

Retentionsteich mit regelmässigen Amphibienvorkommen.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

Retentionsteiche sind als Amphibiengewässer nach NHG geschützt. Sie müssen nicht in die Schutzverordnung aufgenommen werden.

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	0	•	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	0 (	•

auren	Datum	auren	Datum
J.Barandun	28.05.2019		
Einstufung		Cin at visua	_
Einstufung		Einstufung	9
	swertes Objekt nne Einstufung		enswertes Objekt ohne Einstufung



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung des Teichs als Amphibienlaichgewässer.

#### Pflegemassnahmen

Erhaltung offener Wasserfläche.

Pflege des Teichs gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 21.

#### Grundlagen

Objekt Nr. BioT 14

Amphibienlaichgewässer

Parz.Nr. 1563

Koordinaten

2766620.29 1254043.24

#### Bezeichnung/Lage

Retentionsteich Espenstrasse

#### Beschreibung

Retentionsteich mit regelmässigen Amphibienvorkommen.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

Retentionsteiche sind als Amphibiengewässer nach NHG geschützt. Sie müssen nicht in die Schutzverordnung aufgenommen werden.

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	0	<b>(</b>	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	Ŏ	•

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	28.05.2019		
Einstufung		Einstufung	
	swertes Objekt ine Einstufung		swertes Objekt ne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung des Teichs als Amphibienlaichgewässer.

#### Pflegemassnahmen

Erhaltung offener Wasserfläche.

Pflege des Teichs gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 21.

#### Grundlagen

Objekt Nr.

BioT 15

Amphibienlaichgewässer

Parz.Nr. 1374, 1375, 1376

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Gebiet zwischen Autobahn und Rheindamm

#### Beschreibung

5 Amphibienlaichgewässer (3 Weiher im Bereich Sickerkanal, Retentionsteich Sickergraben und Teich im Bereich Schiessstand) umgeben von diversen Gehölzen (Ufergehölz, Strauchgruppen, Hecken, Bäume).

#### Bestehende Schutzmassnahmen

Retentionsteiche sind als Amphibiengewässer nach NHG geschützt. Sie müssen nicht in die Schutzverordnung aufgenommen werden.

Im Rahmen des Projekts RHESI kann es punktuelle Ergänzungen bestehender Lebensräume geben. Der Bestand wird in das Betriebs- und Unterhaltskonzept RHESI einbezogen und ist damit gesichert.

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	•	Ŏ	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	0 (	•

durch Datum	durch Datum
J.Barandun	
Einstufung	Einstufung
<ul><li>schützenswertes Objekt</li><li>Objekt ohne Einstufung</li></ul>	schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung der wertvollen Objekte inkl. punktueller Ergänzungen.

#### Pflegemassnahmen

Pflege gem. Betriebs- und Unterhaltskonzept RHESI.



Gemeinde Widnau   Inventa	r der Naturobjekte			
Ein	zelbäume und	Baumgrupper	n EBG 16 bis	EBG 34

#### Grundlagen

Objekt Nr. **EBG** 16

Einzelbaum, Baumgruppe

**Parz.Nr.** 706 und 707

Koordinaten

2765250.28 1252623.24

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(121 Objektnr. alt)

#### Bezeichnung/Lage

Rietstrasse

Beschreibung

2 Eichen

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>j</b> O	0 (	•

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019		
Einstufung		Einstufung	g
★ schützenswertes Objekt     ☐ Objekt ohne Einstufung			enswertes Objekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### Schutzziel

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.



Bezeichnung/Lage

Rietstrasse Beschreibung

Eiche

Inventar der Naturobjekte				
Grundlagen				
	nzell arz.N		<b>aumgru</b>   <b>7</b> 9	ppe
2100211.55				
Bestehende Schutzmassnah (122 Objektnr. alt)	nmer	1		
Bewertung		hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung		0	O	gering <b>⊚</b>
Ökologische Bedeutung		<u> </u>	Õ	0
Grösse des Gebiets		0	Õ	•
Entwicklungsdauer		•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewe	rtun	_	Õ	•
durch Datum J.Barandun 27.08.2019	du	rch	Datu	m
Einstufung  Schützenswertes Objekt				
Objekt ohne Einstufung				-
Umsetzung Schutzziel			enswertes ohne Ein	-
Umsetzung	er Ein	Objekt	ohne Ein	-

ANJF, S. 25.





Bezeichnung/Lage Krüzmäderstrasse Beschreibung

Eiche

Inventar der N	aturobjekte				
Grundlagen					
Objekt	Nr.				
EBG	18				
LDG	10	Einzell	oaum, B	aumgru	ppe
		Parz.N	r. 177	74	
<b>Koordinaten</b> 2765198.33	1252278.	26			
Bestehende \$ (124 Objektnr.		nahmer	1		
Bewertung					
Domontaring			hoch	mittel	gering
Ästhetische E	Redeutuna		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	O	O
Ökologische			<u> </u>	0,	0
Grösse des G			0	O (	0
Entwicklungs			•	0)	<ul><li>O</li></ul>
natur- bzw. kı		ewertun		<b>O</b> (	0
		1			
durch	Datum	_	rch	Datu	m
J.Barandun	27.08.2019				
Einstufung		Eir	nstufunç	g	
Schützens Objekt ohr	wertes Objel ne Einstufun			enswertes ohne Ein	-
Umsetzung Schutzziel					
Ungeschmäle	rte Erhaltung	der Fin	zelbäum	ne.	
23000		, Lill	_0.04411		
Pflegemassna	ahmen				

Bei Abgang zu ersetzen. Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von

ANJF, S. 25.



Gemeinde Widnau Kanton St.Gallen

> Bezeichnung/Lage Unterdorfstrasse

**Beschreibung** Kastanie

#### Inventar der Naturobjekte Grundlagen Objekt Nr. 19 **EBG** Einzelbaum, Baumgruppe 1031 Parz.Nr. Koordinaten 1253163.94 2765754.6 Bestehende Schutzmassnahmen (125 Objektnr. alt) Bewertung hoch mittel gering • 0 0 Ästhetische Bedeutung 0 0 ● ( Ökologische Bedeutung 0 0 • Grösse des Gebiets • 0> 0 Entwicklungsdauer **●** ( natur- bzw. kulturhist. Bewertung 0 durch **Datum** durch **Datum** J.Barandun 27.08.2019 **Einstufung Einstufung** X schützenswertes Objekt schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung Objekt ohne Einstufung Umsetzung **Schutzziel** Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

Pflegemassnahmen Bei Abgang zu ersetzen.

ANJF, S. 25.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von



inventar der iv	atarobjekto					
Grundlagen						
Objekt	Nr.					
EBG	20	Eiı	nzelk	oaum, B	aumgru	ppe
Koordinaten		Pa	arz.N	r. 232	21	
Bestehende S	Schutzmass	snah	nmer	1		
				hoch	mittel	gering
X at a death a r				<ul><li>©</li></ul>	O.	O
Ästhetische						
Ökologische				<b>O</b>	Ŏ (	0
Grösse des G				0	Ŏ (	<u>•</u>
Entwicklungs				<b>O</b>	0)	0
natur- bzw. k	ulturhist. Be	ewe	rtun	<b>9</b>	0	0
<b>durch</b> J.Barandun	Datum		du	rch	Datu	m
Einstufung			Eir	nstufung	3	
Schützens Objekt ohr	wertes Obje ne Einstufun				enswertes ohne Ein	-
Umsetzung						
Schutzziel Ungeschmäle	rte Erhaltunç	g de	r Ein	zelbäum	ne.	
Pflegemassn						
Bei Abgang zu Pflege gemäs ANJF, S. 25.		öko	logis	cher Un	terhalt vo	on

## **Bezeichnung/Lage** Unterdorfstrasse

Beschreibung Nussbaum



#### Grundlagen

**EBG** 

Objekt Nr.

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 50

Koordinaten

2765939.94 1252806.48

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(126 Objektnr. alt)

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	<b>O</b>	0
Entwicklungsdauer	•	0;	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>y</b>	Ŏ	0

durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019

## durch Datum

#### **Einstufung**

✗ schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzund

#### **Schutzziel**

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

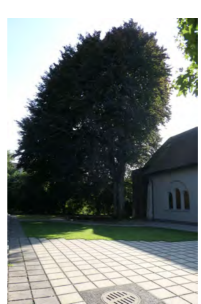
Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.

#### Bezeichnung/Lage

Evangelische Kirchkapelle

#### Beschreibung

Blutbuche und Eiche





#### Grundlagen

Objekt Nr. **EBG** 22

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 541

Koordinaten

2765864.78 1252424.24

В	ez	ei	ch	nι	ın	a/	Lag	ae

Poststrasse

**Beschreibung** 

Linde

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(127 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	Ŏ	•
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>y</b>	Ŏ	0

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019		
Einstufung		Einstufung	
Schützens	swertes Ohiekt	schützene	wartes Ohiek

Objekt ohne Einstufung



#### Umsetzung

#### Schutzziel

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Objekt ohne Einstufung

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.

#### Grundlagen

**EBG** 

Objekt Nr.

23

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 553, 554

Koordinaten

2765901.76 1252398.2

#### Bezeichnung/Lage

Areal St. Jakobus

Beschreibung

5 Platanen

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(128 Objektnr. alt)

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	0	Ŏ	•
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	g 🔘	Ŏ	0

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019		
Einstufung		Einstufun	g
X schützen:	swertes Objekt	schütze	enswertes Obiek

Objekt ohne Einstufung

## Umsetzung

#### Schutzziel

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Objekt ohne Einstufung

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.



Gemeinde Widnau Kanton St.Gallen

Bezeichnung/Lage

Beschreibung

Übrig

Esche

Grundlagen				
Objekt Nr.				
EBG 24			aumgru	ppe
Koordinaten 2765748.9 1251689.78	arz.N	r. 139	92	
Bestehende Schutzmassna (131 Objektnr. alt)	hmer	1		
Bewertung		hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung		<b>•</b>	0.	0
Ökologische Bedeutung		0	<b>O</b> (	0
Grösse des Gebiets		0	Ŏ,	
Entwicklungsdauer		•	0)	<ul><li>O</li></ul>
natur- bzw. kulturhist. Bewe	ertun	_	<b>O</b> (	0
durch Datum	I	rch	Datu	m
J.Barandun 27.08.2019				
Einstufung  X schützenswertes Objekt  ☐ Objekt ohne Einstufung			g enswertes ohne Ein	-
Einstufung  Schützenswertes Objekt	Eir	schütze Objekt	enswertes ohne Ein	-

Bezeichnung/Lage

Beschreibung

Übrig

Esche

Inventar der N	laturobjekte				
Grundlagen					
Objekt	Nr.				
EBG	25	Einzell Parz.N		<b>Baumgru</b>   88	ppe
<b>Koordinaten</b> 2765726.86	1251496.	75			
Bestehende S (132 Objektnr		nahmer	1		
			hoch	mittel	gering
Ästhetische I			•	0,	0
			<ul><li>O</li></ul>	<b>O</b> (	0
Ästhetische I Ökologische Grösse des G	Bedeutung Bebiets		0	<b>○</b> (	0
Ästhetische I	Bedeutung Bebiets		<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	(O)	0 0 •
Ästhetische I Ökologische Grösse des G	Bedeutung Gebiets Sdauer	wertun	<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	<b>○</b> (	0
Ästhetische I Ökologische Grösse des G	Bedeutung Gebiets Sdauer	1	<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	(O)	0 0 0 0
Ästhetische I Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k	Bedeutung Gebiets Sdauer ulturhist. Be	1	<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>		0 0 0 0
Ästhetische I Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k durch J.Barandun Einstufung	Bedeutung Gebiets sdauer ulturhist. Be Datum 27.08.2019	du Eir	O O O o rch schütze	Datu	O O O O M
Ästhetische I Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k durch J.Barandun Einstufung	Bedeutung Gebiets sdauer ulturhist. Be Datum 27.08.2019	du Eir	O O O o rch schütze	O i O i O i O i O i O i O i O i O i O i	O O O O M
Ästhetische I Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k durch J.Barandun Einstufung	Bedeutung Gebiets sdauer ulturhist. Be Datum 27.08.2019	du Eir	O O O o rch schütze	Datu	O O O O M
Ästhetische I Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k durch J.Barandun  Einstufung  X schützens Objekt ohn Umsetzung Schutzziel Ungeschmäle	Bedeutung Gebiets sdauer ulturhist. Be Datum 27.08.2019 swertes Objekne Einstufung	du Ein	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Datu  g enswertes ohne Ein:	O O O O M
Ästhetische I Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k durch J.Barandun  Einstufung X schützens Objekt ohr Umsetzung Schutzziel	Bedeutung Gebiets Scauer  ulturhist. Be Datum 27.08.2019  swertes Objektine Einstufung  rite Erhaltung	du Ein	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Datu  g enswertes ohne Ein:	O O O O M

ANJF, S. 25.



Bezeichnung/Lage

Roteguet **Beschreibung** 

Esche

Inventar der N	laturobjekte				
Grundlagen					
Objekt	Nr.				
EBG	26	Einzell	baum, B	Baumgru <sub>l</sub>	ppe
		Parz.N	lr. 143	30	
<b>Koordinaten</b> 2766086.78	1251225	.24			
Bestehende \$		snahmer	1		
Bewertung					
Dewertung					
			hoch	mittel	gering
Ästhetische E	3edeutung		•	0,	0
Ästhetische I			<ul><li>O</li></ul>		0
	Bedeutung		0	<b>○</b> (	0
Ökologische	Bedeutung Bebiets		<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	(O)	0
Ökologische Grösse des G	Bedeutung Gebiets Gdauer		<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	<b>○</b> (	0
Ökologische Grösse des G Entwicklungs	Bedeutung Gebiets Gdauer	ewertun	<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	(O)	0 0 0 0
Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k	Bedeutung Gebiets Sdauer ulturhist. Bo	ewertun	<ul><li>O</li><li>O</li><li>O</li><li>O</li><li>O</li><li>O</li></ul>	(a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	0 0 0 0
Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. k durch J.Barandun Einstufung	Bedeutung Gebiets Sdauer ulturhist. Bo Datum 27.08.2019	ewertun du Eir	O     O     O     rch  schütze	(a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	O O O O O M
Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. kr durch J.Barandun  Einstufung  X schützens Objekt ohr	Bedeutung Gebiets Gdauer ulturhist. Be Datum 27.08.2019	ewertun du Eir	O     O     O     rch  schütze	Datu	O O O O O M
Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. kr durch J.Barandun  Einstufung  X schützens Objekt ohr	Bedeutung Gebiets Gdauer ulturhist. Bo Datum 27.08.2019 Gwertes Obje ne Einstufun	ewertung du Eir	o O o o o o o o o o o o o o o o o o o o	Datu genswertes ohne Ein:	O O O O O M
Ökologische Grösse des G Entwicklungs natur- bzw. kr durch J.Barandun  Einstufung  X schützens Objekt ohr Umsetzung Schutzziel	Bedeutung Gebiets Gdauer ulturhist. Bo Datum 27.08.2019 Ewertes Objete Einstufung rte Erhaltung	ewertung du Eir	o O o o o o o o o o o o o o o o o o o o	Datu genswertes ohne Ein:	O O O O O M

ANJF, S. 25.



Bezeichnung/Lage Diepoldsauerstrasse

Beschreibung

Linde

#### Inventar der Naturobjekte Grundlagen Objekt Nr. **27 EBG** Einzelbaum, Baumgruppe Parz.Nr. 397 Koordinaten 1251803.13 2766327.93 Bestehende Schutzmassnahmen (138 Objektnr. alt) Bewertung hoch mittel gering • 0 0 Ästhetische Bedeutung 0 • 0 Ökologische Bedeutung 0 • 0 Grösse des Gebiets • 0> 0 Entwicklungsdauer **●** ( natur- bzw. kulturhist. Bewertung 0 durch **Datum** durch **Datum** J.Barandun 27.08.2019 **Einstufung Einstufung** X schützenswertes Objekt schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung Objekt ohne Einstufung Umsetzung **Schutzziel** Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

Pflegemassnahmen
Bei Abgang zu ersetzen.

ANJF, S. 25.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von



#### Grundlagen

**EBG** 

Objekt Nr.

28

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 345, 346

Koordinaten

2766589.97 1252192.5

#### Bezeichnung/Lage

Fischerenholz

#### Beschreibung

Baumgruppe bestehend aus Birke, Blutbuche, Baumnuss, 2 Eichen, Buche

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(139 Objektnr. alt)

## Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	0.	0
Ökologische Bedeutung	•	Ō	0
Grösse des Gebiets	•	Ō	0
Entwicklungsdauer	•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	0,	•

durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019

# durch Datum

#### **Einstufung**

X schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzuna

#### **Schutzziel**

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





#### Grundlagen

Objekt Nr. **EBG** 

29

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 31

Koordinaten

2766072.36 1252693.87

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(141 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	0	<b>(</b>	0
Grösse des Gebiets	0	O ·	•
Entwicklungsdauer	0	0)	•
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>y</b>	0,	0

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019		
Einstufung		Einstufung	
	swertes Objekt ine Einstufung		wertes Objekt ne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.

#### Bezeichnung/Lage

Pfarrkirche

#### Beschreibung

Linde, Ersatzpflanzung



#### Grundlagen

Objekt Nr. **EBG** 

30

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 54

Koordinaten

2765992.09 1252778.64

### Bezeichnung/Lage

Rütischulhaus

#### **Beschreibung**

Baumgruppe bestehend aus Kastanie, Ulme, Fichte, Weide

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(142 Objektnr. alt)

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	0	•	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	0	<b>②</b> >	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>j</b> O	<b>O</b> (	0

durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019

durch **Datum** 

#### **Einstufung**

X schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung

#### **Schutzziel**

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





#### Grundlagen

**EBG** 

Objekt Nr.

31

Einzelbaum, Baumgruppe

**Parz.Nr.** 2625, 2633, 2685,

2594

Koordinaten

2766360.96 1253573.74

#### Bezeichnung/Lage

Areal Rhone-Poulenc Viscosuisse

#### Beschreibung

Baumgruppe bestehend aus Birke, Erle, Buche

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(143 Objektnr. alt)

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertung	<b>9</b>	0,	0

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019		
Einstufung		Einstufung	

## Einstufung Schützenswertes O

✗ schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

## schützenswertes Objekt

## ☐ Objekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.



#### Grundlagen

**EBG** 

Objekt Nr.

32

Einzelbaum, Baumgruppe

Parz.Nr. 2740

Koordinaten

2766275.73 1253597.17

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(144 Objektnr. alt)

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	0	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	0	•	0
Entwicklungsdauer	•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertung	g	0,	0

durch	Datum
J.Barandun	27.08.2019

# durch Datum

#### **Einstufung**

X schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

#### Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.

#### Bezeichnung/Lage

Areal Rhone-Poulenc Viscosuisse

#### Beschreibung

Baumgruppe bestehend aus Pappeln, Birken, Buche





Bezeichnung/Lage

Beschreibung
Hängebuche

Areal Rhone-Poulenc Viscosuisse

#### Inventar der Naturobjekte Grundlagen Objekt Nr. 33 **EBG** Einzelbaum, Baumgruppe Parz.Nr. 2743 Koordinaten 2766298.09 1253549.72 Bestehende Schutzmassnahmen (145 Objektnr. alt) Bewertung hoch mittel gering 0 0 Ästhetische Bedeutung 0 • 0 Ökologische Bedeutung 0 0 • Grösse des Gebiets • 0> 0 Entwicklungsdauer 0 • 0 natur- bzw. kulturhist. Bewertung durch **Datum** durch **Datum** J.Barandun 27.08.2019 **Einstufung Einstufung** X schützenswertes Objekt schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung Objekt ohne Einstufung Umsetzung **Schutzziel** Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume. Pflegemassnahmen

Bei Abgang zu ersetzen.

ANJF, S. 25.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von



Bezeichnung/Lage

Beschreibung

Linde

Areal Rhone-Poulenc Viscosuisse

#### Inventar der Naturobjekte Grundlagen Objekt Nr. 34 **EBG** Einzelbaum, Baumgruppe Parz.Nr. 2594 Koordinaten 2766373.45 1253567.1 Bestehende Schutzmassnahmen (143 Objektnr. alt) Bewertung hoch mittel gering • 0 0 Ästhetische Bedeutung 0 • 0 Ökologische Bedeutung 0 • 0 Grösse des Gebiets • 0> 0 Entwicklungsdauer • 0 natur- bzw. kulturhist. Bewertung durch **Datum** durch **Datum** J.Barandun 27.08.2019 **Einstufung Einstufung** X schützenswertes Objekt schützenswertes Objekt Objekt ohne Einstufung Objekt ohne Einstufung Umsetzung **Schutzziel** Ungeschmälerte Erhaltung der Einzelbäume.

Pflegemassnahmen
Bei Abgang zu ersetzen.

ANJF, S. 25.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von



Gemeinde Widnau   Ir	nventar der Naturobjeki	te			
	Areale mit	besonderer	n Baumbes	tand A 35 k	ois A 36

#### Grundlagen

Objekt	Nr.
Α	35

Areal mit besonderem Baumbestand

Parz.Nr. 25

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Friedhof

#### Beschreibung

Friedhof mit parkartigem Baumbestand aus verschiedenen Baumarten.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

#### **Bewertung**

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	O ·	0
Ökologische Bedeutung	0	•	0
Grösse des Gebiets	•	O ·	0
Entwicklungsdauer	•	0)	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	g ()	<b>(</b>	0

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun			

#### **Einstufung**

✗ schützenswertes Objekt☐ Objekt ohne Einstufung

#### **Einstufung**

schützenswertes ObjektObjekt ohne Einstufung

#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung des parkartigen Charakters mit wertvollem Baumbestand.

#### Pflegemassnahmen

Bäume sind bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.





#### Grundlagen

Objekt	Nr.

36

Areal mit besonderem Baumbestand

**Parz.Nr.** 1400, 1404, 1406,

1407

#### Koordinaten

#### Bezeichnung/Lage

Freibad Aegeten

#### Beschreibung

Freibad mit parkartigem Baumbestand. Einzelbäume und Baumgruppen bestehend aus Ahorn usw.

#### Bestehende Schutzmassnahmen

(135 und 136 Objektnr. alt)

#### Bewertung

	hoch	mittel	gering
Ästhetische Bedeutung	•	Ŏ	0
Ökologische Bedeutung	•	Ŏ	0
Grösse des Gebiets	•	Ŏ	0
Entwicklungsdauer	•	0;	0
natur- bzw. kulturhist. Bewertun	<b>,</b> O	•	0

durch	Datum	durch	Datum
J.Barandun			
Einstufung		Einstufung	
	wertes Objekt ne Einstufung	schützenswertes Objel Objekt ohne Einstufung	



#### Umsetzung

#### **Schutzziel**

Erhaltung des parkartigen Charakters mit wertvollem Baumbestand.

#### Pflegemassnahmen

Bäume sind bei Abgang zu ersetzen.

Pflege gemäss Handbuch ökologischer Unterhalt von ANJF, S. 25.