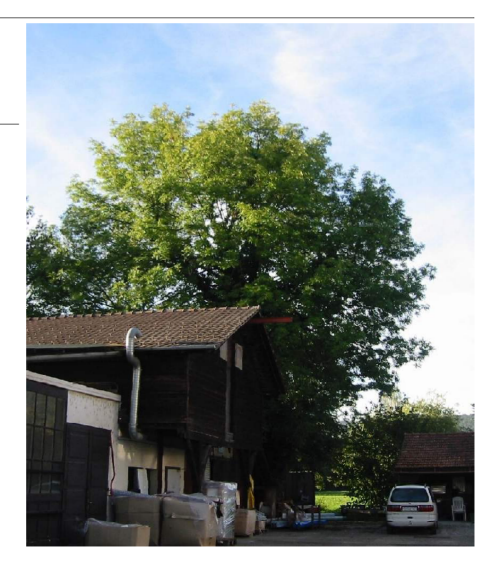
Name	Esche Zelgliweg 38	ObjektTyp/ Nr	В	1
Ort/ Strasse	Zelgliweg 38	Kataster Nr		
Koordinaten	675759 / 251085	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Hof	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	langfristig erhalten, beengter Wurzelraum aufgrund von La	agerplatz, nicht weiter bel	asten	
Baumart	Fraxinus excelsior	Baumart (dt)	Esche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50 pot. ver	bleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetat	ion
Schäden/ einträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte

Besonderheiten mythologische Bedeutung Baumart Heilpflanze Nutzholz auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte



Name	Dreistämmige Kastanie Kleingartenareal Lac	hernweg	ObjektTyp/ Nr	В	2
Ort/ Strasse	Lachernweg		Kataster Nr		
Koordinaten	676339 / 251201		Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand		Umgebung	Kleingartenarea	al
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone				
Gefährdung	keine absehbar				
Bemerkungen/ Empfehlungen	dreistämmig sehr schönes Einzelexemplar als prägendes Element in Kleingartenareal la	angfristig erhalten			
Baumart	Aesculus hippocastanum		Baumart (dt)	Gemeine Rossl	castanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt				
Тур	Einzelbaum	S	tammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1		Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleib	ende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum		Unterwuchs	Rasen	
Schäden/	keine sichtbaren				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

gliedernde Funktion Parkbaum Schattenspender

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart auffällige Herbstfarbe besondere Blüte spezielle Früchte mythologische Bedeutung

sehr hoher ökologischer Wert



Name	Nussbaum Kleingartenareal am Lachernweg	ObjektTyp/ Nr	В	3
Ort/ Strasse	Lachernweg	Kataster Nr		
Koordinaten	676402 / 251141	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Kleingartenarea	al
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	als prägendes Element in Kleingartenareal langfris am Rand einer Magerwiese mit Qualität	ong crimiteri, Lisatz bei Abgalig		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

Fernwirkung gliedernde Funktion Schattenspender hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung

Baumart mythologische Bedeutung
Nutzholz
Heilpflanze
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Nussbäume Kleingartenareal Lachernweg	ObjektTyp/ Nr	B 4
Ort/ Strasse	Lacherenweg	Kataster Nr	
Koordinaten	676494 / 251010	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	freie Landschaft	Umgebung	Kleingartenareal
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Erhalt der landschaftsprägenden Nussbäume Ersatz bei Abgang		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	3	Abstand	ca. 10 m
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese
Schäden/	keine sichtbaren		

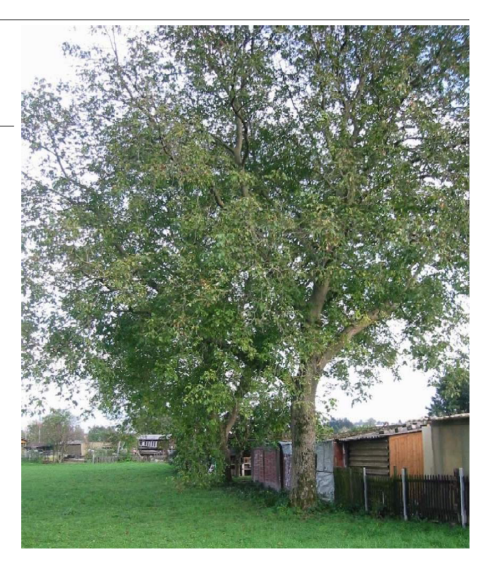
Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

Beeinträchtigungen

gliedernde Funktion Schattenspender hoher ästhetischer Wert prägt Siedlungsrand

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



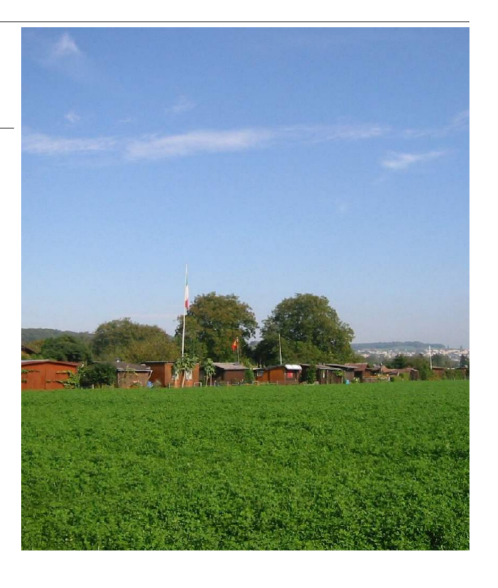
Name	Nussbaum Kleingartenareal am Lachernweg	ObjektTyp/ Nr	В	5
Ort/ Strasse	Lachernweg	Kataster Nr		
Koordinaten	676434 / 250983	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	freie Landschaft	Umgebung	Kleingartenarea	al
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte gliedernde Funktion Fernwirkung hoher ästhetischer Wert Schattenspender

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



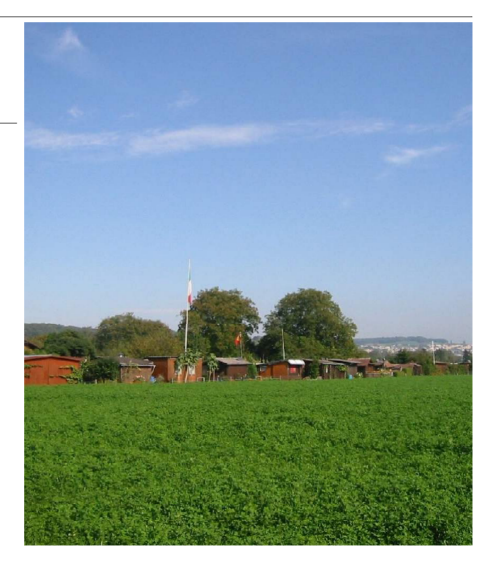
Name	Nussbaum Lachernweg		ObjektTyp/ Nr	В	6
Ort/ Strasse	Lachernweg		Kataster Nr		
Koordinaten	676438 / 250964		Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	freie Landschaft		Umgebung	Kleingartenarea	al
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone				
Gefährdung	keine absehbar				
Bemerkungen/ Empfehlungen	als prägendes Element in Kleingartenareal langfris	stig erhalten,	Ersatz bei Abgang		
Baumart	Juglans regia		Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt				
Тур	Einzelbaum	St	ammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1		Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleib	ende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum		Unterwuchs	Wiese	
Schäden/	keine sichtbaren				

Gestalterische, gliedernde Funktion

funktionale Werte landschaftsprägend Schattenspender Fernwirkung hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



	Platanen Fussballplätze Zelgli	ObjektTyp/ Nr	В 7
Ort/ Strasse	Rohrstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	675870 / 250863	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Strasse Sportplätze
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Erhalt Ersatz bei Abgang Stammdurchmesser zum Teil unter cm 50, als Ge		
	Stammulicimesser zum Teil untei cm 30, als Ge	samtensemble aufgenommen	
Baumart	Platanus x hispanica	samtensemble aufgenommen Baumart (dt)	Platane
		,	Platane
	Platanus x hispanica	,	Platane 50-75 cm
Herkunft	Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Baumreihe	Baumart (dt)	
Herkunft Typ	Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Baumreihe 17	Baumart (dt) Stammdurchmesser	50-75 cm 3 versetzte Reihen a ca. 6
Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Baumreihe 17	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm 3 versetzte Reihen a ca. 6

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte Schattenspender

gliedernde Funktion Schattenspender prägt Siedlungsrand Fernwirkung prägt Strassenraum

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Spitzahorn Lättenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	8
Ort/ Strasse	Lättenstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	675891 / 250832	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Erhalt und Ersatz			
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, prägt Strassenraum

funktionale Werte prägt Wohnsiedlung Parkbaum Schattenspender gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte besondere Blüte



Name	Esche Floraweg 42 Feldstrasse 27	ObjektTyp/ Nr	В	9
Ort/ Strasse Koordinaten	Floraweg 42/ Feldstrasse 27 675988 / 250743	Mit Baubewilligung Überbauung	-	entlassen;
Besonderes Standort		Ersatzmassnahmen im Rahme Umgebungsgestaltung angeord		
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar	-		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Erhalt Ersatz bei Abgang			
Baumart	Fraxinus excelsior	Baumart (dt)	Esche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	

Beeinträchtigungen

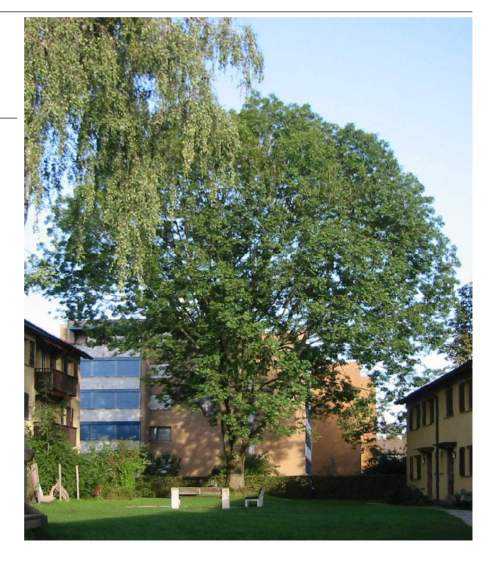
Schäden/ dürre Äste

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte Ortsbildprägend Schattenspender Parkbaum gliedernde Funktion

Besonderheiten Nutzholz

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte

sehr hoher ökologischer Wert



Name	Kastanie vor Floraweg 42	ObjektTyp/ Nr	В	10
Ort/ Strasse	Floraweg 42	Mit Baubewilligung Überbauun	g "Giardino" entlas	sen:
Koordinaten	675993 / 250722	Ersatzmassnahmen im Rahme	=	•
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebungsgestaltung angeore	dnet	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schönes Exemplar Erhalt Ersatz bei Abgang			
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rosskastanie	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung

funktionale Werte prägt Strassenraum Schattenspender gliedernde Funktion hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart spezielle Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe mythologische Bedeutung ökologischer Wert



Name	Birkengruppe Kindergarten Zelgli (Feldstrasse)		ObjektTyp/ Nr	В	11
Ort/ Strasse	Feldstrasse		Kataster Nr		
Koordinaten	676098 / 250778		Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung		Umgebung	Spielplatz Schule/ Kinderg parkartige Umg	
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten				
Gefährdung	keine absehbar				
Bemerkungen/	sehr schöne und ausserordentlich malerisch wirke	ende Birkengr	uppe in Ensemble m	nit Kindergarten	
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schöne und ausserordentlich malerisch wirke Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang	ende Birkengr	uppe in Ensemble n	nit Kindergarten	
Empfehlungen	Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang	ende Birkengr		·	
Empfehlungen Baumart	Ziel: erhalten	ende Birkengr	uppe in Ensemble n Baumart (dt)	nit Kindergarten Hängebirke	
Empfehlungen Baumart	Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang Betula pendula			·	
Empfehlungen Baumart Herkunft	Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang Betula pendula einheimisch Baumgruppe		Baumart (dt)	Hängebirke	
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang Betula pendula einheimisch Baumgruppe 3	Si	Baumart (dt)	Hängebirke 50-75 cm	
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang Betula pendula einheimisch Baumgruppe 3	Si	Baumart (dt) tammdurchmesser Abstand	Hängebirke 50-75 cm 3 - 5m	

Gestalterische, Schattenspender

Beeinträchtigungen

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart Heilpflanze

Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe mythologische Bedeutung



Name	Bergahhorn Feldstrasse 1	ObjektTyp/	Nr B	12
Ort/ Strasse Koordinaten	Feldstrasse 1	Mit Baubewilligung Überbau Ersatzmassnahmen im Rahı	•	entlassen;
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebungsgestaltung ange	ordnet	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Acer pseudoplatanus	Baumart (dt) Bergahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmess	er 50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Absta	nd	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdau	er über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuc	ns Rasen	
	dürre Äste starker Rückschnitt			

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart auffällige Herbstfarbe
Nutzholz
spezielle Früchte



Name	Ahorngruppe Wohnsiedlung am Floraweg	ObjektTyp/ Nr	В	13
Ort/ Strasse Koordinaten	•	Mit Baubewilligung Überbauun Ersatzmassnahmen im Rahme	•	entlassen;
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebungsgestaltung angeord	dnet	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Prägender Baum für Wohnsiedlung, langfri	istig erhalten, Ersatz bei Abgang		
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	10	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte prägt Wohnsiedlung gliedernde Funktion Parkbaum

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe besondere Blüte



Name	Kastanie Wohnsiedlung am Floraweg	Objekt	tTyp/ Nr	В	14
Ort/ Strasse	•	Mit Baubewilligung Über	bauung	"Giardino"	entlassen
Koordinaten	676104 / 250681	Ersatzmassnahmen im F	Rahmer	n der	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebungsgestaltung angeord		net	
Bauzone	Wohnzone				
Gefährdung	keine absehbar				
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schönes hofprägendes Exemplar Ziel: erhalten Ersatz bei Abgang				
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baun	nart (dt)	Gemeine Rossk	kastanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt				
Тур	Einzelbaum	Stammdurch	messer	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	A	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Leber	nsdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unte	rwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	dürre Äste				

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte prägt Wohnsiedlung Parkbaum gliedernde Funktion

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart spezielle Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung



Name Nussbaum Garten Rotbuchenweg 2a ObjektTyp/ Nr B 1 Ort/ Strasse Rotbuchenweg 2a Kataster Nr Koordinaten 676260 / 250703 Bewertung wertvoll Besonderes Standort in Siedlung Umgebung Villengarten Bauzone Wohnzone Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen erhalten Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ Beeinträchtigungen					
Bewertung Wertvoll	Name	Nussbaum Garten Rotbuchenweg 2a	ObjektTyp/ Nr	В	15
Besonderes Standort in Siedlung Umgebung Villengarten Bauzone Wohnzone Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen erhalten Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen	Ort/ Strasse	Rotbuchenweg 2a	Kataster Nr		
Bauzone Wohnzone Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen erhalten Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Koordinaten	676260 / 250703	Bewertung	wertvoll	
Bemerkungen/ schöner freistehender Nussbaum in grossem Privatgarten erhalten Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten	
Bemerkungen/ Empfehlungen schöner freistehender Nussbaum in grossem Privatgarten erhalten Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen	Bauzone	Wohnzone			
Empfehlungen erhalten Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Gefährdung	keine absehbar			
Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/			atgarten		
Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Anzahl Bäume	1	Abstand		
Schäden/	Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
	Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte Schattenspender

Besonderheiten Nutzholz
Baumart essbare Früchte
sehr hoher ökologischer Wert
mythologische Bedeutung
Heilpflanze
spezielle Früchte



Name	Rotbuche Vorgarten Rotbuchenweg 12	ObjektTyp/ Nr	В 16
Ort/ Strasse	Rotbuchenweg 12	Kataster Nr	
Koordinaten	676326 / 250683	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Ziergarten
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Fagus sylvatica "atropurpurea"	Baumart (dt)	rotblättrige Säulenbuche
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Staudenbepflanzung
Schäden/ inträchtigungen	keine sichtbaren		

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Trauerweiden Garten Rotbuchenweg 6	ObjektTyp/ Nr	В	17
Ort/ Strasse	Rotbuchenweg 6	Kataster Nr		
Koordinaten	676342 / 250691	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Trauerweidenensemble in EFH Garten, vermutlich Weiden für den heute bestehenden Garten eigent erhalten, bei Abgang kein Ersatz		Villengartens	
Baumart	Salix alba "Tristis"	Baumart (dt)	Trauerweide	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, Fernwirkung

funktionale Werte prägt Siedlungsrand

historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze

Nutzholz

spezieller Austrieb



Name	Kastanie Lachenweg 14	ObjektTyp/ Nr	В 18
Ort/ Strasse	Lachenweg 14	Kataster Nr	
Koordinaten	676283 / 250890	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Feld/ Acker Feld/ Fussweg
Bauzone	Reservezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	schönes Exemplar zusammen mit Gebäude starker Rückschnitt fachmännisch durchgeführt erhalten Ersatz bei Abgang		
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rosskastanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese
Schäden/ einträchtigungen	starker Rückschnitt		

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude

funktionale Werte gliedernde Funktion prägt Siedlungsrand historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart besondere Blüte auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte



Name	Eiche Industriestrasse 5	ObjektTyp/ Nr	В	19
Ort/ Strasse	Industriestrasse 5	Kataster Nr		
Koordinaten	676877 / 250610	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	z.T. waldartiger Bestand, Konkurrenz zu anderen G Freistellung der Eiche wäre wünschenswert	Gehölzen		
Baumart	Quercus rubra	Baumart (dt)	Roteiche	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ eeinträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, Parkbaum funktionale Werte

Besonderheiten mythologische Bedeutung
Baumart Heilpflanze
Nutzholz
spezielle Früchte
ökologischer Wert
auffällige Herbstfarbe



Name	Kastanienreihe Industriestrasse	ObjektTyp/ Nr	В	20
Ort/ Strasse	Industriestrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	I	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Strasse Industrie/ Gewerbe	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	beengter Wurzelraum für Baumgrösse, Reihe lür Teilweise in Konkurrenz mit Bepflanzung der Gär Konzept und Gestaltungsabsicht fehlt, Klärungsb	ten	00.21	
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rosskast	anie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	13	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	Rabatte	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	verschnitten starker Rückschnitt Baumgrube kleiner 4 m2			

funktionale Werte

Gestalterische, prägt Strassenraum

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze spezielle Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe



Name	2 Ahorn Kohlestrasse	ObjektTyp/ Nr	В	21
Ort/ Strasse	Kohlestrasse/ Gaswerkstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Strasse	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Baumreihe in anschliessenden Strassenbereichen Ahorn als Baumart beibehalten bei Abgang ersetzen	n mit Platanen ergänzt		
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	15 m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	Rabatte	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart ökologischer Wert spezielle Früchte besondere Blüte



Name Nussbaum Gaswerk Ort/ Strasse Industrie Gaswerk Koordinaten 677477 / 250710 Besonderes in ökologisch wertvoller Umgebung Standort in Schutzobjekt Bauzone Industriezone Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart Juglans regia Baumart (dt) Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser Anzahl Bäume 1 Abstand - pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum ObjektTyp/Nr B Kataster Nr Kataster Nr Kataster Nr Kataster Nr Wertvoll Bewertung wertvoll Industrie Gewerber Kleingartenareal Industriebrache Industriebrache Baumart in Schutzobjekt Industriebrache Industrieareal erhalten Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Abstand - pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation Schäden/ dürre Äste					
Koordinaten 677477 / 250710 Bewertung wertvoll Besonderes Standort Standort Standort In Schutzobjekt In ökologisch wertvoller Umgebung freie Landschaft in Schutzobjekt Industrie/Gewerbic Kleingartenareal Industriebrache Bauzone Industriezone Industriezone Gefährdung keine absehbar als ökologisch wertvolles und gliederndes Element in Industrieareal erhalten Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. Dis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation	Name	Nussbaum Gaswerk	ObjektTyp/ Nr	В	22
Besonderes Standort freie Landschaft in Schutzobjekt	Ort/ Strasse	Industrie Gaswerk	Kataster Nr		
Standort freie Landschaft in Schutzobjekt Bauzone Industriezone Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser Anzahl Bäume 1 Abstand - Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Fflanzgrube offener Wurzelraum Kleingarten and Kleingartenareal Industriebrache Kleingartenareal Industriebrache Industrie	Koordinaten	677477 / 250710	Bewertung	wertvoll	
Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen Zuglans regia Baumart (dt) Seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser Anzahl Bäume 1 Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer Deflanzgrube offener Wurzelraum Ruderalren Ensatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Walnussbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand - Abstand Pot. verbleibende Lebensdauer Dis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Ruderalvegetation	Besonderes Standort	freie Landschaft	Umgebung	Kleingartenareal	ре
Bemerkungen/ Empfehlungen Baumart Juglans regia Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Anzahl Bäume Alter ca. bis 100 Pflanzgrube Pflanzgrube Als ökologisch wertvolles und gliederndes Element in Industrieareal erhalten Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart (dt) Walnussbaum Walnussbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Abstand - pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Ruderalvegetation	Bauzone	Industriezone			
Empfehlungen Ersatz bei Abgang in wertvoller Ruderalfläche Baumart Juglans regia Baumart (dt) Walnussbaum Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand - Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation	Gefährdung	keine absehbar			
Herkunft seit mindesten 300 Jahren eingeführt Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand - Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation		Ersatz bei Abgang	t in Industrieareal erhalten		
Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand - Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation	Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Anzahl Bäume 1 Abstand - Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation	Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer bis 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation	Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Ruderalvegetation	Anzahl Bäume	1	Abstand	-	
•	Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Schäden/ dürre Äste	Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetatio	n
einträchtigungen		dürre Äste			

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Tiere

gliedernde Funktion

Besonderheiten essbare Früchte

Baumart sehr hoher ökologischer Wert Nutzholz

Heilpflanze

mythologische Bedeutung

spezielle Früchte



Name	Birkengruppe Gaswerk	ObjektTyp/ Nr	В	23
Ort/ Strasse	Industrie Gaswerk	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Industriebrache Kleingartenareal	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	als gliedernde Elemente erhalten Ersatz bei Abgang am Rand einer wertvollen Ruderalfläche			
Baumart	Betula pendula	Baumart (dt)	Hängebirke	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart mythologische Bedeutung
Heilpflanze
Nutzholz
spezieller Austrieb
auffällige Herbstfarbe



Name	Platanenreihe Turmstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	24
			В	27
	Turmstrasse 3-5	Kataster Nr		
Koordinaten	677360 / 250643	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse Industrie/ Gewert	oe
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	als typisches Element und Zeitzeichen in Zusammententfernung Schnitthecken unter Bäumen prüfen (d.		1	
Baumart	Platanus acerifolia	Baumart (dt)	Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	5	Abstand	10-20 m	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	Rabatte	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bo	dendecker
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte historischer/ kultureller Wert Schattenspender

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart

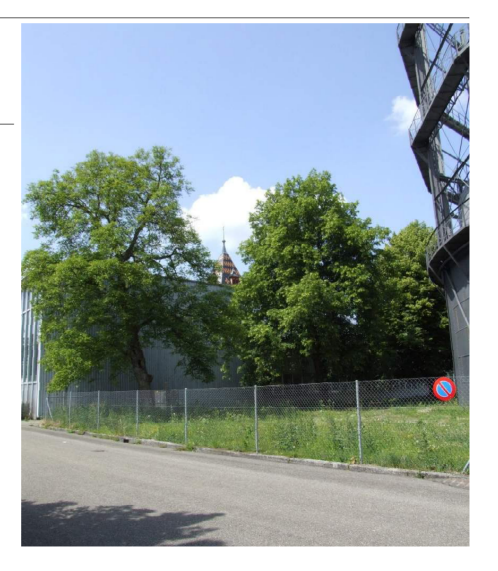


Name	Nussbaum und Linden Gaskessel	ObjektTyp/ Nr	В 25
Ort/ Strasse	Turmstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	677421 / 250567	Bewertung	wertvoll
	in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt Siedlungsrand	Umgebung	Industrie/ Gewerbe Industriebrache
Bauzone	Industriezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöne Exemplare in nicht zugänglichem Gelände Schönes Ensemble mit denkmalgeschütztem Ga als gliedernde und ökologisch sehr wertvolle Eler in Ruderalfläche mit Qualität	skessel	
Baumart	Juglans regia (1), Tilia (2)	Baumart (dt)	Walnussbaum, Linde
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	3	Abstand	ca. 10 m
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetation
Schäden/ inträchtigungen			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert essbare Früchte mythologische Bedeutung

Nutzholz Heilpflanze spezielle Früchte



Name	Birkengruppen Garten Turmstarsse 16	ObjektTyp/ Nr	В	26
Ort/ Strasse	Turmstrasse 16	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen		ppe in evt. schutzwürdigem Viller	garten	
Baumart	Betula pendula	Baumart (dt)	Hängebirke	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser		
Anzahl Bäume	2 Gruppen à 3 Bäume	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte gliedernde Funktion hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten Nutzholz

Baumart Heilpflanze auffällige Herbstfarbe spezieller Austrieb ökologischer Wert mythologische Bedeutung



Name	Oregonzeder Garten Turmstrasse 14	ObjektTyp/ Nr	В 2	27
Ort/ Strasse	Turmstrasse 14	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung in Schutzobjekt	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Schadstellen			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Objekt in schützenswerter Gartenanlage relativ schlechter Zustand viele trockene Nadeln			
Baumart	Chamaecyparis lawsoniana	Baumart (dt)	Lawsons`s Scheinzypres	sse
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen	dürre Äste			

funktionale Werte Parkbaum

Gestalterische, gliedernde Funktion

Ensemble mit Gebäude

Besonderheiten immergrün Baumart



Name	Magnolie Garten Turmstrasse 12/14	ObjektTyp/ Nr	В	28
Ort/ Strasse	Turmstrasse 12/14	Kataster Nr		
Koordinaten	677423 / 250498	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten Strasse	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Verkehr/ Abgase			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Magnolia soulangiana	Baumart (dt)	Tulpenmagnolie	:
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, gliedernde Funktion

funktionale Werte historischer/ kultureller Wert hoher ästhetischer Wert Parkbaum

Besonderheiten besondere Blüte Baumart



Name	Linde Garten Turmstrasse 16	ObjektTyp/ Nr	В	29
Ort/ Strasse	Turmstrasse 16	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten Strasse	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Verkehr/ Abgase			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Buche in evt. schutzwürdigem Villengarten direkt an stark befahrener Bernstrasse, Baum unten kahl , verträgt vermutlich Abgase sch Baumart an Bernstrasse problematisch, bei Ersa			
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Rotbuche	
Herkunft	einheimisch	, ,		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen	dürre Äste			

funktionale Werte Schattenspender

Gestalterische, gliedernde Funktion Parkbaum

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz besondere Blüte



	Industriezone			
	keine absehbar			
Domorkungon/	sehr schöne freistehende Ruche in schutzwürdiger	m Villengarten		
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schöne freistehende Buche in schutzwürdiger im Ensemble mit Gebäude erhalten	m Villengarten		
Empfehlungen	sehr schöne freistehende Buche in schutzwürdiger im Ensemble mit Gebäude erhalten Fagus sylvatica, Sorte	m Villengarten Baumart (dt)	Rotbuche	
Empfehlungen Baumart	im Ensemble mit Gebäude erhalten		Rotbuche	
Empfehlungen Baumart Herkunft	im Ensemble mit Gebäude erhalten Fagus sylvatica, Sorte		Rotbuche über 100 cm	
Empfehlungen Baumart Herkunft	im Ensemble mit Gebäude erhalten Fagus sylvatica, Sorte einheimisch Einzelbaum	Baumart (dt)		
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	im Ensemble mit Gebäude erhalten Fagus sylvatica, Sorte einheimisch Einzelbaum 1	Baumart (dt) Stammdurchmesser	über 100 cm	

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte Ensemble mit Gebäude historischer/ kultureller Wert Spiel-, Kletterbaum Parkbaum

Besonderheiten essbare Früchte Baumart ökologischer Wert Nutzholz

spezielle Früchte



Name	Mammutbaum Turmstrasse 8	ObjektTyp/ Nr	В	31
Ort/ Strasse	Turmstrasse 8	Kataster Nr		
Koordinaten	677337 / 250533	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Parkplatz Strasse	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen		Gebäude		
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baumart (dt)	Mammutbaum	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	versiegelt	
Schäden/ einträchtigungen	Baumgrube kleiner 4 m2			

Gestalterische, Fernwirkung funktionale Werte Ortsbildprägend

Ortsbildprägend gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude historischer/ kultureller Wert hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten immergrün Baumart



Name	Teil der Platanenallee Bernstrasse	ObjektTyp/ Nr	В 32
Ort/ Strasse	Bernstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	677600 / 250410	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Strasse Sportplätze
Bauzone	Industriezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Teil der Platanenallee Bernstrasse von übergeo		
	als Platanenallee erhalten und ergänzen	npappeln ergänzt, teils versiegerlt	er Wurzelraum
		npappeln ergänzt, teils versiegerlt Baumart (dt)	
Baumart	als Platanenallee erhalten und ergänzen		
Baumart Herkunft	als Platanenallee erhalten und ergänzen Platanus x hispanica		
Baumart Herkunft	als Platanenallee erhalten und ergänzen Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Allee	Baumart (dt)	Platane
Baumart Herkunft Typ	als Platanenallee erhalten und ergänzen Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Allee 6	Baumart (dt) Stammdurchmesser	Platane 50-75 cm ursprünglicher Reihenabstand
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	als Platanenallee erhalten und ergänzen Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Allee 6	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	Platane 50-75 cm ursprünglicher Reihenabstand

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum Fernwirkung

historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Maine	Doppelplatane Automobilraststätte PTT	ObjektTyp/ Nr	В	33
Ort/ Strasse	Automobilraststätte PTT	Kataster Nr		
Koordinaten	677640 / 250375	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Industrie/ Gewerbe Sportplätze	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	erhalten Asphalt entfernen, keine weitere Wurzelraumbee	inträchtigung zulassen		
Baumart	Platanus x hispanica	Baumart (dt)	Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
			50-75 cm	
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 CIII	
	Einzelbaum 1 - zweistämmig	Stammdurchmesser Abstand	50-75 CIII	
	1 - zweistämmig			
Anzahl Bäume Alter ca.	1 - zweistämmig	Abstand		

Gestalterische, Fernwirkung funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



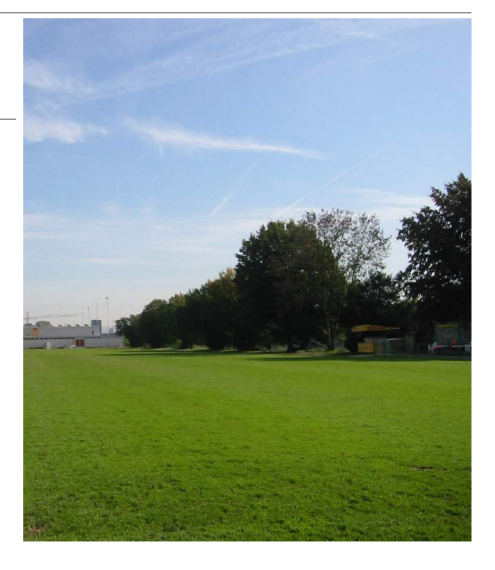
Name	Hainbuchenreihe Fussballplätze	ObjektTyp/ Nr	В	34
Ort/ Strasse	Fussballplätze Stadt Zürich	Kataster Nr		
Koordinaten	677441 / 250271	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in unüberbauter Bauzone	Umgebung	Sportplätze	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/ Empfehlungen	prägende Bäume in Ebene, auch vom Zug aus gu	ut erlebbar		
Baumart	Carpinus betulus, Heister, Teil mehrstämmig	Baumart (dt)	Hainbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	7	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	•			

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte prägt Siedlungsrand Schattenspender gliedernde Funktion Fernwirkung

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart spezieller Austrieb spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe



Name	Platanenallee Postamt Mülligen	ObjektTyp/ Nr	В 35
Ort/ Strasse	Zürcherstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	677537 / 250007	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse
Bauzone	Strassen		
Gefährdung	Verkehr/ Abgase Beeinträchtigung Wurzelraum		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Teil der Platanenallee Zürcherstrasse sollt insbeso auf grössere Baumgruben achten Als Allee von höherem Wert	ondere im Industriegebiet wiede	r beidseitig hergestellt werde
Baumart	Platanus x hispanica	Baumart (dt)	Platane
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Allee	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	11	Abstand	ca. 15m
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	Pflästerung unversiegelt
Schäden/ einträchtigungen	Baumgrube kleiner 4 m2		

Gestalterische, prägt Strassenraum

funktionale Werte Fernwirkung historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Linde Pestalozziweg 12	ObjektTyp/ Nr	В	36
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 12	Kataster Nr		
Koordinaten	677502 / 249914	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Bauernhof Spielplatz Feld/ Acker Feld/ Fussweg	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	langfristig erhalten, Ersatz bei Abgang			
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte prägt Siedlungsrand prägt Strassenraum Schattenspender Ensemble mit Gebäude Spiel-, Kletterbaum gliedernde Funktion

Besonderheiten Duft

Baumart sehr hoher ökologischer Wert Heilpflanze

mythologische Bedeutung

Nutzholz besondere Blüte



Name	Nussbaum Bahndamm	ObjektTyp/ Nr	В	37
Ort/ Strasse	Täli	Kataster Nr		
Koordinaten	677463 / 249841	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung		
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsschutzobjekt und in Obstgartenobje	kt		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



Name	Hainbuche/ Föhre Schulstrasse 94/96	ObjektTyp/ Nr	В	38
Ort/ Strasse	Schulstrasse 94/96	Kataster Nr		
Koordinaten	677337 / 249904	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebunç	3
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Carpinus betulus, Pinus sylvestris	Baumart (dt)	Hainbuche, Waldföhr	 е
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	15	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen				

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte

Besonderheiten ökologischer Wert spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte immergrün

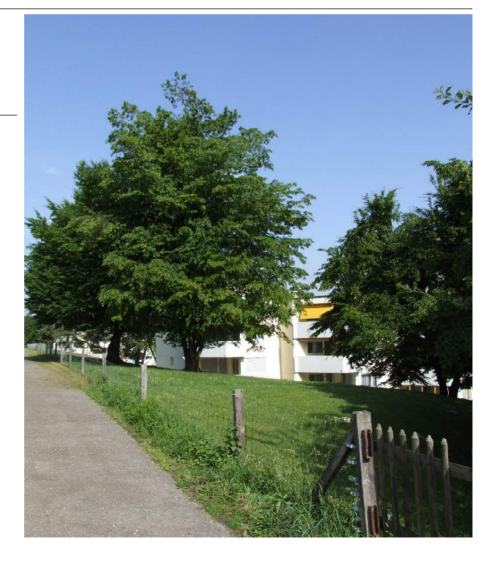


Name	Hainbuchengruppe Kindergarten	ObjektTyp/ Nr	В	39
Ort/ Strasse	Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	parkartige Umge Spielplatz Sportplätze MFH Siedlung	ebung
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Carpinus betulus	Baumart (dt)	Hainbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	4 + 3	Abstand	ca. 20 m	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen				

funktionale Werte Schattenspender

Gestalterische, prägt Siedlungsrand gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart ökologischer Wert spezieller Austrieb spezielle Früchte



Name	Silberahorn Kindergarten	ObjektTyp/ Nr	В	40
Ort/ Strasse	Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	I	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Schule/ Kinderg	arten
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen		ig, bei notwendigem Ersatz, Baur	m allenfalls mit v	veniger
Baumart	Acer saccharinum 'Wiri'	Baumart (dt)	Silberahorn	
Herkunft	exotisch			
HOIRAIII	CACTOON			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
	Einzelbaum	Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm	
Тур	Einzelbaum 1			
Typ Anzahl Bäume	Einzelbaum 1 bis 50	Abstand		

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte Ensemble mit Gebäude gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart spezielle Früchte



Name	Buche und Ahorngruppe bei Schulstrasse 76	ObjektTyp/ Nr	В	41
Ort/ Strasse	Schulstrasse 76	Kataster Nr		
Koordinaten	677109 / 249949	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	parkartige Umge Spielplatz Bahndamm MFH Siedlung	ebung
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Buche auf Dauer freistellen, Ahorn fällen			
Baumart	1Fagus sylvatica, 2 Acer saccharinum	Baumart (dt)	Rotbuche, Ahori	า
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	3	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/				

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart mythologische Bedeutung
Nutzholz
essbare Früchte
auffällige Herbstfarbe
spezielle Früchte



Name	Hainbuche Rütirain	ObjektTyp/ Nr	В	42
Ort/ Strasse	Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	677033 / 249959	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	parkartige Umgeb MFH Siedlung Bahndamm	ung
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schönes freistehende Exemplar erhalten			
Baumart	Carpinus betulus	Baumart (dt)	Hainbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen				

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte prägt Siedlungsrand

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart spezieller Austrieb
auffällige Herbstfarbe
spezielle Früchte



Name	Nussbaum Schulstrasse 58	ObjektTyp/ Nr	В 43
Ort/ Strasse	Schulstrasse 58	Kataster Nr	
Koordinaten	676997 / 249991	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Kleingartenareal
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	erhalten		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen
Schäden/ nträchtigungen			

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten
Baumart



Name	Nussbaum im Garten Rotbuchenweg	ObjektTyp/ Nr	В	44
Ort/ Strasse	Rotbuchenweg 18	Kataster Nr		
Koordinaten	I	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Ziergarten MFH Siedlung Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Verkehr/ Abgase			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten
Baumart
Baumart
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



	Buchen und Birken im Kleingarten	areal Moos ObjektTyp/ Nr	B 45
Ort/ Strasse	Im Moos	Im Zusammenhang mit Bau Badi ent	tlassen; Ersatz im
Koordinaten	676934 / 250021	Rahmen Umgebungsgestaltung	
Besonderes Standort	Siedlungsrand		
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/	Gehölzgruppe als gliedernde Elem	ente in Familiengartenareal langfristig erhalten	
Empfehlungen	3 444 4 4 5		
Empfehlungen	Betula pendula, Fagus sylvatica	Baumart (dt)	Hängebirke, Rotbuche
Empfehlungen Baumart			Hängebirke, Rotbuche
Empfehlungen Baumart	Betula pendula, Fagus sylvatica einheimisch		Hängebirke, Rotbuche 50-75 cm
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	Betula pendula, Fagus sylvatica einheimisch	Baumart (dt)	
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	Betula pendula, Fagus sylvatica einheimisch Baumgruppe 3 Birken, 2 Buchen	Baumart (dt) Stammdurchmesser	50-75 cm
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	Betula pendula, Fagus sylvatica einheimisch Baumgruppe 3 Birken, 2 Buchen	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte prägt Siedlungsrand gliedernde Funktion Schattenspender Fernwirkung

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart Nutzholz auffällige Herbstfarbe spezieller Austrieb Heilpflanze mythologische Bedeutung



Name	Linde Zürcherstrasse 85	ObjektTyp/ Nr	В 46
Ort/ Strasse	Zürcherstrasse 85	Mit Baubewilligung Neubau Z	ürcherstrasse 85
Koordinaten	676975 / 250226	entlassen; Ersatzmassnahme	en angeordnet
Besonderes Standort	in Siedlung		
Bauzone	Industriezone		
Gefährdung	zu dichter Bestand		
Bemerkungen/ Empfehlungen	bei langfristigem Erhalt freistellen (Buche en	tfernen)	
Baumart	Tilia tomentosa- Blattunterseite weiss	Baumart (dt)	Silberlinde
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/			

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte prägt Strassenraum

Beeinträchtigungen

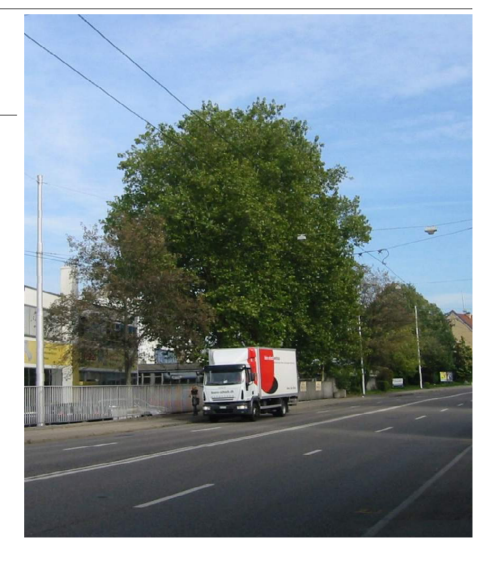
Besonderheiten Duft
Baumart Ökologischer Wert
Nutzholz
besondere Blüte
auffällige Herbstfarbe
Heilpflanze



	Platanenallee Zürcherstrasse (vor Gebäude Wagis	strasse 10) ObjektTyp/ Nr	В	47
Ort/ Strasse	Zürcherstrasse (Gebäude Wagistrasse 10)	Kataster Nr		
Koordinaten	676898 / 250228	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Parkplatz Strasse Industrie/ Gewerbe	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Parkplätze bis direkt an Stamm, Stammschutz vor	rsehen		
	Teil der ehemaligen Allee, Umgang mit Gesamtall			
Baumart	Platanus x hispanica		Platane	
		ee Zürcherstrasse klären	Platane	
Herkunft	Platanus x hispanica	ee Zürcherstrasse klären	Platane 50-75 cm	
Herkunft	Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Allee	ee Zürcherstrasse klären Baumart (dt)		
Herkunft Typ	Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Allee 3	ee Zürcherstrasse klären Baumart (dt) Stammdurchmesser	50-75 cm	
Herkunft Typ Anzahl Bäume	Platanus x hispanica seit mindesten 300 Jahren eingeführt Allee 3 bis 100	ee Zürcherstrasse klären Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm	

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Ginkgo Schulstrasse 29	ObjektTyp/ Nr	В	48
Ort/ Strasse	Schulstrasse 29	Kataster Nr		
Koordinaten	676657 / 250120	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebu	ing
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöne freistehende Exemplare erhalten			
Baumart	Ginkgo biloba	Baumart (dt)	Ginkgo	
Herkunft	exotisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	20	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, hoher ästhetischer Wert

funktionale Werte prägt Wohnsiedlung Parkbaum gliedernde Funktion

Besonderheiten Heilpflanze Baumart auffällige Herbstfarbe essbare Früchte spezielle Früchte



Name	geschnittene Kastanien Kinderkrippe Bäckerstras	ObjektTyp/ Nr	В	49
Ort/ Strasse	Bäckerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676521 / 250098	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kinderg	arten
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rossk	astanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	3	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	versiegelt	
Schäden/ inträchtigungen	Baumgrube kleiner 4 m2			

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte Ensemble mit Gebäude gliedernde Funktion

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart spezielle Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung



Name	geschnittene Platanen Schlhäuser Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	50
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676480 / 250049	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kinderg	arten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	erhalten + bei Abgang ersetzen, weiter regelmäss	sig schneiden		
Baumart	Platanus x hispanica	Baumart (dt)	Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	12	Abstand	8m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ B	ndendecker
. nanzgrabo				odendecker

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Ahorn Schulhäuser Zwiegartenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	51
Ort/ Strasse	Zwiegartenstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676493 / 250013	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort		Umgebung	Schule/ Kinderga Parkplatz Strasse	ırten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	3 Ahorn verteilt im Schulhofareal, als 3er Gruppe (auf Bild ist 1 Explar)	ornation		
Baumart	Acer cappadocicum	Baumart (dt)	Kolchischer Ahor	n
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1 mehrstämmig 5-7	Abstand		
Anzahl Bäume Alter ca.		Abstand pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Alter ca.			bis 75 Jahre Ziersträucher/ Bo	odendecker

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart



Name	Ahorn Schulhäuser Zwiegartenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	52
Ort/ Strasse	Zwiegartenstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676439 / 250023	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kinderg Parkplatz Strasse	arten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schönes freistehendes Exemplar			
Baumart	Acer cappadocicum	Baumart (dt)	Kolchischer Aho	rn
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1 mehrstämmig 5-7	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ B	odendecker
Schäden/ einträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart



Name	Blauglockenbaum + Föhre Schulstrasse 14	ObjektTyp/ Nr	В 53
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	676409 / 250026	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	bizar wirkende Baumgruppe		
Baumart	Pinus nigra, Palownia tomentosa	Baumart (dt)	Schwarzkiefer, Blauglockenbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	2	Abstand	4m
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum Ensemble mit Gebäude

Besonderheiten immergrün

Baumart besondere Blüte auffällige Herbstfarbe ökologischer Wert mythologische Bedeutung Duft



Name	Ahorn Schulhäuser Zwiegartenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	54
Ort/ Strasse	Zwiegartenstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676445 / 249998	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kindergarter Parkplatz Strasse	1
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	als 3er Gruppe in Schulareal erhalten			
Baumart	Acer cappadocicum	Baumart (dt)	Kolchischer Ahorn	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1 mehrstämmig 5-7	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Boder	ndecker
Pflanzgrube				

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude prägt Strassenraum

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart



Name	Eiche Schulhäuser Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В 55
Ort/ Strasse	Schulhäuser Schulstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	676473 / 249977	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kindergarten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten		
Gefährdung	keine absehbar		
	erhalten sehr schöne Eiche in Böschung		
Baumart	Quercus robur	Baumart (dt)	Stieleiche
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/ inträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte Fernwirkung

Besonderheiten
Baumart
Wythologische Bedeutung
Nutzholz
spezielle Früchte



Name	Tulpenbaum Prov. Schulpavillion Schulstrasse	Obje	ktTyp/ Nr	В	56
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Ka	taster Nr		
Koordinaten	676385 / 250001	Ве	ewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Ur	ngebung	parkartige Umg Villengarten	ebung
Bauzone	Wohnzone				
Gefährdung	keine absehbar				
Bemerkungen/ Empfehlungen	erhalten in Gruppe mit Acer saccharinum				
Baumart	Liriodendron tulipifera	Вац	ımart (dt)	Tulpenbaum	
Herkunft	exotisch				
Тур	Einzelbaum	Stammdurc	hmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1		Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebe	ensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unt	erwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	keine sichtbaren				

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart besondere Blüte



Name	Silberahorn prov. Schulpavillion Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	57
Ort/ Strasse	Schulstrasse 12	Kataster Nr		
Koordinaten	676374 / 249999	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umge Spielplatz Schule/ Kinderg Villengarten	_
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Gruppe mit Tulpenbaum bei Abgang ist Tulpenbaum zu ersetzen			
Baumart	Acer saccharinum	Baumart (dt)	Silberahorn	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/				

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte Fernwirkung

Fernwirkung
Schattenspender
gliedernde Funktion

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart auffällige Herbstfarbe



Name	Apfelbäume Prov. Schulpavillion Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	58
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676354 / 249977	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgel Spielplatz Schule/ Kinderga	_
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr alte Obstbäume Ersatz bei Abgang Freiraumkonzept			
Baumart	Malus	Baumart (dt)	Apflebaum	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte historischer/kultureller Wert Schattenspender gliedernde Funktion

Besonderheiten essbare Früchte Baumart besondere Blüte

spezielle Früchte Nutzholz mythologische Bedeutung sehr hoher ökologischer Wert



Name	Nussbaum Prov. Schulpavillion Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	59
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676347 / 249984	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umg Spielplatz Schule/ Kinderg	
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöner Nussbaum			
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/				

funktionale Werte Schattenspender

Gestalterische, Ortsbildprägend gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Nutzholz

essbare Früchte Heilpflanze



Name	Hainbuche Prov. Schulpavillion, Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	60
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676341 / 249960	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung Spielplatz Schule/ Kindergarten	
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	stark geschnittene Hainbuche als Kletterbaum erhalten			
Baumart	Carpinus betulus	Baumart (dt)	Hainbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				
Gestalterische, funktionale Werte				

Spiel-, Kletterbaum gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe

Baumart ökologischer Wert spezieller Austrieb spezielle Früchte



Name	Linde Schulstrasse	ObjektTyp/ Nr	В 61
Ort/ Strasse	Schulstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	676293 / 249999	Bewertung	sehr wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone		
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum		
Bemerkungen/ Empfehlungen	als markanten Baum im Zentrumsbereich langfris Verbesserungen im Wurzelraum prüfen	tig erhalten	
Baumart	Tilia platyphyllus	Baumart (dt)	Sommerlinde
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	wasserdurchlässiger Belag
Schäden/ einträchtigungen	<u>.</u>		

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Duft

Heilpflanze Nutzholz besondere Blüte

gliedernde Funktion Schattenspender

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte Ortsbildprägend



Name	Platane Leuengasse 11	ObjektTyp/ Nr	В	62
Ort/ Strasse	Leuengasse 11	Kataster Nr		
Koordinaten	676412 / 250244	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Parkplatz Industrie/ Gewerb	e
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöner Baum in Zusammenspiel mit Bürogebäude	Э		
Baumart	Platanus x hispanica	Baumart (dt)	Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	Rabatte	Unterwuchs	Ruderalvegetation	n
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Bergahorn Hof Zürcherstrasse 9	ObjektTyp/ Nr	В	63
Ort/ Strasse	Zürcherstrasse 9	Kataster Nr		
Koordinaten	676333 / 250190	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Parkplatz	
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	Verkehr/ Abgase			
Bemerkungen/ Empfehlungen		k auf, langfristig erhalten, Ersatz	bei Abgang verl	angen
Baumart	Acer pseudoplatanus	Baumart (dt)	Bergahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1, 2-stämmig	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	Ruderalvegetati	on
Schäden/ einträchtigungen	Stamm stark efeubewachsen			

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart auffällige Herbstfarbe
Nutzholz
spezielle Früchte



Name	Lindenreihe Parkplatz Zentrum	ObjektTyp/ Nr	В 64
Ort/ Strasse	Zürcherstrasse 7	Kataster Nr	
Koordinaten	676312 / 250184	Bewertung	sehr wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung in unüberbauter Bauzone	Umgebung	Parkplatz
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone		
Gefährdung	Verkehr/ Abgase		
Bemerkungen/ Empfehlungen	mächtige Parkplatzbäume, einseitig nahe an Star Gefährdung: Parkplatz recht nah, kein Stammsch langfristig erhalten, Stammschutz vorsehen		
Baumart	Tilia Diverse	Baumart (dt)	Linde
Herkunft	einheimisch		
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	4	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	wasserdurchlässiger Belag
Schäden/ einträchtigungen	verschnitten dürre Äste starker Rückschnitt		

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte Schattenspender

Ortsbildprägend

Baumart mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz besondere Blüte



Ort/ Strasse Koordinaten Besonderes Standort		ObjektTyp/ Nr Kataster Nr Bewertung Umgebung	sehr wertvoll parkartige Umgek Platz Strasse	65 Dung
Koordinaten Besonderes Standort	676242 / 250149 in Siedlung	Bewertung	parkartige Umgeb Platz	oung
Besonderes Standort	in Siedlung		parkartige Umgeb Platz	oung
Standort		Umgebung	Platz	oung
Rauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Dauzone				
Gefährdung	Überbauung			
Empfehlungen	Gefährdung - Zentrumsplanung			
Baumart	Fagus sylvatica	Baumart (dt)	Rotbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1, 2-stämmig	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum Fernwirkung Schattenspender historischer/ kultureller Wert Parkbaum

Besonderheiten mythologische Bedeutung

Baumart ökologischer Wert Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte

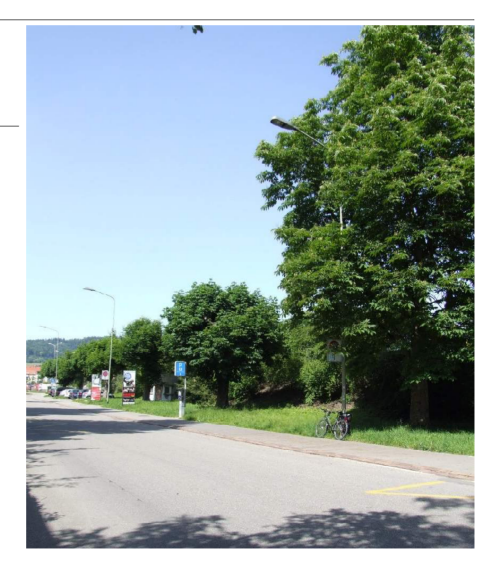


Name	Kastanienreihe Engstringerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	66
Ort/ Strasse	Engstringerstrasse beim Bahnhof	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort		Umgebung	Strasse	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Schadstellen			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rosska	astanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	6	Abstand	15 m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	starker Rückschnitt verschnitten			

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten Heilpflanze Baumart spezielle Fr

Baumart spezielle Früchte
besondere Blüte
auffällige Herbstfarbe
sehr hoher ökologischer Wert
mythologische Bedeutung



Name	Mammutbaum Engstringerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	67
Ort/ Strasse	Engstringerstrasse 3	Kataster Nr		
Koordinaten	676191 / 250433	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung in Schutzobjekt	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Bewertung über Zaun, detailierte Aufnahme war r in schutzwürdiger Gartenanlage	nicht möglich		
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baumart (dt)	Mammutbaum	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, gliedernde Funktion

funktionale Werte prägt Siedlungsrand prägt Strassenraum historischer/ kultureller Wert Ensemble mit Gebäude Parkbaum

Besonderheiten Nutzholz Baumart immergrün



Name	Mammutbaum Engstringerstrasse 1	ObjektTyp/ Nr	В	68
Ort/ Strasse	Engstringerstrasse 1	Kataster Nr		
Koordinaten	676187 / 250380	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Fichte entfernen und Ulme			
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baumart (dt)	Mammutbaum	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs		
Schäden/ einträchtigungen	Baumgrube kleiner 4 m2			
Gestalterische	Ortsbildprägend			

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte prägt Siedlungsrand Fernwirkung

historischer/ kultureller Wert hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion

Besonderheiten Baumart



Name	Buche Villengarten Engstringerstrasse 1	ObjektTyp/ Nr	В 69
Ort/ Strasse	Engstringerstrasse 1	Kataster Nr	
Koordinaten	676146 / 250392	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung in Schutzobjekt	Umgebung	Villengarten
Bauzone	Industriezone		
Gefährdung	Überbauung		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Fagus sylvatica	Baumart (dt)	Rotbuche
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese
Schäden/ nträchtigungen			

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte Parkbaum

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



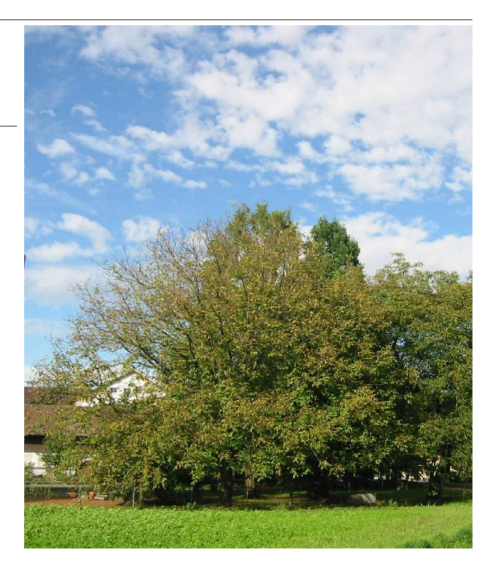
Name	Nussbaum Fabrikareal Haufländer		ObjektTyp/ Nr	В	70
Ort/ Strasse	Engstringerstrasse		Kataster Nr		
Koordinaten	676132 / 250415		Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung in unüberbauter Bauzone		Umgebung	Industrie/ Gewe Wiesland	rbe
Bauzone	Industriezone				
Gefährdung	Überbauung				
Bemerkungen/ Empfehlungen	Bewertung über Zaun Wiese mit mehreren Nussbäumen und Mammutb Ersatz der ökologischen Werte bei Überbauung möglicherweise durch Überbauung gefährdet	päumen			
Baumart	Juglans regia		Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt				
Тур	Einzelbaum	Sta	ammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1		Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibe	ende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum		Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ inträchtigungen	keine sichtbaren				

Gestalterische, Parkbaum

funktionale Werte Schattenspender gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



Name	Mammutbaum Haufländer	Objekt	Typ/ Nr	В	71
Ort/ Strasse	Engstringerstrasse	Kata	aster Nr		
Koordinaten	676114 / 250419	Bew	vertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in unüberbauter Bauzone	Umg	gebung	parkartige Umg Industrie/ Gewe Kleingartenarea	erbe
Bauzone	Industriezone				
Gefährdung	Überbauung				
Bemerkungen/ Empfehlungen	Bewertung über Zaun, detailierte Aufnahme war r erhalten als typische Zeitzeuge und Parkbaum mit möglicherweise durch Überbauung gefährdet				
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baum	nart (dt)	Mammutbaum	
Herkunft	exotisch				
Тур	Einzelbaum	Stammdurchr	messer	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	А	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Leben	ısdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unter	rwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen					

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte Parkbaum

historischer/ kultureller Wert hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion Fernwirkung

Besonderheiten immergrün Baumart



Name	Mammutbaum Fabrikareal	ObjektTyp/ Nr	В	72
Ort/ Strasse	Haufländer	Kataster Nr		
Koordinaten	676135 / 250434	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung in unüberbauter Bauzone	Umgebung	parkartige Umgeb Industrie/ Gewerb	
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Bewertung über Zaun auf Foto hinter Nussbaum Wert und Zustand prüfen			
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baumart (dt)	Mammutbaum	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte Parkbaum

historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten immergrün Baumart



Name	Kastanien Bahnhof	ObjektTyp/ Nr	В 73
Ort/ Strasse	Güterstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Parkplatz Strasse Bahndamm
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone		
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum Zentrumsplanung		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rosskastanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	2	Abstand	10m
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	versiegelt
Schäden/ einträchtigungen	•		
	Schattenspender Ensemble mit Gebäude		

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart besondere Blüte spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe mythologische Bedeutung ökologischer Wert



Name	Linde Zentrumsplatz - Ringstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	74
Ort/ Strasse	Zentrumsplatz/ Ringstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676105 / 250131	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umge Strasse	ebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/ Empfehlungen	prägende Linde im zentrum von Schlieren Gefährdung - Zentrumsplanung			
Baumart	Tilia platyphyllus	Baumart (dt)	Sommerlinde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum Fernwirkung

historischer/ kultureller Wert hoher ästhetischer Wert Ensemble mit Gebäude Parkbaum

Baumart Duft

Besonderheiten mythologische Bedeutung

Heilpflanze Nutzholz besondere Blüte auffällige Herbstfarbe



Name	Nussbaum im Stadtpark	ObjektTyp/ Nr	В 75
Ort/ Strasse	Stadtpark	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone		
Gefährdung	zu dichter Bestand		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Baumkonzept für Stadtpark ausarbeiten		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen
Schäden/ nträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, funktionale Werte

Besonderheiten
Baumart
Baumart
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Silberahorn und Robinie im Stadtpark	ObjektTyp/ Nr	В	76
Ort/ Strasse	Stadtpark	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebur	ig
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Baumkonzept für Stadtpark ausarbeiten			
Baumart	Acer saccharinum, Robinia pseudoaccacia	Baumart (dt)	Silberahorn, Robinie	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	8	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte

Besonderheiten spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe Duft Nutzholz besondere Blüte



Name	Sommerlinde Stadtpark	ObjektTyp/ Nr	В	77
Ort/ Strasse	Stadtpark	Kataster Nr		
Koordinaten	676032 / 250084	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umge	ebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Baumkonzept für Stadtpark ausarbeiten			
Baumart	Tilia platyphyllus	Baumart (dt)	Sommerlinde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen	9			

Gestalterische, Parkbaum funktionale Werte

Besonderheiten
Baumart
Baumart
mythologische Bedeutung
Duft
Heilpflanze
Nutzholz
auffällige Herbstfarbe



Name	Urweltmammutbaum imStadtpark	ObjektTyp/ Nr	В 78
Ort/ Strasse	Stadtpark	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone		
Gefährdung	zu dichter Bestand		
	Botanische Besonderheit Stammdurchmesser nur cm 30 Baumkonzept für Stadtpark ausarbeiten		
Baumart	Metasequoia glyptostroboides	Baumart (dt)	Urwelt-Mammutbaum
Herkunft	exotisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/ nträchtigungen			

Gestalterische, Parkbaum funktionale Werte

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart auffällige Herbstfarbe



Name	Feldahorn Kirche Stadtpark	ObjektTyp/ Nr	В	79
Ort/ Strasse	Kirche Stadtpark	Kataster Nr		
Koordinaten	676060 / 250038	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung Platz	
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schöne Feldahorngruppe im Zentrum			
Baumart	Acer campestre	Baumart (dt)	Feldahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2, mehrstämmig	Abstand	5	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodende	cker
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			
Gestalterische, unktionale Werte	hoher ästhetischer Wert Schattenspender			-

Schattenspender
Ensemble mit Gebäude
gliedernde Funktion
Ortsbildprägend

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart Nutzholz

Nutzholz spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe



Name	Platane bei ref. Kirche	ObjektTyp/ Nr	В	80
Ort/ Strasse	Kirchgasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676018 / 250008	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung Platz	
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöner Baumplatz mit Sitzbank			
Baumart	Platanus orientalis	Baumart (dt)	orientalische Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	Pflästerung unversiege	elt
Schäden/ inträchtigungen	starker Rückschnitt			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte Schattenspender

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Platanen Kirchgasse 5	ObjektTyp/ Nr	В	81
Ort/ Strasse	Kirchgasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676018 / 249987	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Ziergarten Platz Parkplatz	
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Als Eingangstor geschnittene Platanen			
Baumart	Platanus x hispanica	Baumart (dt)	Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	5m	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	starker Rückschnitt			

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude Schattenspender

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Linde Brunnengasse	ObjektTyp/ Nr	В	82
Ort/ Strasse	Brunnengasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676067 / 249985	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgo Villengarten	ebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöne Linde, sollte freigestellt werden können Im Schnitt behalten, da sonst für Garten viel zu gr	ross		
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

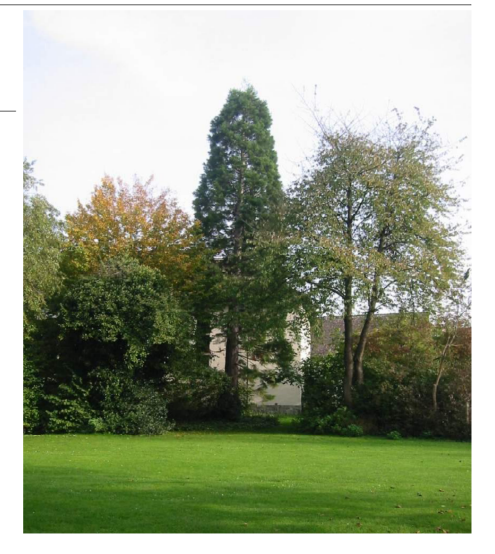
Baumart mythologische Bedeutung
Duft
Heilpflanze
Nutzholz
besondere Blüte



Name	Mammutbaum im Stadtpark	ObjektTyp/ Nr	В	83
Ort/ Strasse	Stadtpark	Kataster Nr		
Koordinaten	676001 / 250034	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umge	ebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baumart (dt)	Mammutbaum	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte

Besonderheiten Nutzholz
Baumart mythologische Bedeutung



Name	Buchen Ludothek Stadtpark	ObjektTyp/ Nr	В	84
Ort/ Strasse	Stadtpark	Kataster Nr		
Koordinaten	675966 / 250051	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umg Spielplatz	ebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Fagus sylvatica	Baumart (dt)	Rotbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	5	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/	keine sichtbaren			

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude Parkbaum

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



Name	Platanenreihe PP Badenerstrasse/ Bachstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	85
Ort/ Strasse	PP Badenerstrasse/ Bachstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	I	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse Parkplatz	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	heute Versatzstück, Baumreihe oder Allee ergänz Einbezug Zentrumsplanung	zen		
Baumart	Platanus x hispanica	Baumart (dt)	Platane	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	4	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/				

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart



Name	Eschen Güterstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	86
Ort/ Strasse	Güterstrasse 15	Kataster Nr		
Koordinaten	675914 / 250215	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort		Umgebung	Parkplatz	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Gefährdung - Zentrumsplanung Ersatz - ökologischer Ausgleich			
Baumart	Fraxinus excelsior	Baumart (dt)	Esche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	10	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ eeinträchtigungen	0			

funktionale Werte Fernwirkung

Gestalterische, prägt Strassenraum Tiere Schattenspender gliedernde Funktion

Besonderheiten mythologische Bedeutung

Baumart Heilpflanze Nutzholz auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte sehr hoher ökologischer Wert



Name	Linde Geissweid	Obj	ektTyp/ Nr	В	87
Ort/ Strasse Koordinaten	Badenerstrasse /	Mit Baubewilligung Überbauung P Ersatzpflanzungen im Rahmen de	_		na
Besonderes Standort	in Siedlung in unüberbauter Bauzone	,	. on god	g-g	
Bauzone	Wohnzone				
Gefährdung	Überbauung				
Bemerkungen/ Empfehlungen	bei Überbauung Ersatz ford	ern			
Baumart	Tilia	Ва	aumart (dt)	Linde	
Herkunft	einheimisch				
Тур	Einzelbaum	Stammdur	chmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1		Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lel	bensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Ur	nterwuchs	Wiese	
Schäden/ inträchtigungen	starker Rückschnitt				

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz

auffällige Herbstfarbe



Name	Esskastanie Nassackerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	88
Ort/ Strasse	Nassackerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Ziergarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Empfehlungen	sehr beengte Platzverhältnisse, Kastanie allenfall	ls etwas aufasten		
Baumart	Castanea sativa	Baumart (dt)	Esskastanie	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				
Operate to wind the	alle de made Escalate a			

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte Schattenspender

Besonderheiten
Baumart
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte
besondere Blüte



Name	Ahorn Nassackerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В 89
Ort/ Strasse	Nassackerstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse Ziergarten
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	schönes mehrstämmiges Exemplar		
Baumart	Acer cappadocicum	Baumart (dt)	Kolchischer Ahorn
Herkunft	exotisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen
Schäden/ inträchtigungen	keine sichtbaren		

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart spezielle Früchte



Name	Nussbaumreihe Bernstrasse	ObjektTyp/ Nr	В 90
Ort/ Strasse	Bernstrasse/ Goldschlägistrasse	Mit Baubewilligung AMAG entlassen;	Ersatzmassnahmen
Koordinaten	675637 / 250639	angeordnet	
Besonderes Standort	in Siedlung in unüberbauter Bauzone		
Bauzone	Industriezone		
Gefährdung	Überbauung Schadstellen		
Bemerkungen/ Empfehlungen		liese ogang Baumart mit ökologischem Wert wählen	
Baumart	Juglans regia (4+3 (schlechter Zusta	nd)) Baumart (dt)	Walnussbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt	t	
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	7	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese
Schäden/ nträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte prägt Strassenraum

Besonderheiten mythologische Bedeutung
Baumart Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
sehr hoher ökologischer Wert
spezielle Früchte



Name	Pappel Bernstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	91
Ort/ Strasse	Bernstrasse	Mit Baubewilligung AMAG e	ntlassen;	
Koordinaten	675551 / 250635	Ersatzmassnahmen angeord		
Besonderes Standort	in Siedlung in unüberbauter Bauzone			
Bauzone	Industriezone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr alter Baum mit hohem ökologischen Wer Ersatzmassnahmen			
Empfehlungen	Ersatzmassnahmen Populus nigra	Baumart (dt)	Schwarzpappel	
Empfehlungen Baumart	Ersatzmassnahmen		Schwarzpappel	
Empfehlungen Baumart Herkunft	Ersatzmassnahmen Populus nigra		Schwarzpappel über 100 cm	
Empfehlungen Baumart Herkunft	Populus nigra einheimisch Einzelbaum	Baumart (dt)		
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	Populus nigra einheimisch Einzelbaum	Baumart (dt) Stammdurchmesser	über 100 cm	
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	Populus nigra einheimisch Einzelbaum	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	über 100 cm	

funktionale Werte gliedernde Funktion prägt Strassenraum prägt Siedlungsrand

Besonderheiten Heilpflanze Baumart Nutzholz

mythologische Bedeutung auffällige Herbstfarbe sehr hoher ökologischer Wert spezieller Austrieb



Name	Eiche vor. Fa. Bolliger Gartenbau	ObjektTyp/ Nr	В	92
Ort/ Strasse	Pflugstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Ziergarten Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Danis advisas sast	steht in Prunus laurocerasus (Kirschlorbeer), ökol	Aufwertungspotential Hecke		
Empfehlungen	Sterit in Francis ladiocerasus (Kirseilloiseer), okor	. Advertaligspotential Fleshe		
Baumart	Quercus	Baumart (dt)	Eiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Be	odendecker
Schäden/ inträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte

Besonderheiten
Baumart
Baumart
mythologische Bedeutung
Heilpflanze
Nutzholz
spezielle Früchte



Name	mehrstämmiger Feldahorn Langackerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	93
Ort/ Strasse	Langackerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	674963 / 249924	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schönes Einzelexemplar			
Baumart	Acer campestre (4-5 stämmig)	Baumart (dt)	Feldahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	Stammverletzungen dürre Äste			

Gestalterische, Fernwirkung

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert Schattenspender Spiel-, Kletterbaum gliedernde Funktion

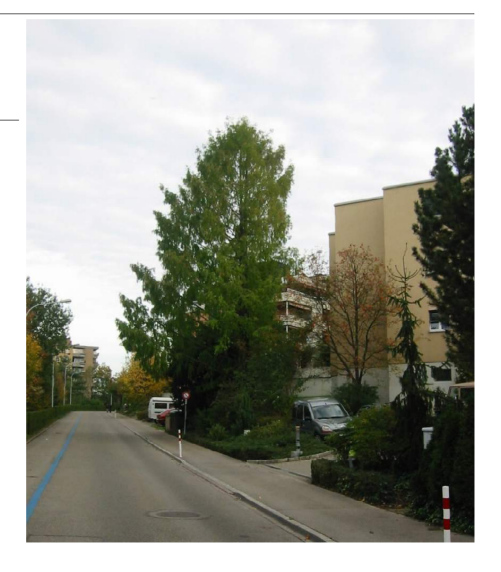
Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe Nutzholz



Name	zweistämmiger Urwelt Mammutbaum Langackerstr	asse ObjektTyp/ Nr	В 9	94
Ort/ Strasse	Langackerstrassse	Kataster Nr		
Koordinaten	674896 / 249938	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Konkurrenz mit Taxus bei Containern			
Baumart	Metasequoia glyptostroboides (zweistämmig)	Baumart (dt)	Urwelt-Mammutbaum	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50 p	ot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodende	cker
Schäden/ nträchtigungen				

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte

Besonderheiten Baumart



Name	Eiche mit Sitzbank	ObjektTyp/ Nr	В	95
Ort/ Strasse	Färberhüsli	Kataster Nr		
Koordinaten	674670 / 249846	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Spielplatz Wiesland MFH Siedlung Feld/ Fussweg	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone		norkartian I Imaah	uina
Gefährdung	Schadstellen			
Empfehlungen	Eiche mit Sitzbank - schöne Aussicht, Asphalt um Baumpflegegutachten wegen bestehender Stamm unbedingt erhalten! In Landschaftsschutzobjekt			
Baumart	Quercus robur	Baumart (dt)	Stieleiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
	1 über100	Abstand pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Alter ca.			über 75 Jahre versiegelt	
Alter ca.	über100 offener Wurzelraum Stammverletzungen	pot. verbleibende Lebensdauer		

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte Ortsbildprägend
Fernwirkung
gliedernde Funktion hoher ästhetischer Wert Schattenspender

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Nutzholz spezielle Früchte



Name	Kaukasische Flügelnuss Spitalstrasse 35	ObjektTyp/ Nr	В 96
Ort/ Strasse	Spitalstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	I	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung Spielplatz
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Pterocarya fraxinifolia	Baumart (dt)	Kaukasische Flügelnuss
Herkunft	exotisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetation
Schäden/ inträchtigungen	keine sichtbaren		

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte gliedernde Funktion prägt Wohnsiedlung Parkbaum

Besonderheiten spezieller Austrieb Baumart Nutzholz spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe



Name	Stieleiche am Blutspendezentrum	ObjektTyp/ Nr	В 97
Ort/ Strasse	Spitalstrasse 31	Kataster Nr	
Koordinaten	674662 / 249693	Bewertung	sehr wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung Parkplatz MFH Siedlung
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Quercus robur	Baumart (dt)	Stieleiche
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/ inträchtigungen	keine sichtbaren		

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte Schattenspender

Ensemble mit Gebäude gliedernde Funktion

Besonderheiten mythologische Bedeutung Baumart sehr hoher ökologischer Wert Heilpflanze Nutzholz spezielle Früchte



Name	Silberahorn hinterm Blutspendezentrum	ObjektTyp/ Nr	В	98
Ort/ Strasse	Spitalstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	/	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umge Spielplatz MFH Siedlung	ebung
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr bedrängt von benachbarten Bäumen (Hain	·		
Baumart	Acer saccharinum (mehrstämmig)	Baumart (dt)	Silberahorn	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte Schattenspender

Spiel-, Kletterbaum

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart spezielle Früchte



Name	Silberahorn am Blutspendezentrum	ObjektTyp/ Nr	В	99
Ort/ Strasse	Spitalstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	674678 / 249654	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umge MFH Siedlung	ebung
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Acer saccharinum	Baumart (dt)	Silberahorn	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte gliedernde Funktion Parkbaum

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart auffällige Herbstfarbe



Name	Urwelt - Mammutbaum Spitalstrasse 29	ObjektTyp/ Nr	В 100
Ort/ Strasse	Spitalstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Metasequoia glyptostroboides	Baumart (dt)	Urwelt-Mammutbaum
Herkunft	exotisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/ nträchtigungen			

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte

Besonderheiten spezieller Austrieb Baumart

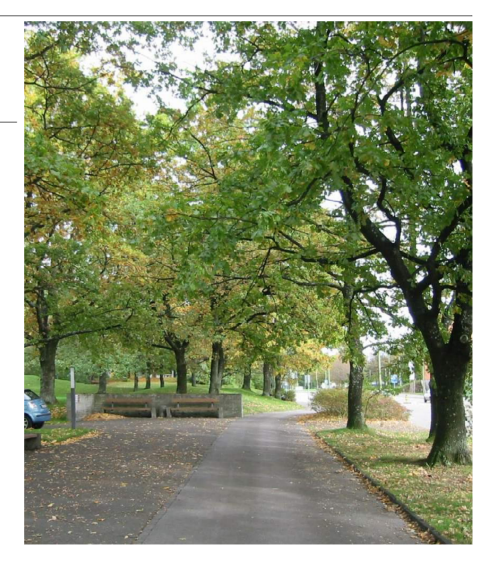


Name	Eichenhain Spital Limmatta	ıl	ObjektTyp/ Nr	В	101
Ort/ Strasse Koordinaten	Spital/ Urdorferstrasse 674980 / 249651	Mit Baubewilligung Spital Li Ersatzpflanzungen angeord		en (2014);	
Besonderes Standort	in Siedlung				
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten				
Gefährdung	Überbauung				
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schöne Exemplare und	d Gesamtwirkung als Hain			
Baumart	Quercus robur + Quercus pet	raea (Hain)	Baumart (dt)	Stieleiche, Traube	eneiche
Herkunft	einheimisch				
Тур	Baumgruppe	Si	tammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	ca. 20, nur 5 über 50cm		Abstand	4 - 20m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleib	ende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum		Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen					

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte Fernwirkung

hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion Schattenspender

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Nutzholz spezielle Früchte



Name	Eiche Hofuren	ObjektTyp/ Nr	В	102
Ort/ Strasse	Schürrain	Kataster Nr		
Koordinaten	674976 / 249500	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in unüberbauter Bauzone in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Wiesland	
Bauzone	Reservezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Empfehlungen				
Baumart	Quercus robur	Baumart (dt)	Stieleiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Nutzholz spezielle Früchte



Name	Spitzahorn Kesslerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	103
Ort/ Strasse	Kesslerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			
On atalta via chi	Cabattananandan	er // Sa		

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte Spiel-, Kletterbaum gliedernde Funktion

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart auffällige Herbstfarbe besondere Blüte ökologischer Wert



Name	Birke Kesslerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	104
Ort/ Strasse	Kesslerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	/	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr mächtige Birke			
Baumart	Betula pendula	Baumart (dt)	Hängebirke	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum Fernwirkung Ensemble mit Gebäude gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe



Name	Urwelt-Mammutbaum Kesslerstrasse/ Pflugweg	ObjektTyp/ Nr	В	105
Ort/ Strasse	Kesslerstrasse/ Pflugweg	Kataster Nr		
Koordinaten	I	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Spielplatz MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Konkurrenz mit Fichte, Fichte entfernen Strauchpflanzung entlang Strasse			
Baumart	Metasequoia glyptostroboides	Baumart (dt)	Urwelt-Mammut	baum
Herkunft	exotisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	3	Abstand	10m	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/	dürre Äste			

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart spezieller Austrieb



Name	Sommerlinde Dörnliackerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	106
Ort/ Strasse	Dörnliackerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	/	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Privatgarten - nicht begehbar Wuchs: einseitig beeinträchtigt von Birke auf Nach	nbargrundstück		
Baumart	Tilia platyphyllus	Baumart (dt)	Sommerlinde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs		
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte Ensemble mit Gebäude gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz auffällige Herbstfarbe



Name	3-stämmige Linde Urdorferstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	107
Ort/ Strasse	Urdorferstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	675279 / 249727	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Ziergarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	im Wurzelbereich wird viel Holz gelagert, Beeinträ	chtigung nicht ausgeschlossen		
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte Fernwirkung

Fernwirkung
Schattenspender
gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung

Baumart mythologische Bedeutung
Duft
Heilpflanze
Nutzholz
auffällige Herbstfarbe



Name	Linde Schulhaus Kalktarren	ObjektTyp/ Nr	В	108
Ort/ Strasse	Schulhaus Kalktarren	Kataster Nr		
Koordinaten	675379 / 249589	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Spielplatz Schule/ Kinderg Wiesland	garten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Cohädon/	keine sichtbaren			

Besonderheiten seh

Gestalterische, prägt Siedlungsrand funktionale Werte Schattenspender

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz besondere Blüte

gliedernde Funktion



Name	Säulenpappeln Friedhof	ObjektTyp/ Nr	В	109
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Wiesland	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr auffallende Säulenpappel			
Baumart	Populus nigra 'italica'	Baumart (dt)	Säulenpappel	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen	starker Rückschnitt			

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte prägt Siedlungsrand Fernwirkung gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart



Name	2 Fichten Friedhof	ObjektTyp/ Nr	В	110
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr		
Koordinaten	/	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Wiesland	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Picea abies	Baumart (dt)	Rottanne	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand		
Alter ca.		pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte

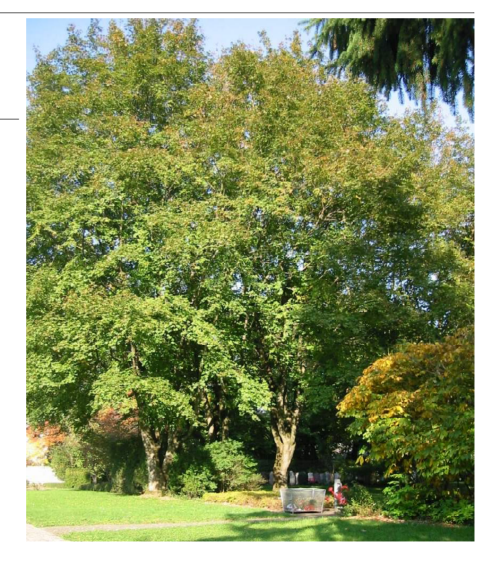
Besonderheiten immergrün
Baumart spezielle Früchte
mythologische Bedeutung
Heilpflanze
Nutzholz



Name	Ahorngruppe Friedhof Seewald	ObjektTyp/ Nr	В	111
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Friedhof	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Schöne Ahorngruppen in Reihen gepflanzt erhalten			
Baumart	Acer cappadocicum (2 Reihen , mehrstämmig)	Baumart (dt)	Kolchischer Aho	rn
Herkunft	exotisch			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	11	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten spezielle Früchte Baumart auffällige Herbstfarbe



Name	Parkgehölz Friedhof	ObjektTyp/ Nr	В	112
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr		
Koordinaten	675598 / 249632	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schönes Parkgehölz bei Friedhof			
Baumart	Fagus sylvatica + 1 Quercus	Baumart (dt)	Rotbuche, Eiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	9	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/	starker Rückschnitt			

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte Schattenspender

Schattenspender gliedernde Funktion landschaftsprägend

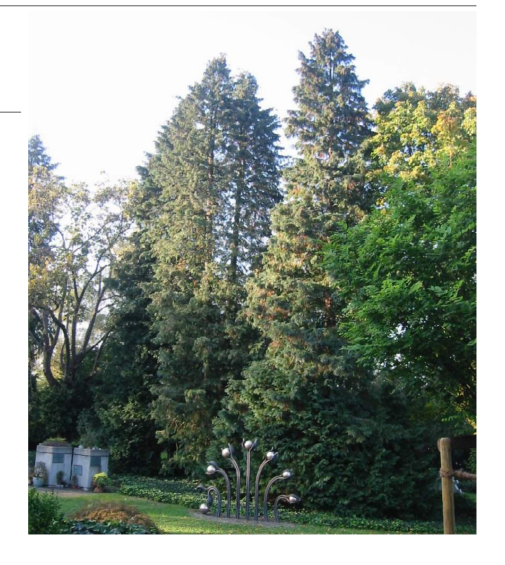
Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart Nutzholz
spezielle Früchte
essbare Früchte



Name	Scheinzypressen Friedhof	ObjektTyp/ Nr	В 113
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr	
Koordinaten	675537 / 249734	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Friedhof Wiesland
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	4 Scheinzypressen, in der mitte 1 Catalpa prägende Gruppe im Friedhof		
Baumart	Chamaecyparis lawsoniana (1x)	Baumart (dt)	Lawsons's Scheinzypresse
Herkunft	exotisch		
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	4	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/ nträchtigungen			

Gestalterische, historischer/kultureller Wert funktionale Werte gliedernde Funktion Parkbaum

Besonderheiten mythologische Bedeutung Baumart Duft Heilpflanze immergrün

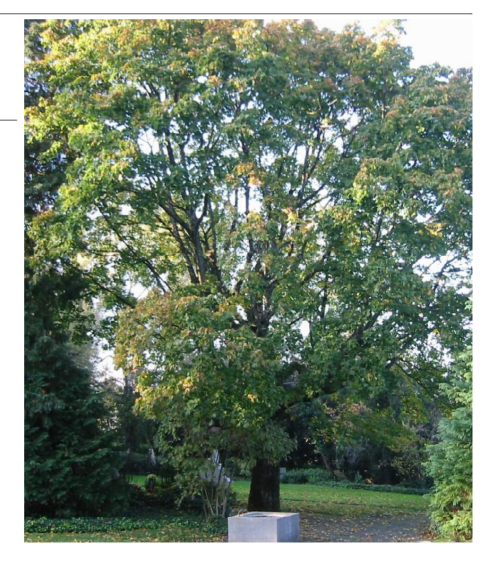


Name	Ahorn Friedhof	ObjektTyp/ Nr	B 114
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr	
Koordinaten	675544 / 249741	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	Pflästerung unversiegelt
Schäden/ inträchtigungen	starker Rückschnitt		

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte Schattenspender

Parkbaum

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe besondere Blüte



Name	Linde Friedhof	ObjektTyp/ Nr	В	115
Ort/ Strasse	Friedhof	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Gefährdung - durch Baustelle, Wurzelbereich wird Baum bereits in schlechtem Zustand Ensemble mit Friedhofseingang	l als Lager benutzt		
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/	verschnitten			

Gestalterische, Ortsbildprägend

Beeinträchtigungen

funktionale Werte Ensemble mit Gebäude Fernwirkung

historischer/ kultureller Wert

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz auffällige Herbstfarbe



	Spitzahorn Urdorferstrasse 40	ObjektTyp/ Nr	B 116
Ort/ Strasse	Urdorferstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	675642 / 249852	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Spielplatz Parkplatz MFH Siedlung
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	wichtige Bedeutung als Sichtschutz gegenüber Pa	nrkplatz	
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn
	Acer platanoides einheimisch	Baumart (dt)	Spitzahorn
	einheimisch	Baumart (dt) Stammdurchmesser	Spitzahorn 50-75 cm
Herkunft	einheimisch Baumgruppe	. ,	·
Herkunft Typ	einheimisch Baumgruppe 2	Stammdurchmesser	50-75 cm 3m
Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	einheimisch Baumgruppe 2	Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm 3m

Gestalterische, Schattenspender

funktionale Werte Spiel-, Kletterbaum gliedernde Funktion prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten spezielle Früchte

Baumart auffällige Herbstfarbe besondere Blüte ökologischer Wert



Name	zweistämmige Eiche Kalktarrenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	117
Ort/ Strasse	Kalktarrenstrasse 5	Kataster Nr		
Koordinaten	675674 / 249726	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort		Umgebung	Strasse MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Quercus	Baumart (dt)	Eiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen	starker Rückschnitt			

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte gliedernde Funktion Schattenspender prägt Strassenraum prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Nutzholz spezielle Früchte



Name	Mammutbaum Friedhofstrasse/ Stationsstrasse	ObjektTyp/ Nr	B 118
Ort/ Strasse	Friedhofstrasse 1	Kataster Nr	
Koordinaten	675723 / 249625	Bewertung	sehr wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Villengarten Strasse
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Prägendes Exemplar, von der Kampstrasse her s etwas dicht mit anderem Gehölz eingewachsen Beurteilung schwierig, da Garten fast nicht einsich		
Baumart	Sequoiadendron giganteum	Baumart (dt)	Mammutbaum
Herkunft	exotisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Bodendecker
Schäden/ inträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum historischer/ kultureller Wert Fernwirkung gliedernde Funktion

Besonderheiten immergrün Baumart



Name	Föhre Urdorferstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	119
Ort/ Strasse	Urdorferstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse Ziergarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Pinus sylvestris	Baumart (dt)	Waldföhre	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte

Besonderheiten ökologischer Wert mythologische Bedeutung
Duft
Nutzholz
Heilpflanze
spezielle Früchte



Name Linde Kinderkrippe Freiestrasse 23 ObjektTyp/Nr Ort/ Strasse Freiestrasse Koordinaten 675932 / 249864 Bewertung wertvoll Besonderes Standort in Siedlung Standort Zone öffentlicher Bauten Gefährdung keine absehbar Baumart Tilia Baumart (dt) Linde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen					
Besonderes Standort Spielplatz Schäden Spielplatz Schäden Standort Standort Strasse Standort Strasse Standort Strasse Standort Strasse Strasse	Name	Linde Kinderkrippe Freiestrasse 23	ObjektTyp/ Nr	В	120
Besonderes Standort in Siedlung Umgebung Spielplatz Schule/ Kindergarte Strasse Bauzone Zone öffentlicher Bauten Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen Baumart Tilla Baumart (dt) Linde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Ort/ Strasse	Freiestrasse	Kataster Nr		
Standort Schule/ Kindergarter Strasse Bauzone Zone öffentlicher Bauten Gefährdung keine absehbar Bemerkungen/ Empfehlungen Baumart Tilia Baumart (dt) Linde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Koordinaten	675932 / 249864	Bewertung	wertvoll	
Bemerkungen/ Empfehlungen Baumart Tilia Baumart (dt) Linde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kinderg	arten
Bemerkungen/ Empfehlungen Baumart Tilia Baumart (dt) Linde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Baumart Tilia Baumart (dt) Linde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Gefährdung	keine absehbar			
Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Bemerkungen/ Empfehlungen				
Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 50-75 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Herkunft	einheimisch			
Alter ca. bis 50 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/	Anzahl Bäume	1	Abstand		
Schäden/	Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
	Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
semilachtigungen	Schäden/ eeinträchtigungen				

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte prägt Strassenraum

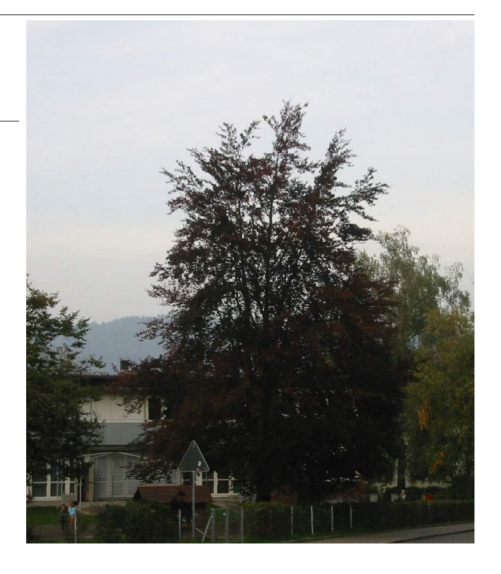
Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz auffällige Herbstfarbe



Name	rotblättrige Buche Kindergarten Freiestrasse	ObjektTyp/ Nr	В	121
Ort/ Strasse	Kindergarten Freiestrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse Schule/ Kinderg	garten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Wird zu gross, Konkurrenz zu Linde 262 sehr düstere Wirkung			
Baumart	Fagus sylvatica "purpurea"	Baumart (dt)	Blutbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen				

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte landschaftsprägend

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart Nutzholz
spezielle Früchte
essbare Früchte



Name	Föhrengruppe bei Schulhäusern Leemen	ObjektTyp/ Nr	B 122
Ort/ Strasse	Leemen	Kataster Nr	
Koordinaten	675947 / 249764	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Schule/ Kindergarten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten		
Gefährdung	Schadstellen		
Bemerkungen/ Empfehlungen			
Baumart	Pinus sylvestris	Baumart (dt)	Waldföhre
Herkunft	einheimisch		
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	3	Abstand	20
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert
Baumart mythologische Bedeutung
Duft
Heilpflanze
Nutzholz
spezielle Früchte



Name	Spitzahorn Schulhäuser Hofackerstrasse/ Stations	strasse	ObjektTyp/ Nr	В	123
Ort/ Strasse	Hofackerstrasse/ Stationsstrasse		Kataster Nr		
Koordinaten	675989 / 249766		Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung		Umgebung	Schule/ Kinderg	arten
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten				
Gefährdung	keine absehbar				
Bemerkungen/ Empfehlungen					
Baumart	Acer platanoides		Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch				
Тур	Einzelbaum	Stamm	durchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1		Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende	Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum		Unterwuchs	Rasen	
Schäden/					

Gestalterische, Fernwirkung funktionale Werte Schattenspender

gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe besondere Blüte



Name	Weide Kampstrasse 24	ObjektTyp/ Nr	В	124
Ort/ Strasse	Kampstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	so lange wie möglich erhalten			
Baumart	Salix	Baumart (dt)	Weide	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ziersträucher/ Boden	decker
Schäden/ nträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb



Name	Hainbuche Kampstrasse 16	ObjektTyp/ Nr	В	125
Ort/ Strasse	Kampstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	675950 / 249630	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Carpinus betulus	Baumart (dt)	Hainbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	12 m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ eeinträchtigungen				
Gestalterische, funktionale Werte	prägt Wohnsiedlung Schattenspender			

Parkbaum

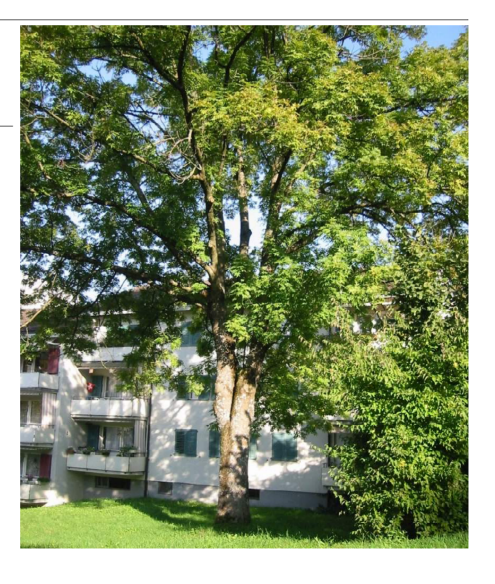
Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart ökologischer Wert spezieller Austrieb spezielle Früchte



Name	Esche Kampstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	126
Ort/ Strasse	Kampstrasse	Kataster Nr	,	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	MFH Siedlung	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Fraxinus excelsior	Baumart (dt)	Esche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, prägt Wohnsiedlung funktionale Werte

Besonderheiten
Baumart sehr hoher ökologischer Wert
mythologische Bedeutung
Heilpflanze
Nutzholz
auffällige Herbstfarbe
spezielle Früchte



Name Sommerlinde Kampstrasse/ Mühleackerstarasse Ort/ Strasse Kampstrass/ Mühleackerstarsse Koordinaten 676038 / 249596 Besonderes Standort Besonderes Standort Bauzone Wohnzone Gefährdung zu dichter Bestand Bemerkungen/ Empfehlungen Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Benwart Tilia platyphyllus Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer Gefahrdungen Schäden/ Gefiener Wurzelraum Gerintrachtigungen Gerintrachtigungen Gerintrachteride seintrachtigungen Gerintrachteride seintrachtigungen Gerintrachteride seintrachtigungen Schäden/ Gerintrachteride seintrachtigungen Sehruertvoll Umgebung MFH Siedlung Sehr wertvoll Bauwart (dt) Sommerlinde Frienzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Abstand Quitre Äste					
Roordinaten 676038 / 249596 Besonderes Standort Bauzone Wohnzone Gefährdung zu dichter Bestand Bemerkungen/ Empfehlungen Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Baumart (dt) Sommerlinde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen	Name	Sommerlinde Kampstrasse/ Mühleackerstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	127
Besonderes Standort in Siedlung Umgebung MFH Siedlung Strasse Bauzone Wohnzone Gefährdung zu dichter Bestand Bemerkungen/ Empfehlungen Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Baumart (dt) Sommerlinde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Ort/ Strasse	Kampstrass/ Mühleackerstarsse	Kataster Nr		
Bauzone Wohnzone Gefährdung zu dichter Bestand Bemerkungen/ Empfehlungen Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Baumart (dt) Sommerlinde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Koordinaten	676038 / 249596	Bewertung	sehr wertvoll	
Bemerkungen/ Empfehlungen Schöner schlanker Baum in Siedlung erhalten Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Baumart (dt) Sommerlinde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Schäden/ dürre Äste			Umgebung	_	
Bemerkungen/ Empfehlungen schöner schlanker Baum in Siedlung erhalten Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Baumart (dt) Sommerlinde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Bauzone	Wohnzone			
Empfehlungen Strassenbaumbepflanzung konkurrenziert mit Linde Baumart Tilia platyphyllus Baumart (dt) Sommerlinde Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Gefährdung	zu dichter Bestand			
Herkunft einheimisch Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste		erhalten	nde		
Typ Einzelbaum Stammdurchmesser 76 - 100 cm Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Baumart	Tilia platyphyllus	Baumart (dt)	Sommerlinde	
Anzahl Bäume 1 Abstand Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Herkunft	einheimisch			
Alter ca. bis 100 pot. verbleibende Lebensdauer über 75 Jahre Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Pflanzgrube offener Wurzelraum Unterwuchs Rasen Schäden/ dürre Äste	Anzahl Bäume	1	Abstand		
Schäden/ dürre Äste	Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
	Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
		dürre Äste			

Gestalterische, Ortsbildprägend

funktionale Werte prägt Strassenraum Schattenspender Tiere gliedernde Funktion

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart sehr hoher ökologischer Wert

mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz



Name	Spitzahorn am Bahndamm Kampstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	128
Ort/ Strasse	Kampstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676077 / 249568	Bewertung	wertvoll	
	Siedlungsrand in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Spielplatz MFH Siedlung Bahndamm	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöne Herbstfärbung			
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, gliedernde Funktion funktionale Werte Schattenspender

prägt Wohnsiedlung

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart auffällige Herbstfarbe spezielle Früchte besondere Blüte



Name	Ahorn Kampstrasse/ Sägestrasse	ObjektTyp/ Nr	В	129
Ort/ Strasse	Kampstrasse/ Sägestrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Schadstellen			
Bemerkungen/ Empfehlungen	vorzeitiger Blattfall			
Baumart	Acer platanoides	Baumart (dt)	Spitzahorn	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ nträchtigungen	vorzeitiger Blattfall			

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte Schattenspender

gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart spezielle Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe



Name	Ahorngruppe bei katholischer Kirche	ObjektTyp/ Nr	В	130
Ort/ Strasse	Uitikonerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676257 / 249678	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Parkplatz Strasse Bahnlinie Kirche	
Bauzone	Zone öffentlicher Bauten			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schöne Baumgruppe in Ensemble mit Kirche	und Kirchturm (1959)		
Baumart	Acer cappadocicum	Baumart (dt)	Kolchischer Ahorn	
Herkunft	exotisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	5	Abstand	5 - 10m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, prägt Siedlungsrand funktionale Werte Fernwirkung

Fernwirkung
Schattenspender
Ensemble mit Gebäude
gliedernde Funktion

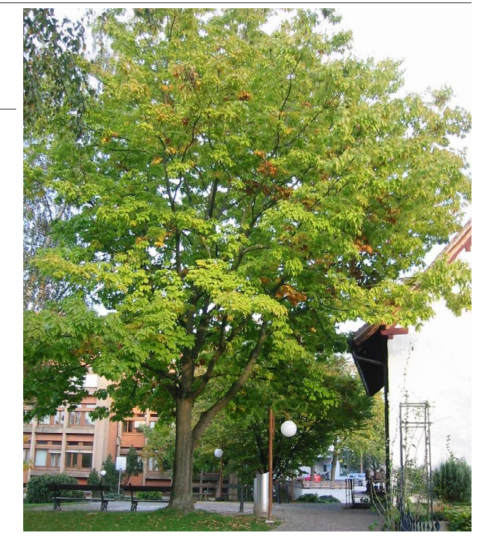
Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart spezielle Früchte



Name	Eiche am alten Schulhaus Brunngasse 10	ObjektTyp/ Nr	В 131
Ort/ Strasse	Brunngasse	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
Besonderes Standort	in Siedlung	Umgebung	parkartige Umgebung
Bauzone	Kern-/ Zentrumszone		
Gefährdung	zu dichter Bestand		
Bemerkungen/ Empfehlungen	Art passt nicht zu Gebäude		
Baumart	Quercus rubra	Baumart (dt)	Roteiche
Herkunft	exotisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen
Schäden/ nträchtigungen			

Gestalterische, Schattenspender funktionale Werte

Besonderheiten auffällige Herbstfarbe Baumart



Name	Nussbaum mit Birke Fluegartenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В 132
Ort/ Strasse	Fluegartenstrasse	Kataster Nr	
Koordinaten	676478 / 249679	Bewertung	wertvoll
Besonderes Standort	Siedlungsrand in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg Kleingartenareal Wiesland
Bauzone	Wohnzone		
Gefährdung	zu dichter Bestand		
Bemerkungen/ Empfehlungen	schönes Exemplar angrenzende Fichte entfernen, da zu dicht in Landschaftsobjekt		
Baumart	Juglans regia (2), Betula pendula (1)	Baumart (dt)	Walnussbaum, Hängebirke
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	3	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetation
Schäden/ inträchtigungen	dürre Äste		

Gestalterische, prägt Siedlungsrand funktionale Werte Schattenspender

gliedernde Funktion

Besonderheiten mythologische Bedeutung

Baumart Heilpflanze Nutzholz spezielle Früchte spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe



Name	Birnbaum Fluegartenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	133
Ort/ Strasse	Fluegartenstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676483 / 249665	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Feld/ Fussweg Wiesland	
Bauzone	Reservezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsobjekt			
Baumart	Pyrus pyraster	Baumart (dt)	Wildbirne	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ eeinträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, prägt Siedlungsrand funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Nutzholz spezielle Früchte besondere Blüte

auffällige Herbstfarbe



Name	Buchengruppe Fluegartenstrasse	ObjektTyp/ Nr	В	134
Ort/ Strasse	Fluegartenstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	676527 / 249651	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in unüberbauter Bauzone in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg Wiesland	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/	in nächster Umgebung weitere Bäume wie Eichen	ı etc. gepflanzt- zu eng, Eichen e\	<i>i</i> tl. entfernen	
Bemerkungen/ Empfehlungen	in nächster Umgebung weitere Bäume wie Eichen in Landschaftsobjekt	ı etc. gepflanzt- zu eng, Eichen ev	⁄tl. entfernen	
Empfehlungen		n etc. gepflanzt- zu eng, Eichen ev	vtl. entfernen	
Empfehlungen Baumart	in Landschaftsobjekt			
Empfehlungen Baumart	in Landschaftsobjekt Fagus sylvatica einheimisch			
Empfehlungen Baumart Herkunft	in Landschaftsobjekt Fagus sylvatica einheimisch Baumgruppe	Baumart (dt)	Rotbuche 76 - 100 cm	
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	in Landschaftsobjekt Fagus sylvatica einheimisch Baumgruppe 3	Baumart (dt) Stammdurchmesser	Rotbuche 76 - 100 cm 3 - 7m	
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	in Landschaftsobjekt Fagus sylvatica einheimisch Baumgruppe 3	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	Rotbuche 76 - 100 cm 3 - 7m	

Gestalterische, landschaftsprägend

funktionale Werte prägt Siedlungsrand Fernwirkung gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert Baumart Nutzholz spezielle Früchte essbare Früchte



Name	Sommerlinde mit Brunnen	ObjektTyp/ Nr	В	135
Ort/ Strasse	Alter Zürichweg	Kataster Nr		
Koordinaten	676538 / 249857	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	in Siedlung in Schutzobjekt	Umgebung	Platz Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen		Abgangsehr stark im Wurzelbere	ich versiegelt	
Baumart	Tilia platyphyllus	Baumart (dt)	Sommerlinde	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	Einzelgrube	Unterwuchs	versiegelt	
Schäden/ eeinträchtigungen	Baumgrube kleiner 4 m2 Stammverletzungen starker Rückschnitt			

Gestalterische, Ortsbildprägend funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten mythologische Bedeutung Baumart sehr hoher ökologischer Wert

historischer/ kultureller Wert

Duft Heilpflanze Nutzholz

Fernwirkung

prägt Strassenraum Schattenspender

auffällige Herbstfarbe

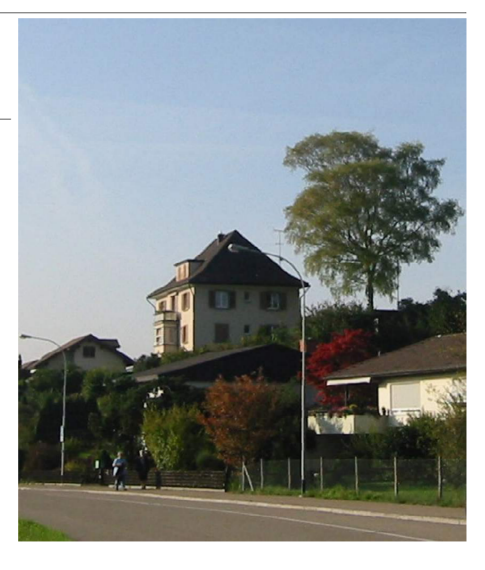


Name	Birke Gugel	ObjektTyp/ Nr	В	136
Ort/ Strasse	Kilchbühlstrasse 1a	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in Schutzobjekt	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Betula pendula	Baumart (dt)	Hängebirke	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
Pflanzgrube		Unterwuchs		
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, prägt Siedlungsrand funktionale Werte gliedernde Funktion Ensemble mit Gebäude

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe



Name	2-stämmige Eiche Gugel/ Rütirain	ObjektTyp/ Nr	В	137
Ort/ Strasse	Gugel/ Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	676684 / 249927	Bewertung	sehr wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg Bahndamm	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	angrenzende tote Bäume fällen (3) in Landschaftsobjekt und Eichenhain			
Baumart	Quercus	Baumart (dt)	Eiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	über 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	über100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, hoher ästhetischer Wert

funktionale Werte gliedernde Funktion Fernwirkung landschaftsprägend

Besonderheiten mythologische Bedeutung Baumart sehr hoher ökologischer Wert Heilpflanze spezielle Früchte



Name	Eiche in Birken- und Eichenwäldchen Gugel/ Rüti	rain ObjektTyp/ Nr	В	138
Ort/ Strasse	Gugel/ Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	676764 / 249913	Bewertung	sehr wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg Bahnlinie Wiesland	
Bauzone	Wald			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	1 Eiche mit Stammdurchmesser über cm 100 in plangfristig erhalten	·	irken und Eicher	n, unbedingt
Empfehlungen	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B	aumgarten inventarisiert		n, unbedingt
Empfehlungen Baumart	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B Quercus	·	irken und Eicher	ı, unbedingt
Empfehlungen Baumart	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B	aumgarten inventarisiert		ı, unbedingt
Empfehlungen Baumart	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B Quercus	aumgarten inventarisiert		n, unbedingt
Empfehlungen Baumart Herkunft	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B Quercus einheimisch Einzelbaum	aumgarten inventarisiert Baumart (dt)	Eiche	ı, unbedingt
Baumart Herkunft	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B Quercus einheimisch Einzelbaum	aumgarten inventarisiert Baumart (dt) Stammdurchmesser	Eiche	ı, unbedingt
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B Quercus einheimisch Einzelbaum	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	Eiche über 100 cm	

Gestalterische, hoher ästhetischer Wert

funktionale Werte landschaftsprägend gliedernde Funktion prägt Siedlungsrand Fernwirkung historischer/kultureller Wert

Tiere

Besonderheiten mythologische Bedeutung

Baumart Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe sehr hoher ökologischer Wert



Name	Birken- und Eichenwäldchen Gugel/ Rütirain	ObjektTyp/ Nr	В	139
Ort/ Strasse	Gugel/ Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	676806 / 249904	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg Bahnlinie Wiesland	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	parkartiges Baumwäldchen aus Birken und Eicher unbedingt langfristig erhalten in Landschaftsschutzobjekt und gleichzeitig als B		r über cm 100	
Baumart	Betula pendula + Quercus-wäldchen	Baumart (dt)	Hängebirken +	
Herkunft				Eichen
	einheimisch			Eichen
Тур	einheimisch Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	Eichen
Typ Anzahl Bäume	Baumgruppe	Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm	Eichen
, ,	Baumgruppe 15 - 20		50-75 cm bis 75 Jahre	Eichen
Anzahl Bäume Alter ca.	Baumgruppe 15 - 20	Abstand		

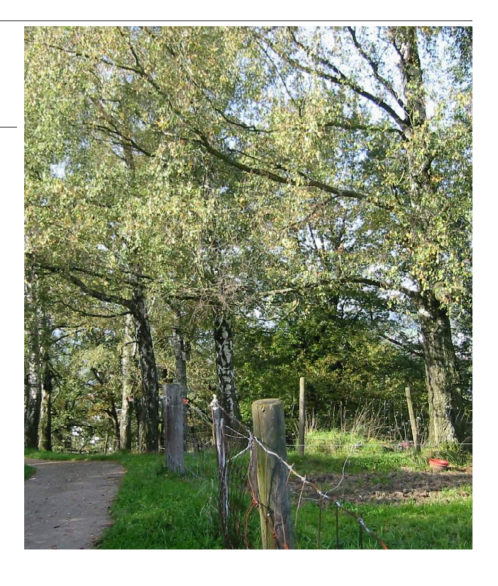
Gestalterische, hoher ästhetischer Wert

funktionale Werte landschaftsprägend gliedernde Funktion prägt Siedlungsrand Fernwirkung historischer/kultureller Wert

Tiere

Besonderheiten mythologische Bedeutung

Baumart Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe sehr hoher ökologischer Wert



Name	Eichenreihe Rütirain	ObjektTyp/ Nr	В	140
Ort/ Strasse	Rütirain	Kataster Nr		
Koordinaten	676809 / 249937	Bewertung	sehr wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	parkartige Umg Feld/ Fussweg Wiesland Bahndamm	ebung
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen		dschaft		
Baumart	Quercus	Baumart (dt)	Eiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumreihe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	4	Abstand	10m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube		Unterwuchs	Wiese	
Schäden/	dürre Äste			

Gestalterische, landschaftsprägend

Beeinträchtigungen

funktionale Werte hoher ästhetischer Wert gliedernde Funktion Schattenspender

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Heilpflanze spezielle Früchte



Name	Linde Hof Pestalozziweg 58	ObjektTyp/ Nr	В 141
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 58	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
	freie Landschaft in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg
Bauzone	Landwirtschaftszone		
Gefährdung	Schadstellen		
Bemerkungen/ Empfehlungen	relativ schlechter Zustand in Landschaftsschutzobjekt		
Baumart	Tilia cordata	Baumart (dt)	Winterlinde
Herkunft	einheimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	wasserdurchlässiger Belag
Schäden/ inträchtigungen			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze

Nutzholz besondere Blüte



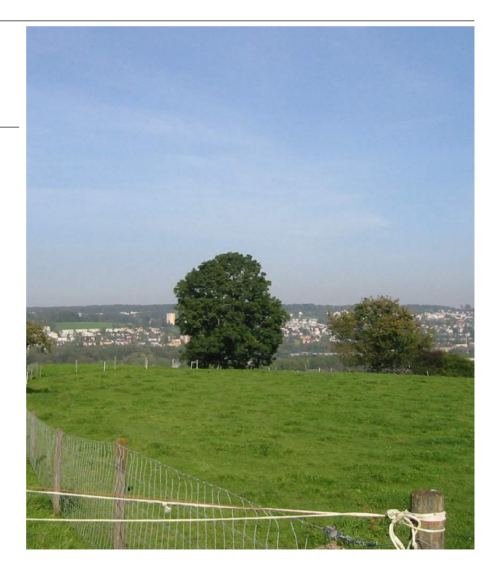
Name	Esche im Feld/ Pestalozzistrasse 63	ObjektTyp/ Nr	В	142
Ort/ Strasse	Pestalozzistrasse 63	Kataster Nr		
Koordinaten	677161 / 249770	Bewertung	sehr wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Wiesland Feld/ Acker	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	schöne Esche in Landschaftsobjekt			
Baumart	Fraxinus excelsior	Baumart (dt)	Esche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	keine sichtbaren			

Gestalterische, gliedernde Funktion

funktionale Werte landschaftsprägend Fernwirkung hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten mythologische Bedeutung Baumart Heilpflanze

Nutzholz spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe



Name	Nuceshavine Haf Dantalamius a C7			
	Nussbaum Hof Pestalozziweg 67	ObjektTyp/ Nr	В	143
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 67	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Wiesland	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	Schadstellen			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sieht schlecht aus, Gründe unklar, frühzeitiger Blät in Landschaftsschutz- und Obstgartenobjekt	tterfall		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen	dürre Äste			

Gestalterische, Fernwirkung funktionale Werte landschaftsprägend

Besonderheiten
Baumart
Baumart
Mythologische Bedeutung
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Nussbaum Hofuren	ObjektTyp/ Nr	В	144
Ort/ Strasse	Hofuren	Kataster Nr		
Koordinaten	674919 / 249496	Bewertung	wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Wiesland	
Bauzone	Reservezone			
Gefährdung	Überbauung			
Bemerkungen/ Empfehlungen				
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

funktionale Werte Fernwirkung

Gestalterische, landschaftsprägend gliedernde Funktion

Besonderheiten spezielle Früchte

Baumart essbare Früchte Nutzholz Heilpflanze mythologische Bedeutung sehr hoher ökologischer Wert



Name	Nussbaum Fuchsacher	ObjektTyp/ Nr	В	145
Ort/ Strasse	Fuchsacher	Kataster Nr		
Koordinaten	677467 / 249747	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Acker	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsschutzobjekt			
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ eeinträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

gliedernde Funktion

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz spezielle Früchte essbare Früchte



Name	NussbaumHof Pestalozziweg 19/21	ObjektTyp/ Nr	В 146
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 19/21	Kataster Nr	
Koordinaten	677430 / 249575	Bewertung	wertvoll
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Hof
Bauzone	Landwirtschaftszone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsobjekt und Obstgarten		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	1	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	wasserdurchlässiger Belag
Schäden/ einträchtigungen			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz essbare Früchte spezielle Früchte



Name	Linde Hof Pestalozziweg 19/21	ObjektTyp/ Nr	В	147
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 19/21	Kataster Nr		
Koordinaten	677469 / 249547	Bewertung	sehr wertvoll	
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Hof Bauernhof Feld/ Acker	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Empfehlungen	Erhalt und Verbesserung Situation im Wurzelberei in Landschaftsobjekt und Obstgarten	ch/ Ersatz bei Abgang		
Baumart	Tilia	Baumart (dt)	Linde	
	einheimisch	Baumart (ut)	Lilide	
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	wasserdurchläs	siger Belag
Schäden/	keine sichtbaren			

Gestalterische, landschaftsprägend

Beeinträchtigungen

funktionale Werte gliedernde Funktion Fernwirkung Schattenspender Parkbaum

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Duft Heilpflanze Nutzholz besondere Blüte



Namo	Kastania Haf Postalozziwaa 10/21		OL: LIT /N	D	148
	Kastanie Hof Pestalozziweg 19/21		ObjektTyp/ Nr	В	140
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 19/21		Kataster Nr		
Koordinaten	677454 / 249539		Bewertung	sehr wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt		Umgebung	Hof Bauernhof Feld/ Acker Wiesland	
Bauzone	Landwirtschaftszone				
Gefährdung	keine absehbar				
	a a laura a la Riva a de la francia de la Composita della composita della composita della composita della composita della comp	Camara diala man			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schönes freistehendes Exemplar mit grosse In Landschaftsobjekt und Obstgarten	r Fernwirkung			
Empfehlungen		r Fernwirkung	Baumart (dt)	Gemeine Rossk	
Empfehlungen Baumart	In Landschaftsobjekt und Obstgarten	er Fernwirkung	Baumart (dt)	Gemeine Rossk	castanie
Empfehlungen Baumart	In Landschaftsobjekt und Obstgarten Aesculus hippocastanum		Baumart (dt)	Gemeine Rossk über 100 cm	castanie
Empfehlungen Baumart Herkunft	In Landschaftsobjekt und Obstgarten Aesculus hippocastanum seit mindesten 300 Jahren eingeführt				castanie
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	In Landschaftsobjekt und Obstgarten Aesculus hippocastanum seit mindesten 300 Jahren eingeführt Einzelbaum 1	Sta	nmdurchmesser	über 100 cm	castanie
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	In Landschaftsobjekt und Obstgarten Aesculus hippocastanum seit mindesten 300 Jahren eingeführt Einzelbaum 1	Sta	ammdurchmesser Abstand	über 100 cm	

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude

Beeinträchtigungen

funktionale Werte gliedernde Funktion hoher ästhetischer Wert Fernwirkung landschaftsprägend Schattenspender

Besonderheiten Heilpflanze

Baumart besondere Blüte spezielle Früchte auffällige Herbstfarbe sehr höher ökologischer Wert mythologische Bedeutung



Name	Nussbäume Hof Pestalozziweg 19/21	ObjektTyp/ Nr	В 149
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 19/21	Kataster Nr	
Koordinaten	677422 / 249559	Bewertung	wertvoll
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Hof
Bauzone	Landwirtschaftszone		
Gefährdung	keine absehbar		
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsschutzobjekt und Obstgarten		
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt		
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm
Anzahl Bäume	2	Abstand	
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	wasserdurchlässiger Belag
Schäden/ inträchtigungen			

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte

Besonderheiten
Baumart
Baumart
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Linde beim Hof Pestalozziweg	ObjektTyp/ Nr	В 150
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 70	Kataster Nr	
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Bauernhof
Bauzone	Landwirtschaftszone		
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum		
Baumart	In Landschaftsschutz- und Obstgarte Tilia cordata	•	Winterlinde
		Baumart (dt)	Winterlinde
Herkunft	ainhaimiaah		
	einneimisch		
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm
Typ Anzahl Bäume	Einzelbaum	Stammdurchmesser Abstand	50-75 cm
	Einzelbaum 1		
Anzahl Bäume Alter ca.	Einzelbaum 1	Abstand	
Anzahl Bäume Alter ca.	Einzelbaum 1 bis 50 offener Wurzelraum Stammverletzungen	Abstand pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre

funktionale Werte Fernwirkung

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert mythologische Bedeutung Duft

Heilpflanze
Nutzholz

auffällige Herbstfarbe



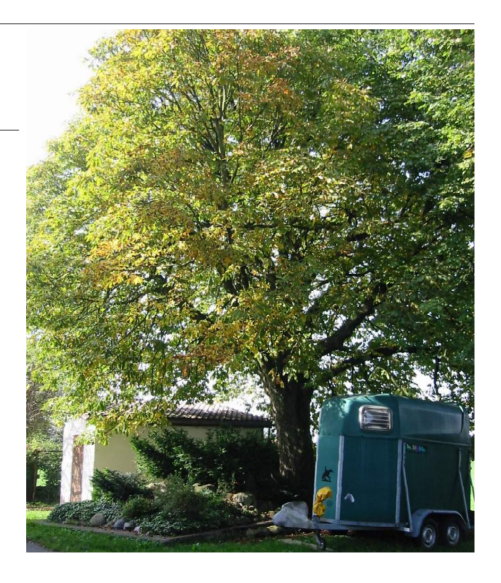
Name	Kastanie bei Hof Pestalozziweg 70	ObjektTyp/ Nr	В	151
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 70	Kataster Nr		
Koordinaten	677369 / 249516	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Bauernhof	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	Beeinträchtigung Wurzelraum			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsschutzobjekt und Obstgartenobjekt zu viel Lagerfläche im Wurzelbereich			
Baumart	Aesculus hippocastanum	Baumart (dt)	Gemeine Rossl	kastanie
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetat	ion
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

Ensemble mit Gebäude

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze spezielle Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe



Name	Nussbaum bei Hof Pestalozziweg 70	ObjektTyp/ Nr	В	152
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 70	Kataster Nr		
Koordinaten	677344 / 249507	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Bauernhof	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	In Landschaftsschutz- und Obstgartenobjekt etwas einseitig gewachsen, wegen Baum nebena	n - abgestorbenen Baum nebena	n fällen	
Baumart	Juglans regia	Baumart (dt)	Walnussbaum	
Herkunft	seit mindesten 300 Jahren eingeführt			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ einträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

Besonderheiten
Baumart
Baumart
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Birke bei Hof Pestalozziweg	ObjektTyp/ Nr	В	153
Ort/ Strasse	Pestalozziweg 70	Kataster Nr		
Koordinaten	677366 / 249485	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in Schutzobjekt in ökologisch wertvoller Umgebung	Umgebung	Bauernhof	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	In Landschaftsschutz- und Obstgartenobjekt schön gewachsene Birke im Hofgarten			
Baumart	Betula pendula	Baumart (dt)	Hängebirke	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ eeinträchtigungen				

Gestalterische, Fernwirkung

funktionale Werte landschaftsprägend Ensemble mit Gebäude

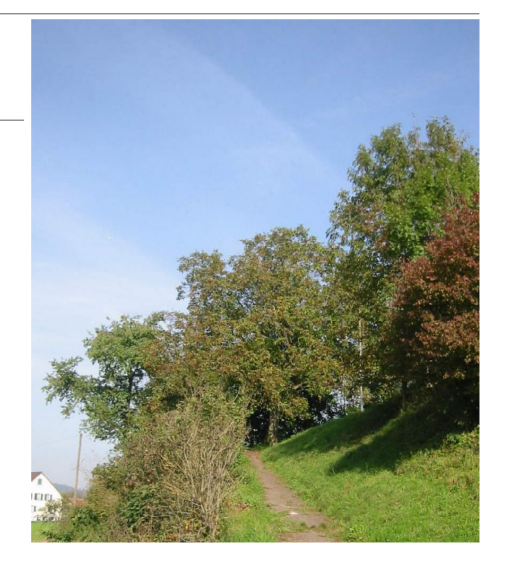
Besonderheiten ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe



Name	Nussbaumreihe Schiessanlage Im Horgen	ObjektTyp/ Nr	В	154
Ort/ Strasse	Dunkelhölzli	Kataster Nr		
Koordinaten	677374 / 249375	Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in ökologisch wertvoller Umgebung in Schutzobjekt	Umgebung	Feld/ Fussweg	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	zu dichter Bestand			
Bemerkungen/ Empfehlungen	In Landschaftsschutzobjekt und in direkter Benach schöne Nussbaumreihe bei der Schiessanlage- gr			;
Empfehlungen				•
Empfehlungen Baumart	schöne Nussbaumreihe bei der Schiessanlage- gr	rosse benachbarte Bäume in Hed	cke entfernen	3
Empfehlungen Baumart Herkunft	schöne Nussbaumreihe bei der Schiessanlage- gr Juglans regia	rosse benachbarte Bäume in Hed	cke entfernen	
Empfehlungen Baumart Herkunft	Juglans regia seit mindesten 300 Jahren eingeführt Baumreihe	rosse benachbarte Bäume in Hed Baumart (dt)	cke entfernen Walnussbaum	
Empfehlungen Baumart Herkunft Typ	Juglans regia seit mindesten 300 Jahren eingeführt Baumreihe 3	rosse benachbarte Bäume in Hed Baumart (dt) Stammdurchmesser	Walnussbaum 76 - 100 cm	
Baumart Herkunft Typ Anzahl Bäume Alter ca.	Juglans regia seit mindesten 300 Jahren eingeführt Baumreihe 3	Baumart (dt) Stammdurchmesser Abstand	Walnussbaum 76 - 100 cm 18m	

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte

Besonderheiten
Baumart
Baumart
Heilpflanze
Nutzholz
essbare Früchte
spezielle Früchte



Name	Rugelibirne	ObjektTyp/ Nr	В	155
Ort/ Strasse	Meseracher	Kataster Nr		
Koordinaten		Bewertung	wertvoll	
	freie Landschaft in Schutzobjekt	Umgebung	Wiesland	
Bauzone	Landwirtschaftszone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen		weit her sichtbar		
Baumart	Rugelibirne	Baumart (dt)		
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung essbare Früchte besondere Blüte auffällige Herbstfarbe Nutzholz



Name	Birke am Pistolen- und Kleinkaliberstand	ObjektTyp/ Nr	В	156
Ort/ Strasse	Steinackerstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
	freie Landschaft in Schutzobjekt	Umgebung	Wiesland Feld/ Fussweg	
Bauzone	Erholungs-/ Freihaltezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in Landschaftsobjekt			
Baumart	Betula pendula	Baumart (dt)	Hängebirke	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 50	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Wiese	
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

gliedernde Funktion

Besonderheiten ökologischer Wert

Baumart mythologische Bedeutung Heilpflanze Nutzholz spezieller Austrieb auffällige Herbstfarbe



Name	Schwarzkiefer beim Bahnhof Urdorf	ObjektTyp/ Nr	В	157
Ort/ Strasse	Stationsstrasse 43	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Villengarten Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	steht im Vorgarten der Villa etwas beengt Garten im Inventar			
Baumart	Pinus nigra	Baumart (dt)	Schwarzkiefer	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer		
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/ inträchtigungen				

Gestalterische, prägt Strassenraum funktionale Werte Fernwirkung

Besonderheiten immergrün
Baumart spezielle Früchte
Duft



Name	Kanadische Helmlocktanne 2-stämmig Bahnhof U	Jrdorf ObjektTyp/ Nr	B 158	
Ort/ Strasse	Stationsstrasse 43	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand in Schutzobjekt	Umgebung	Villengarten	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	in schützenswertem Villengarten			
Baumart	Tsuga canadensis	Baumart (dt)	Kanadische Helmlocktanne	
Herkunft	exotisch			
Тур	Einzelbaum	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	1	Abstand		
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Staudenbepflanzung	
Schäden/				

Gestalterische, Ensemble mit Gebäude funktionale Werte gliedernde Funktion

Besonderheiten Baumart



Name	Baumgruppe gegenüber Bahnhof Urdorf	ObjektTyp/ Nr	В 159	
Ort/ Strasse	Stationsstrasse	Kataster Nr		
Koordinaten	1	Bewertung	bemerkenswert	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	parkartige Umgebung Villengarten Strasse	
Bauzone	Wohnzone			
Gefährdung	Schadstellen			
Bemerkungen/ Empfehlungen	Hainbuche in schlechtem Zustand			
Baumart	Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus	Baumart (dt)	Bergahorn, Hainbuche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	50-75 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	15m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	bis 25 Jahre	
	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Ruderalvegetation	
Pflanzgrube				

Gestalterische, prägt Strassenraum

funktionale Werte prägt Siedlungsrand Schattenspender

Besonderheiten spezielle Früchte

Baumart auffällige Herbstfarbe ökologischer Wert spezieller Austrieb Nutzholz



Name	Eichen beim Bahnhof Urdorf	ObjektTyp/ Nr	В	160
Ort/ Strasse	Bahnhof Urdorf	Kataster Nr		
Koordinaten	675119 / 249361	Bewertung	sehr wertvoll	
Besonderes Standort	Siedlungsrand	Umgebung	Strasse Feld/ Acker Bahnlinie MFH Siedlung	
Bauzone	Reservezone			
Gefährdung	keine absehbar			
Bemerkungen/ Empfehlungen	sehr schöne zusammengewachsene Eichengrupp Möglicherweise auf Gemeindegebiet von Urdorf	e		
Baumart	Quercus robur	Baumart (dt)	Stieleiche	
Herkunft	einheimisch			
Тур	Baumgruppe	Stammdurchmesser	76 - 100 cm	
Anzahl Bäume	2	Abstand	4m	
Alter ca.	bis 100	pot. verbleibende Lebensdauer	über 75 Jahre	
Pflanzgrube	offener Wurzelraum	Unterwuchs	Rasen	
Schäden/	dürre Äste			

Gestalterische, landschaftsprägend funktionale Werte Fernwirkung

Beeinträchtigungen

gliedernde Funktion prägt Siedlungsrand prägt Strassenraum hoher ästhetischer Wert

Besonderheiten sehr hoher ökologischer Wert Baumart mythologische Bedeutung Nutzholz spezielle Früchte

