

Straßenbaumfällungen Wandsbek (KERN) 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Anzahl		Fällgrund	Nachpflanzung am		Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
							Umfänge	Stämme		Standort	Alternativstandort			
Eilbek	Hasselbrookstraße		164	H177-102	Baumhasel	106		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Eilbek	Menckesallee		7	M147-21	Großlaubige Mehlbeere	21		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Sorbus incana	Aschgraue Mehlbeere	
Jenfeld	Brieger Weg		g22	B801-11	Kirsche	120		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Prunus sargentii 'Rancho'	Berg-Kirsche	
Jenfeld	Holstenhofweg		0	H587-159	Feld-Ahorn, Hecken- Ahorn	65		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Jenfeld	Moorkoppel		16a	M271-5	Gefülltblühende Vogel- Kirsche	105		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Jenfeld	Öjendorfer Damm		0	O030-8	Zweigriffliiger Weißdorn	72		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Jenfeld	Schweidnitzer Straße		g28	S353-53	Berg-Ahorn, Wald- Ahorn	140		1	3.5.0 Faulstellen / holzerstörende Pilze- [Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	geplant		Acer platanoides 'Columnare'	Spitz-Ahorn	
Marienthal	Asmusweg		15	A483-1	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	138		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Bärenallee		29	B020-30	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	125		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Carpinus betulus	Hainbuche	
Marienthal	Jüthornstraße	Alphonsstraße	2	J083-34	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	96		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Mittelkamp		25	M208-5	Schwarzer Spitz-Ahorn	113		1	4.4.5 sonst. Pilze-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Marienthal	Oktaviostraße		112a	O075-412	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	178		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Oktaviostraße		g109	O075-139	Holländische-Linde	150		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Marienthal	Rauchstraße		31	R060-65	Amerikanische Rot- Eiche, Rot-Eiche	174		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Quercus coccinea	Scharlach-Eiche	
Marienthal	Rauchstraße	Kielmannseggstraße	33b	R060-87	Sumpf-Eiche	158		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Quercus coccinea	Scharlach-Eiche	
Marienthal	Robert-Schuman- Brücke		0	R435-33	Berg-Ahorn, Wald- Ahorn	185		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze- [Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				

Straßenbaumfällungen Wandsbek (KERN) 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Anzahl		Fällgrund	Nachpflanzung am		Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
							Umfänge	Stämme		Standort	Alternativstandort			
Marienthal	Robert-Schuman-Brücke	Kurvenstraße	g4	R435-4	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	112		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Rodigallee		1	R223-346	Amerikanische Rot-Eiche, Rot-Eiche	257		1	2.5.5 sonstige Pilze-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Tonndorf	Auerhahnweg		10	A497-30	Kirsch-Pflaume	90	80	2	3.0.0 Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	geplant				
Tonndorf	Auerhahnweg		4	A497-20	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	158		1	1.8.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula	Sand-Birke	
Tonndorf	Auerhahnweg	Tonndorfer Hauptstraße	176	A497-12	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	140		1	1.7.1 Brandkrustenpilz-[Holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula	Sand-Birke	
Tonndorf	Rahlaukamp		g34	R407-172	Amerikanischer Amberbaum	18		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Liquidambar styraciflua	Amberbaum	
Wandsbek	Birtstraße		19	B374-4	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	141		1	4.4.5 sonst. Pilze-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Wandsbek	Litzowstieg		g6	L201-10	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	82		1	7.6.0 sonst. Gründe-[Weitere Fällgründe]	geplant				
Wandsbek	Moojerstraße		1	M245-3	Zweigriffliher Weißdorn	55		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Narzissenweg		13	N006-5	Park-Mehlbeere, Rundblättrige Mehlbeere	162		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Narzissenweg		11	N006-26	Park-Mehlbeere, Rundblättrige Mehlbeere	162		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Nelkenweg	Rosmarinstraße	13	N027-6	Japanische Blüten-Kirsche	68		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Rosmarinstraße	Narzissenweg	13	R292-6	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	162		1	1.8.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Rosmarinstraße	Schneeglöckchenweg	34	R292-2	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	132		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Wandsbek	Schneeglöckchenweg		14	S250-27	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	86		1	1.7.7 sonst. Pilze-[Holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				