

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
23 . KW	Stendaler Str. 77	2	116 117	Linde	durch Vandalismus zerstört, musste aus Verkehrssicherheitsgründen gefällt werden - bei Polizei Anzeige gegen Unbekannt
25. KW	Hellersdorfer Straße 197	1	205	Acer platanoides	Sturmschaden
3. KW	Ridbacher Straße	19	103/, 106/1, 30/2, 34/1, 39/3, 40/2, 43/1, 44/2, 45/3, 47/1, 61/1, 68/3, 69/1, 80/1, 80/3, 84/1, 86/1, 90/1, 97/1	überwiegend Robinien	Pilzbefall (Schwefelporlorling); Bäume sind nicht mehr Bruch- /Stand sicher, externe Gutachten liegen vor.
4. KW	Stöwestraße (Hellersdorf)	5x Fällung 1x Schnitt	10/1 , 14/1 , 30B/2 , 8/1 , 23/1	Rot-Eichen	durch verschiedene Pilze nicht mehr zu halten Nachpflanzung vorgemerkt
4. KW	Adolfstraße	1	6/1	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alice-Salomon-Platz	1	22	Aesculus hippocastanum	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alt Mahlsdorf	1	3/19	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alt Mahlsdorf	1	3/99	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alte Hellersdorfer Straße	1	80/1	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alte Hellersdorfer Straße	1	80/9	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alte Hellersdorfer Straße	1	91	Aesculus hippocastanum	biologische Versagerkriterien
4. KW	Alte Hellersdorfer Straße	1	105/6	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Am Baltenring	1	15/2	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Am Baltenring	1	28/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Am Feldberg	1	19/2	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	An der Wuhle	1	79/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	An der Wuhle	1	81B/2	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Auerbacher Ring	1	38	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Auerbacher Ring	1	80	Acer negundo	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Auguststraße	1	21/1	Tilia euchlora	biologische Versagerkriterien
4. KW	Bauerwitzer Weg	1	43/4	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Bauerwitzer Weg	1	33/10	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Bauerwitzer Weg	1	33/5	Carpinus betulus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Bauerwitzer Weg	1	33/8	Ulmus minor	biologische Versagerkriterien
4. KW	Birkenstraße	1	12/1	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Birkenstraße	1	3/2	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Birkenstraße	1	68/1	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Birkenstraße	1	22/1	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Birkenstraße	1	22/2	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Birkenstraße	1	20/1	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Brodauer Straße (Hellersdorf)	3	10/3 , 34/1 , 40/1	Linden	durch Starke Fäule im Stammfußbereich nicht mehr standsicher keine Nachpflanzung möglich (Gasleitung)
4. KW	Burggrafenstraße	1	53	Acer campestre	biologische Versagerkriterien
4. KW	Dahlwitzer Straße	1	45	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Donizettistraße	1	99/2	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Drausnitzer Straße (Hellersdorf)	2x Fällung 2x Schnitt	3, 8, 9, 12	Ahorn, Robinie, Weide	Verkehrssicherheit wieder herstellen ungeeigneter Standort zur Nachpflanzung
4. KW	Elsenstraße (Kaulsdorf)	1	19/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Elsenstraße (Mahlsdorf)	1	16/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ernst-Haeckel-Straße	1	20/2	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ernst-Haeckel-Straße	1	36/1	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ernst-Haeckel-Straße	1	42/3	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ernst-Haeckel-Straße	1	42/5	Salix 'Tortuosa'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ernst-Haeckel-Straße	1	44/1	Salix smithiana	biologische Versagerkriterien
4. KW	Falkstätter Straße	1	10/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Feldberger Ring	1	27 A	Populus alba	biologische Versagerkriterien
4. KW	Fichtenstraße	1	1/4	Ulmus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Fichtenstraße	1	1/6	Ulmus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Freiburger Straße	1	11/2	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gielsdorfer Straße	1	50/1	Prunus avium 'Hedelfinger Riesen'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Giesestraße Teil Kaulsdorf	1	13/1	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Goldregenstraße	1	32	Salix spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Goldregenstraße	1	8	Populus nigra	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gothaer Straße	1	75	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Grunowstraße	1	14/5	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Grunowstraße	1	30/1	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	316	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	318	Populus alba 'Nivea'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	321	Populus alba 'Nivea'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	327	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	117	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	109	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	333/1F	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	338	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	342	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	127	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	36/2	Populus simonii	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	35/2	Populus simonii	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	15/2	Populus simonii	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	12/2	Populus simonii	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	170	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	167	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	168	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Gülzower Straße	1	65	Populus simonii	biologische Versagerkriterien
4. KW	Gülzower Straße	1	283	Ulmus glabra	biologische Versagerkriterien
4. KW	Havelländer Ring	1	71	Prunus avium 'Plena'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	1/56	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	1/102	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	1/188	Populus tremula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	1/445	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	474	Sorbus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	477	Sorbus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	30/3	Acer platanoides 'Emerald Queen'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hellersdorfer Straße	1	193	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Herderstraße	1	2/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Heringsdorfer Straße	1	23	Acer ginnala	biologische Versagerkriterien
4. KW	Heringsdorfer Straße	1	24	Acer ginnala	biologische Versagerkriterien
4. KW	Herweghstraße	1	9c/3	Salix 'Tortuosa'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hobeckweg	1	1/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hobeckweg	1	1/7	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Holbeinstraße	1	17	Ulmus minor	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hönower Straße	1	20	Ulmus minor	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hörselbergstraße	1	1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm	1	F308/2	Malus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm	1	F308/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm	1	308/4	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm	1	F310/3	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm	1	F310/4	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm	1	F308/18	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm (ALBA)	1	56	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm (ALBA)	1	49	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Hultschiner Damm (ALBA)	1	10	Ulmus minor	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ifflandstraße	1	43/1	Salix spec.	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Ifflandstraße	1	2/2	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ingolstädter Straße	1	5	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Johannes - Bobrowski- Straße	1	35	Corylus colurna	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kaulbachstraße	1	7	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Klingenthaler Straße	1	57	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kohlisstraße	1	23/2	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kohlisstraße	1	48/2	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Korianderweg	1	37	Sambucus nigra	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kraetkestraße	1	13	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	80	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	103	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	43/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	37A	Populus nigra 'Italica'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	50/2	Acer platanoides 'Columnare'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	52A	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	50/5	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	50/6	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	50/4	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	44A	Larix decidua	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	42A	Larix decidua	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	41A	Populus nigra 'Italica'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	4/A	Populus nigra 'Italica'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	31A	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	32A	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	4/1A	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	10A	Larix decidua	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	34A	Pinus sylvestris	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	36A	Pinus sylvestris	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	5/1A	Salix alba	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Kressenweg	1	29A	Larix decidua	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	32/1	Acer campestre	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	22A	Populus nigra 'Italica'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kressenweg	1	9A	Populus nigra 'Italica'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kummerower Ring	1	77	Robinia pseudoacacia 'Frisia'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Kummerower Ring	1	115	Prunus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Chaussee	1	87	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Chaussee	1	85	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Chaussee	1	50	Populus tremula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Chaussee	1	60	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Chaussee	1	62	Populus tremula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Chaussee	1	61	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Straße	1	198/11	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Straße	1	198/8	Ulmus glabra	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Straße	1	10	Salix 'Tortuosa'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Straße	1	15/2	Prunus domestica	biologische Versagerkriterien
4. KW	Landsberger Straße	1	21	Salix 'Tortuosa'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ledebourstraße	1	89/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Lehnestraße	1	3/2	Corylus colurna	biologische Versagerkriterien
4. KW	Lehnestraße	1	3/1	Corylus colurna	biologische Versagerkriterien
4. KW	Lehnitzstraße	1	111/1	Salix 'Tortuosa'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Lichtenhainer Straße	1	38	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Louis - Lewin - Straße	1	207	Malus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ludwigsluster Straße	1	6	Ailanthus altissima	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ludwigsluster Straße	1	13	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ludwigsluster Straße	1	16	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Markgrafenstraße	1	10	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Maxie-Wander-Straße	1	135	Prunus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Menzelstraße	1	14	Betula pendula	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Mieltschiner Straße (Hellersdorf)	4x Baumpflege	18, 19, 20, 21	Pappeln	Bruchsicherheit wieder herstellen
4. KW	Mittenwalder Straße	1	15	Salix alba	biologische Versagerkriterien
4. KW	Mittenwalder Straße	1	7/3	Salix alba	biologische Versagerkriterien
4. KW	Mittenwalder Straße	1	46	Acer saccharinum	biologische Versagerkriterien
4. KW	Mosbacher Straße	1	5/18	Ailanthus altissima	biologische Versagerkriterien
4. KW	Mosbacher Straße	1	1/50	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Mozartstraße	1	9/1	Ulmus minor	biologische Versagerkriterien
4. KW	Münsterberger Weg	1	53	Crataegus monogyna	biologische Versagerkriterien
4. KW	Münsterberger Weg	1	57	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Münsterberger Weg (Hellersdorf)	2x Fällung 1x Schnitt	2, 3, 6	Ulme, Goldregen	6 Pilz am Stammfuß(Lackporling), 3 Zwieselbruch Nachpflanzung nicht möglich
4. KW	Naumburger Ring	1	94	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Neuenhagener Straße	1	15/1	Prunus cerasifera	biologische Versagerkriterien
4. KW	Nossener Straße	1	69	Betula papyrifera	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ohsering	1	21	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ohsering	1	24	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ohsering	1	23	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Parchimer Straße	1	3	Malus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Parchimer Straße	1	32	Prunus domestica	biologische Versagerkriterien
4. KW	Parchimer Straße	1	66	Prunus avium 'Hedelfinger Riesen'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Parchimer Straße	1	65	Prunus avium 'Hedelfinger Riesen'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Parchimer Straße	1	54	Populus nigra	biologische Versagerkriterien
4. KW	Peter-Huchel-Straße	1	109	Unbekannt	biologische Versagerkriterien
4. KW	Quedlinburger Straße	1	23	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Rahnsdorfer Straße	1	76/3	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Rahnsdorfer Straße	1	15/2	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Rahnsdorfer Straße	1	30/39	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Rahnsdorfer Straße	1	167	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Rathener Straße	1	18	Corylus colurna	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ravensteinstraße	1	4/1	Sorbus intermedia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Reißiger Straße	1	54/f1	Pinus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	68/3	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	69/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	106/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	103/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	97/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	86/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	90/1	Malus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	80/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	80/3	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	84/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	61/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	30/2	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	34/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	40/2	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	39/3	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	47/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	45/3	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	44/2	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	22/1	Aesculus hippocastanum	biologische Versagerkriterien
4. KW	Ridbacher Straße	1	43/1	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Riesaer Straße	1	36	Betula spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Riesaer Straße	1	38	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Röbeler Weg	1	10/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Roedernstraße	1	31/7	Quercus robur	biologische Versagerkriterien
4. KW	Roedernstraße	1	45/2	Acer pseudoplatanus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Rügenwalder Weg	1	23/1	Fraxinus ornus	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Rügenwalder Weg	1	37/2	Fraxinus ornus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Rügenwalder Weg	1	26/2	Fraxinus ornus	biologische Versagerkriterien
4. KW	Schmidtstraße	1	24/3	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Schongauer Straße	1	6	Picea omorika	biologische Versagerkriterien
4. KW	Schrobsdorffstraße	1	28/3	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Schubertstraße	1	36/4	Abies cephalonica	biologische Versagerkriterien
4. KW	Seebadstraße	1	41/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Stettiner Straße	1	33	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Stöwestraße	1	14/1	Quercus rubra	biologische Versagerkriterien
4. KW	Sudermannstraße	1	16	Malus domestica 'Jonagold'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Sudermannstraße	1	7	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Summter Straße	1	192/1	Salix 'Tortuosa'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Summter Straße	1	215/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Summter Straße	1	215/2	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Summter Straße	1	234/4	Juglans regia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Summter Straße	1	158/1	Acer campestre	biologische Versagerkriterien
4. KW	Thorner Straße	1	21/1	Betula pendula	biologische Versagerkriterien
4. KW	Tolstoistraße	1	2/1	Ulmus laevis	biologische Versagerkriterien
4. KW	Tolstoistraße	1	1/1	Quercus petraea	biologische Versagerkriterien
4. KW	Tolstoistraße	1	1/3	Quercus petraea	biologische Versagerkriterien
4. KW	Treskowstraße	1	13/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Uckermarkstraße	1	26	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Uckermarkstraße	1	71	Robinia pseudoacacia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Uhlandstraße	1	8/1	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Voltastraße	1	1/2	Corylus colurna	biologische Versagerkriterien
4. KW	Waldenburger Straße	1	65A/2	Sorbus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Waldowstraße	1	33/2	Tilia platyphyllos	biologische Versagerkriterien
4. KW	Walter-Leistikow-Weg	1	3	Prunus cerasifera 'Pleniflora'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wernerstraße	1	68	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
4. KW	Wernerstraße	1	37	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wielandstraße	1	8/4	Prunus spec.	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelm-Blos-Straße	1	2/3	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelm-Blos-Straße	1	39/1	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelm-Blos-Straße	1	76/3	Acer platanoides	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelmsmühlenweg	1	199/2	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelmsmühlenweg	1	183/1	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelmsmühlenweg	1	185/1	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelmsmühlenweg	1	194/2	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelmsmühlenweg	1	195/2	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wilhelmsmühlenweg	1	194/1	Fraxinus excelsior	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wolfsberger Straße	1	9/1	Sorbus aucuparia	biologische Versagerkriterien
4. KW	Wolfsberger Straße	1	12/1	Acer negundo	biologische Versagerkriterien
4. KW	Zossener Straße	1	483	Prunus avium 'Plena'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Zossener Straße	1	452	Prunus avium 'Plena'	biologische Versagerkriterien
4. KW	Zossener Straße	1	389	Prunus avium	biologische Versagerkriterien
4. KW	Zossener Straße	1	303	Tilia cordata	biologische Versagerkriterien
4. KW	Eisenacher Str	6			Ausbau- und Sanierungsarbeiten in der Eisenacher Straße, Einen Ersatz für diese Bäume wird es durch standortnahe Neupflanzungen geben.
4. KW	Gutspark Mahlsdorf und umliegende Grünanlagen + ein Teil des Hultschiner Damm und der Rahnsdorfer Straße			Baumschnittarbeiten und zahlreiche Fällungen	Herstellen der Verkehrssicherheit

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
42. /43. KW unter Vorbehalt	Wielandstraße	2	16/1, 27/1	Linde	beide Bäume sind abgängig (in abgestorbenem/ absterbendem Zustand); erhöhte Schadstufe damit Gefahrenpotential
42. /43. KW unter Vorbehalt	Bentschener Weg	2	24/ 26	Amerikanische Roteiche	massiver Pilzbefall - Bäume sind nicht mehr Bruch-/standsicher,
43. KW	gesamte Fläche Parchimer Str. 51 - 79 (Grünanlage)	Sträucher und Bäume auf dieser Grünanlage		Bäume und Sträucher	große Rohrschäden bei den Berliner Wasserbetrieben auf dieser Grünanlage, komplette Erneuerung der Leitungen erforderlich. Grünanlage wird im Nachhinein wieder mit Neupflanzungen
ab 47. KW	zwischen Gülzower und Glauchauer Straße	35		verschiedene Baumarten	abgestorbene Bäume

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 47. KW	zwischen Gülzower und Glauchauer Straße	20		verschiedene Baumarten	Kroneneinkürzungen
ab 47. KW	zwischen Gülzower und Glauchauer Straße	32		verschiedene Baumarten	Kronenpflege

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 47. KW	zwischen Gülzower und Glauchauer Straße	48		verschiedene Baumarten	Totholzbeseitigung
ab 47. KW	zwischen Gülzower und Glauchauer Straße	25		verschiedene Baumarten	Lichtraum- u. Fassadenfreischnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	10	Fraxinus excelsior	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	100	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	100	Tilia cordata	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	102	Populus tremula	Fällung von Misteln zerfressen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	102	Populus tremula	Wurzelanläufe so gut gut es geht entfrenen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	104	Populus tremula	Fällung zum fördern der Eiche
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	104	Populus tremula	Wurzelanläufe so gut gut es geht entfrenen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	105	Quercus robur	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	105	Quercus robur	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	108	Populus tremula	Fällung Eiche freistellen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	108	Populus tremula	Wurzelanläufe so gut gut es geht entfrenen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	109	Tilia cordata	Erziehungsschnitt

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	111	Populus tremula	Kronen-Einkürzung = 15%
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	111	Populus tremula	Totholz-beseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	112	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	112	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	113	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	114	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	115	Populus tremula	Totholz-beseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	115	Populus tremula	Kronen-Einkürzung 20% einkürzen und Totholz
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	116	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	117	Populus tremula	Fällung kleiner 2-stämmiger Wildwuchs! Wächst in Straße!
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	117	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	118	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	119	Populus tremula	Fällung Linde freistellen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	119	Populus tremula	50 cm tief fräsen Wurzelanläufe so gut es geht entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	120	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	122	Populus tremula	Kronen-Einkürzung = 15%
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	122	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	123	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	124	Populus tremula	Kronen-Kappungen nachschnitten
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	124	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	125	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	126	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Stamm-/Stockaustrieb entfernen

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	126	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	126	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	127	Fraxinus excelsior	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	129	Populus tremula	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	129	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	131	Fraxinus excelsior	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	132	Populus tremula	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	132	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	135	Fraxinus excelsior	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	135	Fraxinus excelsior	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	136	Tilia cordata	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	136	Tilia cordata	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	137	Quercus robur	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	138	Crataegus laevigata 'Alboplana'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	14	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	140	Crataegus laevigata 'Alboplana'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	143	Acer platanoides	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	143	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	145	Tilia cordata	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	145	Tilia cordata	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	15	Populus tremula	Kronen-Kappungen nachschnitten
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	15	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	151	Quercus robur	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	152	Populus tremula	Kronen-Kappungen nachschnitten

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	152	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	153	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	154	Crataegus laevigata 'Candida Plena'	Stamm entfernen (mehrstämmig)
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	155	Quercus robur	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	155	Quercus robur	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	156	Acer pseudoplatanus	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	156/1	Fraxinus excelsior	Freischneiden Lichtraum
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	159	Fraxinus excelsior	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	160	Quercus robur	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	160	Quercus robur	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	163	Ulmus minor	Fällung Eiche fördern
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	163	Ulmus minor	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	163	Ulmus minor	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	164	Ulmus minor	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	164	Ulmus minor	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	165	Tilia cordata	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	165	Tilia cordata	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	166	Ulmus minor	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	166	Ulmus minor	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	167	Fraxinus excelsior	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	168	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	168	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	17	Acer platanoides	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	17	Acer platanoides	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	171	Quercus robur	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	171	Quercus robur	Kronen-Einkürzung

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	175	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	175	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	176	Robinia pseudoacacia	Fällung mehrstämmiger kleiner Wildling
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	176	Robinia pseudoacacia	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	18	Acer platanoides	Fällung Zwiesel drückt sich auseinander
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	18	Acer platanoides	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	18	Acer platanoides	Freischneiden Lichtraum
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	181	Ulmus laevis	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	181	Ulmus laevis	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	182	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	182	Populus tremula	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	183	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	184	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	184	Acer platanoides	Freischneiden Lichtraum
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	185	Acer platanoides	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	185	Acer platanoides	Freischneiden Lichtraum
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	187	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	187	Tilia cordata	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	188	Populus tremula	Kronen-Einkürzung = 15%
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	188	Populus tremula	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	189	Crataegus laevigata 'Candida Plena'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	190	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	190	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	191	Quercus robur	Kronenpflege

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	192	Populus tremula	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	192	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	196	Populus tremula	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	196	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	197	Crataegus laevigata 'Alboplana'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	197	Crataegus laevigata 'Alboplana'	Wildwuchs / Fremdkörper entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	198	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	198	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	199	Tilia cordata	Freischneiden Lichtraum
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	199	Tilia cordata	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	199	Tilia cordata	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	2	Populus tremula	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	2	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	20	Tilia cordata	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	200	Fraxinus excelsior	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	201	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	202	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	203	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	205	Populus tremula	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	205	Populus tremula	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	205	Populus tremula	Kronen-Einkürzung = 15%
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	205	Populus tremula	Wildwuchs / Fremdkörper entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	206	Populus tremula	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	206	Populus tremula	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	207	Acer saccharinum	Kronenpflege

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	208	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	209	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	210	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	22	Fraxinus excelsior	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	220	Populus tremula	Freischneiden Lichtraum
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	23	Populus tremula	Stamm-/Stockaustrieb entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	23	Populus tremula	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	30	Acer platanoides	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	31	Fraxinus excelsior	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	31	Fraxinus excelsior	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	35	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	38	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	38	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	39	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	39	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	4	Betula pendula	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	42	Tilia cordata	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	42	Tilia cordata	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	43	Acer platanoides	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	47	Acer pseudoplatanus	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	49	Acer platanoides	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	51	Acer platanoides	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	53	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	54	Acer platanoides	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	55	Populus tremula	Kronen-Einkürzung = 15%
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	55	Populus tremula	Totholzbeseitigung

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	57	Populus tremula	Fällung Zwilling, drückt sich auseinander, div. Ausbrüche und Risse. Eingefaelte Kappungsstellen.
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	57	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	58	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	59	Acer platanoides	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	59	Acer platanoides	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	63	Fraxinus excelsior	Kronen-Einkürzung = 15%
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	63	Fraxinus excelsior	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	64	Sorbus aucuparia	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	64	Sorbus aucuparia	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	65	Quercus robur	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	67	Populus tremula	Fällung von Misteln zerfressen, div. Ausbrüche und Stammschäden
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	67	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	69	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	69	Populus tremula	Kronen-Kappungen nachschnitten
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	7	Fraxinus excelsior	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	72	Populus tremula	Kronen-Kappungen nachschnitten
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	72	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	74	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	74	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	75	Populus tremula	Kronen-Kappungen nachschnitten
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	75	Populus tremula	Kronenpflege

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	76	Populus tremula	Fällung Zwilling, drückt sich auseinander, starker Mistelbefall
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	76	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	77	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	78	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	79	Populus tremula	Fällung Drilling, drückt sich auseinander
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	79	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	8	Fraxinus excelsior	Erziehungsschnitt
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	81	Populus tremula	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	81	Populus tremula	Wildwuchs / Fremdkörper entfernen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	81	Populus tremula	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	82	Acer platanoides	Totholzbeseitigung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	83	Quercus rubra	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	84	Quercus rubra	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	85	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	85	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	86	Quercus robur	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	86	Quercus robur	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	87	Fraxinus excelsior	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	87	Fraxinus excelsior	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	88	Quercus robur	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	88	Quercus robur	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	89	Populus tremula	Fällung um Eiche zu fördern
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	89	Populus tremula	50 cm tief fräsen
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	93	Acer platanoides	Totholzbeseitigung

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	95	Quercus rubra	Fällung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	96	Quercus petraea	Kronenpflege
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	96	Quercus petraea	Kronen-Einkürzung
ab 49. KW	44693 Landsberger Chaussee	1	97	Tilia cordata	Erziehungsschnitt
	Mittenwalder Straße	1	18	Weide): intensive Wurzelfäule, Baum neigt sich zur Straße hin, geringe Restwandstärke
	Münsterberger Weg	1	150	Linde	Baum abgestorben, Hinweis auf intensive Wurzelfäule, Fällung notwendig
	Münsterberger Weg	1	149	Linde	5 Bohrwiderstandsmessungen erfolgten am Stammfuß in Richtung Wurzelstock, verteilt über den Stammumfang. Die t/R-Werte lagen zwischen 0,03 und 0,2. Es besteht akute Gefahr. Fällung ist notwendig

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
	Münsterberger Weg	1	147	Linde	6 Bohrwiderstandsmessungen erfolgten am Stammfuß in Richtung Wurzelstock, verteilt über den Stammumfang. Die t/R-Werte lagen auf 2 Stammseiten bei 0, nur noch in einem Fall bei 0,3. Es besteht akute Gefahr. Fällung ist notwendig (Priorität 1)
	Münsterberger Weg	1	146	Linde	6 Bohrwiderstandsmessungen erfolgten am Stammfuß in Richtung Wurzelstock, verteilt über den Stammumfang. Die t/R-Werte lagen zwischen 0,04 und maximal 0,25. Zumeist wurde ein Wert von 0,12 ermittelt. Es besteht akute Gefahr. Fällung ist notwendig
	Münsterberger Weg	1	145	Linde	Auf 2 Stammseite sind im Bereich von Stammfuß und Wurzelstock keine Restwandungen mehr nachweisbar. Der t/R- Wert beträgt 0 . Hier ist eine Fällung notwendig

2023 Kalenderwoche	Standort/Straße	Anzahl	Baumnummer	Baumart	Begründung/Nachpflanzung
	Fercher Str. 30	1	15	Robinie	Pilzbefall (Schwefelporlorling); Baum nicht mehr Bruch- /Stand sicher