

R O Z H O D N U T Í

Obecní úřad v Omicích jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu § 61 odst. 1) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o ochraně přírody) a ve smyslu ustanovení §§ 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu (dále jen správní řád) ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) rozhodl v řízení vedeném v žádosti o povolení kácení stromů rostoucích mimo les, kterou podal dne 2.12.2021 žadatel **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, zastoupená společností SUDOP BRNO, spol.s.r.o., IČ 44960417, dále na základě plné moci pověřená osoba Ing. Pavlína Činčurová, IČ: 76209563. Po zhodnocení všech shromážděných podkladů ve smyslu odst. 1 § 8 zákona 114/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů**

p o v o l u j e

Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, Praha 1, Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00, IČO: 70994234

pokácení stromů viz. Příloha č. 1 vše rostoucí mimo les v k.ú. 711 195 Omice.

Podmínky : Povolení ke kácení je platné ode dne nabytí právní moci, kácení zajistí odborná firma v období vegetačního klidu.

Tyto podmínky jsou orgánem ochrany přírody stanoveny ve smyslu § 66 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů a mají rozvazovací charakter. Realizace předmětného záměru bez jejich splnění by tedy byla protiprávním jednáním.

Odůvodnění:

Žadatel učinil oznámení na obecním úřadě v Omicích o tom, že výše zmíněné stromy a porosty je nutno odstranit z důvodu realizace stavby Elektrizace trati vč. PEÚ Brno – Zastávka u Brna, 2. etapa. Územní rozhodnutí č.j. MR-S 12 992-09-OSU-Bo-255 ze dne 7.11.2016, nabytí právní moci 26.12.2017. Pro stavbu je stanoven účel vyvlastnění a tedy nejsou doloženy souhlasy vlastníků pozemků s kácením.

Z uvedeného důvodu bylo rozhodnuto tak, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 a 82 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to podáním učiněným u Městského úřadu pověřené obce Šlapanice, odbor životního prostředí.



Petr Kadela
Obecní úřad Omice

Rozhodnutí obdrží Ing. Pavlína Činčurová, Sportovní 364, 664 43 Želešice.

OBECNÍ ÚŘAD OMICE
Tetčická 51
664 41 p. Troubsko
IČO:488232 * Tel.: 546 412 816

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 1

Číslo dřeviny	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-1	Rosa sp. (ružě sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Carpinus betulus (habr obecný), Syringa vulgaris (šřík)	/	/	2	620	20	120	1609/13
OM-2	Pinus sylvestris (borovice lesní)	220	70	15	/	/	/	1609/13
OM-3	Quercus robur (dub letní)	188	60	15	/	/	/	1609/13
OM-4	Quercus robur (dub letní)	173	55	15	/	/	/	1609/13
OM-5	Pinus sylvestris (borovice lesní) 5 ks (2 suché, 1 proschlý) jmeli	5x157	5x50	20	/	/	/	1609/13
OM-6	Rosa sp. (ružě sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Carpinus betulus (habr obecný) cca 40 ks	40x31-63	40x10-20	2 (5)	1010	40	400	1609/13
OM-7	Pinus sylvestris (borovice lesní) jmeli	157	50	12	/	/	/	1609/13
OM-8	Pinus sylvestris (borovice lesní) jmeli	157	50	12	/	/	/	1609/13
OM-9	Quercus robur (dub letní)	94	30	10	/	/	/	1609/13
OM-10	Carpinus betulus (habr obecný) částečně suchý	126, 63	40, 20	5	/	/	/	1609/13
OM-11	Quercus robur (dub letní)	110	35	7	/	/	/	1609/13
OM-12	Populus sp. (topol) špatný zdravotní stav	188	60	12	/	/	/	1541
OM-13	Robinia pseudacacia (třmovník akát)	110	35	9	/	/	/	1541
OM-14	Robinia pseudacacia (třmovník akát)	2x110	2x35	9	/	/	/	1541
OM-15	Robinia pseudacacia (třmovník akát) špatný zdravotní stav	157	50	9	/	/	/	1609/13

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 2

Číslo dřevin	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s16	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	94	30	9	/	/	/	1609/13
OM-s17	Quercus robur (dub letní)	141	45	8	/	/	/	1609/13
OM-s18	Acer platanoides (javor mléč)	2x94, 78	2x30, 25	8	/	/	/	1609/13
OM-s19	Prunus sp. (slivoň)	126, 2x94	40, 2x30	6	/	/	/	1609/13
OM-s20	Betula pendula (bříza bělokorá) 5 ks	5x47-78	5x15-25	8	/	/	/	dle parametru není třeba žádat o kácení
OM-s21	Betula pendula (bříza bělokorá)	110	35	8	/	/	/	1609/13
OM-22	Sambucus nigra (bez černý), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Prunus sp. (slivoň), Betula pendula (bříza bělokorá), Quercus robur (dub letní) cca 120 ks	120x31-78	120x10-25	2,5 (6)	2430	60	1460	1609/13, 1541, 1566/23, 1566/22, 1566/19, 1566/20
OM-s23	Populus tremula (topol osika)	188	60	12	/	/	/	1609/13
OM-s24	Betula pendula (bříza bělokorá) horší zdravotní stav	94	30	8	/	/	/	1609/13
OM-s25	Pinus sylvestris (borovice lesní)	126	40	7	/	/	/	1609/13
OM-26	Rosa sp. (ružička), Euonymus europaeus (břísklen evropský), Carpinus betulus (habr obecný), Sambucus nigra (bez černý), Pinus sylvestris (borovice lesní), Acer platanoides (javor mléč) cca 60 ks	60x31-78	60x10-25	2,5 (5)	880	40	350	1609/13
OM-s27	Pinus sylvestris (borovice lesní)	126	40	7	/	/	/	1609/13
OM-s28	Acer platanoides (javor mléč)	2x110, 94	2x35, 30	9	/	/	/	1609/13
OM-s29	Pinus sylvestris (borovice lesní)	94	30	9	/	/	/	1609/13
OM-s30	Salix caprea (vrba jíva) rozložená, proschlá	2x94, 4x63	2x30, 4x20	5	/	/	/	1609/13

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 3

Číslo dřeviny	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s31	Quercus robur (dub letní)	94, 63	30, 20	10	/	/	/	1609/13
OM-s32	Quercus robur (dub letní)	94	30	10	/	/	/	1609/13
OM-s33	Quercus robur (dub letní)	94	30	8	/	/	/	1609/13
OM-34	Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský), Robinia pseudacacia (lmovník akát), Pinus sylvestris (borovice lesní) cca 50 ks	50x31-78	50x10-25	2(6)	1790	60	1070	1609/13
OM-s35	Quercus robur (dub letní)	157	50	9	/	/	/	1566/17
OM-s36	Pinus sylvestris (borovice lesní)	94	30	8	/	/	/	1566/17
OM-s37	Quercus robur (dub letní)	110, 63	35, 20	9	/	/	/	1566/17
OM-s38	Malus sp. (jablň) velmi špatný zdravotní stav	94	30	9	/	/	/	1609/23
OM-s39	Prunus sp. (slivoň)	94	30	6	/	/	/	1609/23
OM-s40	Pinus sylvestris (borovice lesní) ulomená	126	40	10	/	/	/	1609/22
OM-s41	Malus sp. (jablň)	94	30	6	/	/	/	1566/14
OM-s42	Malus sp. (jablň)	126	40	6	/	/	/	1609/22
OM-s43	Malus sp. (jablň) suchá	141	45	5	/	/	/	nelze hodnotit
OM-s44	Sambucus nigra (bez černý), Robinia pseudacacia (lmovník akát), Prunus sp. (slivoň), Betula pendula (bříza bělokorá), Quercus robur (dub letní) cca 90 ks	90x31-78	90x10-25	2,5 (6)	1970	60	1180	1610, 1609/13, 1609/22, 1566/19, 1566/18, 1609/25, 1609/24, 1566/17, 1566/14
OM-s45	Prunus sp. (slivoň)	94	30	4	/	/	/	1609/22

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 4

Číslo dřevin	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s46	Malus sp. (jablůň) špatný zdravotní stav	94	30	7	/	/	/	1609/13
OM-s47	Malus sp. (jablůň) špatný zdravotní stav	94	30	7	/	/	/	1609/22
OM-s48	Malus sp. (jablůň) špatný zdravotní stav	94	30	7	/	/	/	1609/22
OM-s49	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	94	30	12	/	/	/	1761
OM-s50	Carpinus betulus (habr obecný)	110, 94	35, 30	10	/	/	/	1759
OM-s51	Acer platanoides (javor mlěč)	126, 2x94, 5x74	40, 2x30,5x15	9	/	/	/	1609/13
OM-s52	Rosa sp. (růže sp.), Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský), Symphoricarpos albus (pámelník bílý), Salix sp. (vrba sp.)	/	/	3,5	570	80	460	1609/13
OM-s53	Pinus sylvestris (borovice lesní)	157	50	9	/	/	/	1609/13
OM-s54	Quercus robur (dub letní)	141, 110, 63	45, 35,20	9	/	/	/	1763
OM-s55	Pinus sylvestris (borovice lesní) suchá nakloněná	126	40	4	/	/	/	nelze hodnotit
OM-s56	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	110	35	10	/	/	/	1763
OM-s57	Quercus robur (dub letní)	2x141, 2x94	2x45, 2x30	9	/	/	/	1609/13
OM-s58	Rosa sp. (růže sp.), Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský), Quercus robur (dub letní), Robinia pseudacacia (tmovník akát) cca 90 ks	90x31-78	90x10-25	3,5 (6)	1930	60	1160	1609/13, 1609/22, 1763, 1764, 1760
OM-s59	Quercus robur (dub letní)	2x157	2x50	10	/	/	/	1763
OM-s60	Quercus robur (dub letní)	157, 2x110, 2x94	50, 2x35, 2x30	10	/	/	/	1763

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 5

Číslo dřeviny	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s61	Quercus robur (dub letní)	141	45	12	/	/	/	1764
OM-s62	Quercus robur (dub letní)	157, 94	50, 30	12	/	/	/	1763
OM-s63	Quercus robur (dub letní)	157	50	12	/	/	/	1764
OM-s64	Quercus robur (dub letní)	94	30	9	/	/	/	1763
OM-s65	Quercus robur (dub letní)	157, 94	50, 30	12	/	/	/	1764
OM-s66	Quercus robur (dub letní)	110, 94	35, 30	12	/	/	/	1763
OM-s67	Quercus robur (dub letní)	141, 110	45, 35	12	/	/	/	1763
OM-s68	Populus sp. (topol), Quercus robur (dub letní), Carpinus betulus (habr obecný), Acer platanoides (javor mléč) cca 40 ks	30x31-78, 10x94-157	30x10-25, 10x30-50	8	160	80	130	1609/13, 1763
OM-s69	Allanthurus altissima (pajasan žláznatý)	351	80	10	/	/	/	1609/13
OM-s70	Allanthurus altissima (pajasan žláznatý)	220	70	10	/	/	/	1609/13
OM-s71	Tilia cordata (lipa srdčitá)	3x141, 94	3x45, 30	12	/	/	/	1609/13
OM-72	Rosa sp. (růže sp.), Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský), Symphoricarpos albus (pámelník bílý), Salix sp. (vrba sp.) cca 20 ks	20x31-78	20x10-25	3 (5)	740	60	440	1609/13
OM-s73	Quercus robur (dub letní)	110	35	9	/	/	/	1609/13
OM-s74	Quercus robur (dub letní)	110	35	9	/	/	/	1609/13
OM-s75	Quercus robur (dub letní)	110	35	9	/	/	/	1609/13

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 6

Číslo dřeviny	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s76	Quercus robur (dub letní)	157	50	10	/	/	/	1609/13
OM-77	Rosa sp. (ružě sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Prunus sp. (slivoň), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Acer platanoides (javor mléč) cca 70 ks	70x31-47	70x10-15	2,5 (5)	810	40	320	1609/13, 787/2, 1609/16, 788/1, 1609/15
OM-s78	Quercus robur (dub letní)	141, 2x63	45, 2x20	9	/	/	/	1609/13
OM-s79	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	110, 78	35, 25	9	/	/	/	1780
OM-80	Rosa sp. (ružě sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Prunus sp. (slivoň), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Quercus robur (dub letní), Acer platanoides (javor mléč) cca 130 ks	70x31-78, 60x94-157	70x10-25, 60x30-50	2,5 (5)	920	70	650	1609/13, 1780, 1779, 1787
OM-s81	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	110, 78	35, 25	9	/	/	/	1779
OM-s82	Quercus robur (dub letní)	94, 63	30, 20	8	/	/	/	1780
OM-83	Sambucus nigra (bez černý), Robinia pseudacacia (tmovník akát)	/	/	2	340	60	200	1609/13
OM-s84	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	110, 78	35, 25	9	/	/	/	1609/13
OM-s85	Quercus robur (dub letní)	94, 63	30, 20	8	/	/	/	1609/13
OM-s86	Robinia pseudacacia (tmovník akát)	94	30	8	/	/	/	1609/13
OM-87	Sambucus nigra (bez černý), Rosa sp. (ružě sp.), Quercus robur (dub letní), Acer platanoides (javor mléč), Robinia pseudacacia (tmovník akát) cca 40 ks	40x31-78	40x10-25	3 (5)	340	80	270	1609/13
OM-88	Rosa sp. (ružě sp.), Prunus spinosa (trnka obecná), Euonymus europaeus (brslen evropský), Prunus sp. (slivoň)	/	/	3	550	80	440	1609/13
OM-s89	Prunus sp. (slivoň)	3x94	3x30	8	/	/	/	1609/13
OM-s90	Prunus sp. (slivoň)	94	30	5	/	/	/	1609/13

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 7

Číslo dřeviny	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s91	Quercus robur (dub letní)	110	35	8	/	/	/	1609/13
OM-s92	Quercus robur (dub letní)	126	40	8	/	/	/	1609/13
OM-s93	Quercus robur (dub letní)	94	30	8	/	/	/	1609/13
OM-s94	Quercus robur (dub letní)	94	30	8	/	/	/	1609/13
OM-s95	Tilia cordata (lípa srdčitá)	141	45	12	/	/	/	1609/13
OM-s96	Quercus robur (dub letní)	94	30	8	/	/	/	1609/13
OM-s97	Quercus robur (dub letní)	126	40	9	/	/	/	1609/13
OM-s98	Quercus robur (dub letní)	110	35	9	/	/	/	1609/13
OM-s99	Acer platanoides (javor mléč)	126	40	10	/	/	/	1609/13
OM-100	Rosa sp. (ružička sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Corylus avellana (lísko obecní), Quercus robur (dub letní), Acer platanoides (javor mléč), Salix sp. (vrba) cca 50 ks	50x31-78	50x10-25	2.5 (5)	670	20	140	1609/13
OM-s101	Acer platanoides (javor mléč)	126	40	10	/	/	/	1609/13
OM-s102	Quercus robur (dub letní)	126	40	9	/	/	/	1609/13
OM-s103	Quercus robur (dub letní)	126	40	9	/	/	/	1609/13
OM-s104	Quercus robur (dub letní)	110	35	9	/	/	/	1609/13
OM-s105	Quercus robur (dub letní), Salix sp. (vrba), Rosa sp. (ružička sp.), Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský), cca 30 ks	20x31-63, 10x94-157	20x10-20, 10x30-50	7	530	60	320	1609/13, 1609/25

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 8

Číslo dřevin	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s106	Prunus avium (třešeň) horší zdravotní stav	220	70	10	/	/	/	1609/25
OM-s107	Rosa sp. (ruže sp.), Prunus spinosa (tmka obecná), Euonymus europaeus (brslen evropský), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Quercus robur (dub letní), Malus sp. (jablňák) cca 10 ks	10x31-94	10x10-30	2,5	1160	60	700	1609/13
OM-s108	Rosa sp. (ruže sp.), Prunus spinosa (tmka obecná), Euonymus europaeus (brslen evropský), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Quercus robur (dub letní) cca 40 ks	40x31-63	40x10-20	2,5 (4)	1290	70	900	1609/13, 1609/7
OM-s109	Quercus robur (dub letní) horší zdravotní stav	220	70	8	/	/	/	891/3
OM-s110	Juniperus chinensis (jalovec čínský), Ilex (cesmína)	/	/	1	20	50	10	dle parametrů není třeba žádat o kácení
OM-s111	Rosa sp. (ruže sp.), Sambucus nigra (bez černý), Prunus sp. (slivoň), Quercus robur (dub letní)	/	/	2	250	30	80	1607/3
OM-s112	Rosa sp. (ruže sp.), Sambucus nigra (bez černý), Prunus sp. (slivoň), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Quercus robur (dub letní) cca 50 ks	50x31-94	50x10-30	2 (5)	550	50	330	1607/3, 894/1, 895, 1607/5
OM-s113	Rosa sp. (ruže sp.), Sambucus nigra (bez černý), Prunus sp. (slivoň), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Quercus robur (dub letní) cca 40 ks	40x31-78	40x10-25	2 (5)	640	60	380	1607/3, 1607/1, 887/1
OM-s114	Quercus robur (dub letní)	110	35	8	/	/	/	1607/3
OM-s115	Acer campestre (javor babyka)	2x94, 2x63, 2x31	2x30, 2x20, 2x10	9	/	/	/	1607/1
OM-s116	Salix sp. (vrba sp.)	2x157	2x50	9	/	/	/	1607/1
OM-s117	Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský), Robinia pseudacacia (tmovník akát), Acer campestre (javor babyka), Salix sp. (vrba sp.), Acer platanoides (javor mléč), cca 120 ks	120x31-78	120x10-25	2,5 (6)	1180	80	940	1607/1, 884/1, 1607/15
OM-s118	Salix sp. (vrba sp.), Populus sp. (topol), Betula pendula (Bříza bělokorá) cca 90 ks	90x31-78	90x10-25	12	180	80	160	1607/1, 1607/15
OM-s119	Populus tremula (topol osika)	94, 63	30, 20	15	/	/	/	1607/1
OM-s120	Populus tremula (topol osika)	126	40	12	/	/	/	1607/1

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 9

Číslo dřevin	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s121	Populus tremula (topol osika)	126	40	12	/	/	/	1607/1
OM-s122	Betula pendula (Bříza bělokorá) cca 10 ks	10x63-126	10x20-40	12	150	80	120	1607/1
OM-s123	Populus sp. (topol)	110	35	10	/	/	/	1607/1
OM-124	Sambucus nigra (bez černý), Acer platanoides (javor mléč), Robinia pseudacacia (trnovník akát), Acer campestre (javor babyka), Salix sp. (vrba sp.), Betula pendula (bříza bělokorá) cca 60 ks	60x31-78	60x10-25	2,5 (6)	1350	70	950	1607/1
OM-s125	Prunus sp. (slivoň)	2x94, 2x78	2x30, 2x25	6	/	/	/	1607/1
OM-s126	Acer campestre (javor babyka)	94, 78	30, 25	9	/	/	/	1607/1
OM-s127	Fraxinus excelsior (jasan ztepilý)	94	30	10	/	/	/	1607/1
OM-s128	Acer campestre (javor babyka)	2x110, 3x63, 47	2x35, 3x20, 15	10	/	/	/	1607/1
OM-s129	Acer campestre (javor babyka)	126, 94, 63	40, 30, 20	10	/	/	/	1607/1
OM-s130	Quercus robur (dub letní)	110	35	10	/	/	/	1607/1
OM-s131	Quercus robur (dub letní)	157	50	10	/	/	/	1607/1
OM-132	Salix sp. (vrba sp.), Rosa sp. (ružička), Euonymus europaeus (břsan evropský), Prunus sp. (slivoň), Sambucus nigra (bez černý), Acer platanoides (javor mléč)	/	/	2	190	60	110	1607/1
OM-s133	Salix sp. (vrba sp.), Alnus glutinosa (olše lepkavá), Acer platanoides (javor mléč), Acer campestre (javor babyka), Betula pendula (bříza bělokorá) cca 90 ks	90x31-126	90x10-40	8	740	80	590	1607/1, 1607/7, 1607/13, 898/5, 1607/8
OM-s134	Salix sp. (vrba sp.), Alnus glutinosa (olše lepkavá) cca 20 ks	10x47-78, 10x94-50	10x15-25, 10x30-50	12	420	60	250	904/2, 901/4, 900

Přehled dřevin podle příslušných k.ú.

OMICE 10

Číslo dřevin	Taxon	Obvod kmene [cm]	Průměr kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m2]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m2]	Parcelní číslo
OM-s135	Aesculus hippocastanum L. (jirovec mačat) POUZE OŘEZ	471	150	15	/	/	/	OŘEZ
OM-s136	Acer campestre (javor babyka)	110,2x94	35, 2x30	9	/	/	/	906/6
OM-s137	Rosa sp. (růže sp.), Prunus sp. (slivoň), Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba sp.), Acer platanoides (javor mlíč) cca 15 ks	15x31-47	15x10-15	2 (4)	290	10	30	dle parametrů není třeba žádat o kácení
OM-s138	Acer platanoides (javor mlíč)	94	30	8	/	/	/	906/6
OM-s139	Salix sp. (vrba sp.), Alnus glutinosa (olše lepkavá) cca 26 ks	20x31-78, 3x94-157, 3x157-220	20x10-25, 3x30-50, 3x50-70	12	220	80	180	908/2, 900
OM-s140	Salix sp. (vrba sp.), Alnus glutinosa (olše lepkavá), Fraxinus excelsior (jasan ztepilý, Sambucus nigra (bez černý) cca 45 ks	45x31-220	45x10-70	15	70	80	60	1606
OM-s141	Rosa sp. (růže sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Salix sp. (vrba sp.), Cornus sanguinea (svida krvavá)	/	/	1	780	30	230	1606, 908/2
OM-s142	Rosa sp. (růže sp.), Euonymus europaeus (brslen evropský), Salix sp. (vrba sp.), Cornus sanguinea (svida krvavá)	/	/	1	400	30	120	1606
OM-s143	Tilia cordata (lipa srdčitá)	471	150	15	/	/	/	1606
OM-s144	Larix decidua (modřín opadavý)	78	25	5	/	/	/	1606
OM-s145	Picea abies (smrk ztepilý)	94	30	7	/	/	/	1606
OM-s146	Sambucus nigra (bez černý), Euonymus europaeus (brslen evropský),	10x47-78	10x10-25	3	280	30	80	1606

Suma za ekologickou újmu v k.ú. Omice je 1 930 926 = cca 1 930 930,-Kč, plocha keřů cca 13520 m2, plocha stromů 1810 m2

Sedě je podbarvena plocha skupin stromů