


03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1

STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD, NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC



SAGASTA s.r.o. SÍDLLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555						JTSK Bpv ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	ČÍSLO ZAKÁZKY 118 092 DOKUMENTACE DUSP MĚŘÍTKO - DATUM 07/2019 POČET FORMÁTŮ 3x A4			
ING. EMIL ŠPAČEK	ING. ARCH. FRANTIŠEK RŮŽIČKA	ING. STANISLAV RÝZNAR	ING. EMIL ŠPAČEK				
PODPIS	PODPIS	PODPIS	PODPIS				
OBSAH				VÝSTAVBA ODBOČKY RAJHRAD			
NÁZEV PŘÍLOHY				ČÁST		ČÍSLO PŘÍLOHY	
DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM - TABULKA KÁCENÍ				B.6		3.4	

PŘÍLOHA č. 1

SOUPIS DOTČENÝCH DŘEVIN

objekt:

Dendrologický průzkum

akce:

"Výstavba odbočky Rajhrad PS 01-21-12 odb.Rajhrad - Modřice, TZZ "

datum průzkumu:

červenec 2019

veg. typ	ozn.	poř. číslo	Taxon latinsky	Taxon český	Počet kmenů-K, ks či % ve skup.	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška dřeviny či porostu [m]	Šířka dřeviny či porostu [m]	Výška nasazení koruny [m]	Plocha porostu, keře cca [m²]	Pokryvnost porostu cca [%]	Skutečná plocha zeleně [m²]	Poznámka	Sadovnická hodnota	Návrh opatření / parcela	Plocha, ks pro návrh opatření [m²,ks]
katastrální území - Rajhrad																	
ZK	R	1	Lycium barbarum	Kustovnice cizí				1	1,5-2		cca 28 x 1,4 sklon = 39	100			2	ODS	39
katastrální území - Popovice																	
S	R	2	Juglans regia	Ořešák královský		18	57	7,5	4					mN, mAK	3	Ř (větve)	4,5
S	R	3	Robinia pseudoacacia	Trnovník akát	2ks	7,5 a 13		7 a 6	2x1,5 a 1					oba uschlé, UK, N, AK	5	ODS	3
S	R	4	Ulmus minor	Jilm habrolistý	2ks	7 a 5	22	5 a 3	1,5 a 1,3					vrchol koruny uhlý ve směru růstu, vN k trati, 1 uschlý a 2. prosychá, SV	4 a 5	Ř a ODS	0,5 řez a 1,5 ods
S	R	5	Robinia pseudoacacia	Trnovník akát		17	52	7	3					uschlý	5	Ř (postačí)	3
K	R	6	Sambucus nigra	Bež černý				3	2					téměř uschlý P95%	5	Ř (postačí)	3
S	R	6	Acer pseudoplatanus Purpurascens	Javor klen, načervenalé l.		2,5		2,3	0,5						3	ODS	0,5
K	R	7	Rosa canina	Růže šípková				3	3-3,5					roste u pole, SV, kloní se přes příkop	3	Ř (větví cca v š. 1m na délce 3m)	5
ZS	R	8	Acer pseudoplatanus, načervenalý list Purpurascens	Javor klen, 2 krajní kusy načervenalé	3ks	5-11-18-20		5-6,5	3-3,5					1-3K, N, AK, Y, v podrostu malé nálety dubu a ořešáku	3	Ř (větví)	11
ZS	R	8	Juglans regia	Ořešák královský		2,5		2	2x1						3	ODS	2
K	R	9	Euonymus europaeus	Brslen evropský				2	3					N	3	ODS	7
K	R	9	Sambucus nigra	Bež černý				1,2	1						3	ODS	1
katastrální území - Modřice																	
K	R	10	Prunus cerasifera	Myrobalán	1K	4+6+10	31,5	4	3					N, AK, 3K	2	ODS	Ø 10
K	R	10	Euonymus europaeus	Brslen evropský				3	1						3	ODS	1
S	R	10	Acer campestre	Javor babyka		2,5		2	0,8						3	ODS	0,5
K	R	10	Euonymus europaeus	Brslen evropský	3ks			2-2,5	0,5						3	ODS	0,5
S	R	11	Juglans regia	Ořešák královský		18		5	4					N	3	Ř (větve)	3

veg. typ	ozn.	poř. číslo	Taxon latinsky	Taxon český	Počet kmenů-K, ks či % ve skup.	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška dřeviny či porostu [m]	Šířka dřeviny či porostu [m]	Výška nasazení koruny [m]	Plocha porostu, keře cca [m²]	Pokryvnost porostu cca [%]	Skutečná plocha zeleně [m²]	Poznámka	Sadovnická hodnota	Návrh opatření / parcela	Plocha, ks pro návrh opatření [m², ks]
K	R	11	Euonymus europeus	Brslen evropský				2,5	1,2					N, AK	3	Ř (postačí)	1
S	R	12	Pyrus sp. (pyraster)	Hrušeň (planá)		10+22 +26	31-70 - 82	6	5					VM, N, SV, 3K, cca 5m od koleje	3	ODS / 2165/1	Ø 26
K	R	13	Prunus cerasifera	Myrobalán	2K	8+17 +20		5,5	4x4,5					3K, cca roste z osy příkopu a je 5,2m od koleje, podrost svída v. 1,5m/š.0,6m-0,8m	1	ODS	Ø 20
ZK	R	13	Swida sanguinea	Svída krvavá				2-3	1-2-3,5			100			2	Ř	12
S	R	14	Prunus cerasifera	Myrobalán				2,5	0,5					od koleje cca 4,6m na hraně svahu	3	ODS	0,5
S	R	14	Acer platanoides	Javor mléč				1,5	0,8						3	ODS	0,5
S	R	15	Juglans regia	Ořešák královský		33		9	6x5					od km 133,9 je 1,6m a od koleje 5,7m, suché VK, N, větví se nad zemí do 3K, P20%, SV	3	Ř	10
S	R	16	Acer negundo	Javor jasanolistý		40		8	4,5					AK, SV, SKV, Y (spletený kmen)	2	Ř	7
S	R	17	Acer pseudoplatanus Purpurascens	Javor klen, načervenalé l.		35		9	7					vN, AK, 1 větev se opírá o zem	2	Ř	17

Mýcení dřevin pro účely stavby je vzhledem k charakteru růstu a věku zájmových dřevin vyjádřeno převážně plošně s malým výskytem stromů s průměrem kmene nad 10 cm.

CELKOVÁ PLOCHA DŘEVIN NAVRŽENÁ K ODSTRANĚNÍ DLE TÉTO INVENTARIZACE:

může činit cca 57 m²

k.ú. Rajhrad - 39 m², k.ú. Popovice - 15 m², k.ú. Modřice 3 m²

Z TOHO PLOCHA DŘEVIN POŽADUJÍCÍ POVOLENÍ KE KÁCENÍ:

může činit 0 m²

CELKOVÁ PLOCHA DŘEVIN NAVRŽENÁ K OŘEZU VĚTVÍ:

může činit cca 77 m²

CELKOVÝ POČET STROMŮ S PRŮMĚREM KMENE NAD 10 CM:

může činit 3 ks

k.ú. Modřice

Z TOHO POČET STROMŮ POŽADUJÍCÍ POVOLENÍ KE KÁCENÍ:

může činit 1 ks

k.ú. Modřice

Vyčíslení, především ploch, je orientační z důvodu absence geodetického zaměření a nereálnosti zachycení průmětu korun.

Končený rozsah může být upraven podle aktuální situace výstavby.

Legenda a vysvětlivky jsou uvedeny v technické zprávě Dendrologického průzkumu.

Zákres zájmových dřevin je zachycen ve výkrese situace dotčených dřevin.

Zesílená čísla rozměrů (hlavně výšky) dřevin vyjadřují převládající rozměr ve skupině a zesílené údaje ve výkazu kácení (viz návrh opatření) upozorňují na podání žádosti o povolení kácení.

parcela 2165/1 - ostaní plocha s využitím pro dráhu, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1