



Stavebník/Investor:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ:00066001 Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA	
---------------------	--	---

Generální projektant:	PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Bc. Martin Hudec	Souřadný systém: S-JTSK, B.p.v. ±0=0,000 m n.m.

Název stavby/akce:	III/3321 Milovice, rekonstrukce	Zakázka: 31/24/4001.208
Místo stavby	Silnice III/3321 v k.ú. Milovice nad Labem	Datum: 03/2025
Název části:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Stupeň dokumentace: PDPS
Název objektu:	SO 001 KÁCENÍ DŘEVIN A NÁHRADNÍ VÝSADBA	Označení části: D.
Odpovědný projektant:	Bc. Martin Hudec	Označení objektu: D.1
Zpracovatel přílohy:	Bc. Martin Hudec	Formát: A4
Název přílohy:	TABULKA KÁCENÍ DŘEVIN A ZAPOJENÉHO POROSTU – CELKOVÁ	Měřítka:
		Číslo přílohy: 1.2.1
		Č.paré:

SO 001 KÁCENÍ DŘEVIN							
D.1.2.1 TABULKA KÁCENÍ DŘEVIN A ZAPOJENÉHO POROSTU - CELKOVÁ							
TABULKA KÁCENÍ DŘEVIN							
p.p.č. 1688 k.ú. Milovice nad Labem; vlastník: Středočeský kraj, Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5							
Číslo stromu v situaci	Druh stromu	Obvod stromu [cm]	Náhradní obvod kmene [cm]	Stav	průměr kmene (rozpočet)	poznámka	Likvidace kmene
1	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	100,5	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	32	vícekmene	NE
2	javor jasanolistý (<i>Acer negundo</i>)	82	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	26		NE
3	topol čený var. Italica (<i>Populus nigra</i>)	90	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	29		ANO
4	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	49	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	16	vícekmene	NE
5	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	76	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	24	vícekmene	NE
6	jabloň lesní (<i>Malus sylvestris</i>)	-	30	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	10	vícekmene	NE
7	jabvorklen (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	-	69	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	22	vícekmene	NE
8	javor mléč (<i>Acer platanoides</i>)	50	-	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	16		NE
9	Ořešák královský (<i>Juglans regia</i>)	82	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	26		NE
10	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	57	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	18	vícekmene	NE
11	jabloň lesní (<i>Malus sylvestris</i>)	-	72	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	23	vícekmene	NE
12	jabloň lesní (<i>Malus sylvestris</i>)	-	95	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	30	vícekmene	NE
13	hrušeň polníčka (<i>Pyrus pyraeaster</i>)	120	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	38		NE
14	jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>)	-	55	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	18	vícekmene	NE
15	hrušeň polníčka (<i>Pyrus pyraeaster</i>)	85	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	27		NE
16	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	80	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	25	vícekmene	NE
17	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	50	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	16	vícekmene	NE
18	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	98	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	31	vícekmene	NE
19	topol čený (<i>Populus nigra</i>)	270	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	86		ANO
20	topol čený (<i>Populus nigra</i>)	-	128	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	41	vícekmene	ANO
21	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	105	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	33		ANO
22	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	40	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	13	vícekmene	NE
23	slivoň švestka (<i>Prunus domestica</i>)	-	35	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	11	vícekmene	NE
24	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	63	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	20	vícekmene	NE
25	dub letní (<i>Quercus robur</i>)	110	-	ZDRAVOTNÍ OŘEZ			-
26	jirovec maďal (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	90	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	29		ANO
27	vrba bílá (<i>Salix alba</i>)	-	82	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	26	vícekmene	ANO
28	trnovník akát (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	-	85	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	27	vícekmene	NE
29	olše leopkavá (<i>Alnus glutinosa</i>)	60	-	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	19		NE
30	višně obecná (<i>Prunus cerasus</i>)	-	48	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	15	vícekmene	NE
31	trnovník akát (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	-	117	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	37	vícekmene	ANO
32	vrba bílá (<i>Salix alba</i>)	-	142	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	45	vícekmene	NE
33	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	56	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	18	vícekmene	NE
34	slivoň švestka (<i>Prunus domestica</i>)	90	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	29		ANO
35	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	-	85	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	27	vícekmene	NE
36	jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>)	60	-	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	19		ANO
37	trnovník akát (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	80	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	25		ANO
38	trnovník akát (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	105	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	33		ANO
39	višně obecná (<i>Prunus cerasus</i>)	97	-	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ	31		NE
40	slivoň trnka (<i>Prunus spinosa</i>)	-	75	KÁCENÍ DŘEVINY BEZ NUTNOSTI POVOLENÍ	24	vícekmene	NE

TABULKA KÁCENÍ ZAPOJENÉHO POROSTU					
p.p.č. 1688 k.ú. Milovice nad Labem; vlastník: Středočeský kraj, Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5					
označení v situaci	Druh zapojeného porostu	Celková plocha zapojeného porostu [m2]	Stav		poznámka
ZP	slivoň trnka (<i>Prunus spinosa</i>); Vrba bílá (<i>Salix alba</i>); slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>); Hloh (<i>Crataegus sp.</i>); javor mléč (<i>Acer platanoides</i>); Pajasan žláznatý (<i>Ailanthus altissima</i>)	1373	KÁCENÍ DŘEVINY S NUTNOSTÍ POVOLENÍ		druhový mix