

CLONA 38

DŘEVINY K ODSTRANĚNÍ																			
P.č.	rod	druh	kultivar	ks	V (m)	B (m)	Š (m)	TL (cm)	VS	vit	KM	KO	SU	DU	ST	ZS	DŮVOD ODS	SH	PO1
824	Prunus	serrulata			1	5	2	5	25	4	3			X	X		2	20	PE

NAVRŽENÁ PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ																			
P.č.	rod	druh	kultivar	ks	V (m)	B (m)	Š (m)	TL (cm)	VS	vit	KM	KO	SU	DU	ST	ZS	DŮV	SH	PO1
168	Fraxinus	excelsior			1	12	3	10	40	4	3					2		4	RU
169	Fraxinus	excelsior			1	12	1	8	32	4	3					2		4	RU
170	Eleagnus	angustifolia			1	6	2	6	28	4	3					2		4	OK

VÝSADBY STROMŮ A KEŘŮ				
zkratka	taxon	specifikace	technologie	počet ks
Aec	Aesculus x camea	ok 16-18	C	3
Apl C	Acer platanoides 'Cleveland'	ok 14-16	A	1
As	Acer saccharinum	ok 14-16	A	5
Pin	Pinus nigra	150-200	B	1
Pio	Picea omorika	150-200	B	4
Pra	Prunus avium	ok 14-16	A	8
Prs	Prunus serrulata cv.	ok 14-16	A	3
PrsK	Prunus serrulata 'Kanzan'	ok 14-16	A	3
Tip	Tilia platyphyllos	ok 18-20	C	1
Tip	Tilia platyphyllos	ok 14-16	A	6
De	Deutzia scabra		D	20
Koa	Koikwizia amabilis		D	18
Phys	Physocarpus opulifolius		D	37
Sych	Syringa chinensis		D	20
Sym	Symphoricarpos albus		D	65

LEGENDA

- hranice projektu, hranice clony

parcela v majetku města nebo obvodu

parcela v majetku ostatních vlastníků

3375/6

číslo parcely

technická mapa linie, body - strom, keř

305


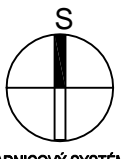
dřevina k odstranění (ODS)

338-NA-2

dřevina s péstebním opatřením (PO) - strom, nárost NA
- sítě technické infrastruktury:
- plynovod bez rozlišení tlaku
- plynovod NT
- plynovod ST
- plynovod VT
- vodovod bez rozlišení
- vodovod - pitná voda
- vodovod - užitková voda
- kanalizace dešťová
- kanalizace splašková
- kanalizace jednotná
- kanalizace jako volný tok
- odpadní vody průmyslové
- parovod, horkovod - nadzemní
- teplovod, horkovod - podzemní
- tepelné potrubí bez rozlišení
- podzemní kolektor

elektrické vedení bez rozlišeníelektrické vedení NN - podzemníelektrické vedení VN - podzemníelektrické vedení NN - nadzemíelektrické vedení VN - nadzemníelektrické vedení VVN - nadzemníelektrické vedení VO - podzemníelektrické vedení VO - nadzemnízávěsný kabel VOrozdělovací skříň PRIStelefonní a jiné sdělovací vedenírozhlás a kabelová televizesítě bez rozlišenípodzemní komorazrušené vedení VOzrušené vedení VNvýsadba stromu, technologie Avýsadba stromu, technologie Bvýsadba stromu, technologie Cvýsadba keřů, technologie Dkótování v metrechplošné omezení výsadeb (plánovaná výstavba nebo cyklotrasa)

PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE SADOVÝCH ÚPRAV NECHAT VYTÝČIT SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

ZHOTOVITEL:  Ing. Pavel Šímek - FLORART Kancelář pro zahradní a krajinnou tvorbu 688 01 Uherský Brod, Rybářská 401, tel./fax: 572 632 520		 S SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTK	
VEDOUČÍ PROJEKTU: Doc. Ing. Pavel Šímek, Ph. D.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Doc. Ing. Pavel Šímek, Ph. D.	VYPRACOVAL: Ing. Zdena Rudolfová	
MÍSTO: Ostrava	KATASTR: Ostrava	FORMÁT:	6 x A4
OBJEDNATEL: Ostrava		DATUM:	červen 2012
AKCE: Izolační zeleň Statutárního města Ostrava - Projekt 1		STUPEŇ:	Drea
		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
VÝKRES Č.: Návrh opatření a výsadeb - Clona 38		MĚŘÍTKO:	1 : 500