



CLONA 1

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	DUVOD ODS	SH	PO1	obt1	pařez	Poznámka
90	Malus	sp.		1	7	0	7	30	4	3				X	X	2	ZD	4	ODS	1	45	
91	Malus	sp.		1	6	0	5	28	4	3			X		X	2	ZD	4	ODS	1	47	
95	Betula	pendula		1	15	3	8	45	4	4					X	2	ZD	4	ODS	2	60	

NAVRŽENÁ PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ																								
P.č.	rod	druh	kultivar	ks	V (m)	B (m)	Š (m)	TL (cm)	VS	vit	K	M	KO	S	DU	ST	ZS	DUV	SH	PO1	obt1	PO2	obt2	Poznámka
92	Prunus	avium		1	13	2	9	35	4	3							2		4	OK		2		
93	Fraxinus	excelsior		1	13	3	9	52	4	3							2		4	RU		2		
94	Malus	sp.		1	9	1	8	40	4	4							2		4	RU		2		
96	Salix	alba		1	12	2	10	60	4	3							2		4	OK		3		měřeno u báze

VÝSADBY STROMŮ A KEŘŮ					
zkratka	taxon	specifikace	technologie	počet ks	počet m2
Pin	Pinus nigra	150-200	B	6	
Apl	Acer platanoides	ok 12-14	A	4	
Prd	Prunus domestica	ok 12-14	A	1	
Fre	Fraxinus excelsior	ok 14-16	A	2	
De	Deutzia scabra		D	13	13
We	Weigela x hybrida		D	31	31

LEGENDA

- hranice projektu, hranice clony
- parcela v majetku města nebo obvodu
- parcela v majetku ostatních vlastníků
- číslo parcely
- technická mapa linie, body - strom, keř
- dřevina k odstranění (ODS)
- dřevina s pěstebním opatřením (PO) - strom, nárost NA
- 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 rozlišení
- elektrické vedení NN - podzemní
- elektrické vedení VN - podzemní
- elektrické vedení NN - nadzemní
- elektrické vedení VN - nadzemní
- elektrické vedení VVN - nadzemní
- elektrické vedení VO - podzemní
- elektrické vedení VO - nadzemní
- závěsný kabel VO
- rozdělovací skříň PRIS
- telefonní a jiné sdělovací vedení
- rozhlas a kabelová televize
- sítě bez rozlišení
- podzemní komora
- zrušené vedení VO
- zrušené vedení VN

výsadba 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 SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ing. Pavel Šimek - FLORART
Kancelář pro zahradní a krajinnářskou tvorbu
688 01 Uherský Brod, Rybářská 401, tel./fax: 572 632 520

S
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTU: Doc. Ing. Pavel Šimek, Ph. D.		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Doc. Ing. Pavel Šimek, Ph. D.		VYPRACOVAL: Ing. Zdena Rudolfová	
MÍSTO : Ostrava	KATASTR : Ostrava	FORMÁT:	4 x A4	ČÍSLO KOPIE:	
OBJEDNATEL: Ostrava		DATUM:	červen 2012		
AKCE: Izolační zeleň Statutárního města Ostrava - Projekt 1		STUPEŇ:	Drea	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
VÝKRES Č.: Návrh opatření a výsadeb - Clona 1		MĚŘÍTKO:	1 : 500		