



CLONA 7

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	SH	PO1	ob1	Pařez	Poznámka	
240	Betula	pendula		1	16	6	8	32	4	4					X	2	ZD	4	ODS	2	60	(+25)
241	Betula	pendula		1	16	3	5	35	4	4					X	2	ZD	4	ODS	2	40	
242	Betula	pendula		1	16	4	5	28	4	4					X	2	ZD	4	ODS	2	35	
248	Quercus	robur		1	10	3	4	25	4	5						3	ZD	5	ODS	1	30	
249	Quercus	robur		1	10	0	4	30	4	5						3	ZD	5	ODS	2	40	
250	Betula	pendula		1	16	1	7	28	4	4					X	2	ZD	4	ODS	2	50	(+22)
251	Betula	pendula		1	14	4	4	25	4	4				X	X	2	ZD	4	ODS	2	40	
252	Betula	pendula		1	13	4	4	22	4	3				X	X	2	ZD	4	ODS	2	30	
253	Picea	abies		1	8	0	3	12	3	4				X	X	2	PE	4	ODS	1	16	
254	Betula	pendula		1	15	1	6	25	4	4					X	2	PE	4	ODS	2	50	(+25)
255	Betula	pendula		1	15	2	7	35	4	4				X	X	2	PE	4	ODS	2	50	
256	Picea	abies		1	8	0	3	18	3	5					X	3	ZD	5	ODS	1	22	
257	Betula	pendula		1	14	3	7	28	4	3				X	X	2	ZD	4	ODS	2	35	náklon
258	Betula	pendula		1	14	5	6	35	4	4				X	X	2	ZD	4	ODS	2	49	

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	SH	PO1	ob1	PO2	ob2	Poznámka
236	Quercus	robur		1	15	1	7	30	4	3					2		4	OK		2		(+18)
237	Quercus	robur		1	15	0	7	32	4	3					2		4	OK		2		(+12), náklon
238	Quercus	rubra		1	14	3	7	28	4	3					2		4	OK		2		
239	Quercus	robur		1	14	0	8	25	4	3					2		4	OK		2		(+25)
243	Quercus	robur		1	14	1	8	40	4	3					2		4	OK		2		(+25)
244	Quercus	robur		1	14	0	9	32	4	3					2		4	OK		2		(+25, 25)
245	Tilia	cordata		1	13	2	7	37	4	3					2		4	RU		2		náklon, "V"
246	Tilia	cordata		1	13	0	6	35	4	3					2		4	RU		2		
247	Quercus	robur		1	13	3	10	45	4	3					2		4	RU		2		

NAVRŽENÁ PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ - SKUPINY KERŮ (SK)					
č. SK	TAXON	%	m2	VÝŠKA	SH
SK2	Crataegus monogyna		10	3	3

VÝSADBY STROMŮ A KERŮ					
zkratka	taxon	specifikace	technologie	počet ks	počet m2
An	Acer negundo	ok 12-14	A	1	
Bet	Betula pendula	ok 12-14	A	5	
Car	Carpinus betulus	ok 14-16	A	3	
Lar	Larix decidua	200-250	B	6	
Pin	Pinus nigra	150-200	B	1	
Pot	Populus tremula	ok 12-14	A	1	
Qru	Quercus rubra	ok 12-14	A	2	
Com	Cornus mas		D	10	10
Syv	Syringa vulgaris		D	15	15
Lig	Ligustrum vulgare		D	10	10

LEGENDA

hranice projektu, hranice clony

parcela v majetku města nebo obvodu

parcela v majetku ostatních vlastníků

3375/5

číslo parcely

technická mapa linie, body - strom, keř

dřevina k odstranění (ODS)

dřevina s pěstebním opatřením (PO) - strom, nárost NA

výsadba stromu, technologie A

výsadba stromu, technologie B

výsadba stromu, technologie C

výsadba keřů, technologie D

kótování v metrech

plošné omezení výsadeb (plánovaná výstavba nebo cyklotrasa)

stávající skupiny - keře SK, nárosty 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 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

PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE SADOVÝCH ÚPRAV NECHAT VYTÝČIT SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

ZHOTOVITEL:

FLORART

Ing. Pavel Šimek - FLORART

Kancelář pro zahradní a krajinnáskou tvorbu

688 01 Uherský Brod, Rybářská 401, tel./fax: 572 632 520

S

SOUŘADICOVÝ 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:

5 x A4

ČÍSLO KOPIE:

OBJEDNATEL: Ostrava

AKCE: Izolační zeleň Statutárního města Ostrava - Projekt 1

DATUM:

červen 2012

STUPEŇ:

Drea

ARCHIVNÍ ČÍSLO:

MĚŘÍTKO:

1 : 500