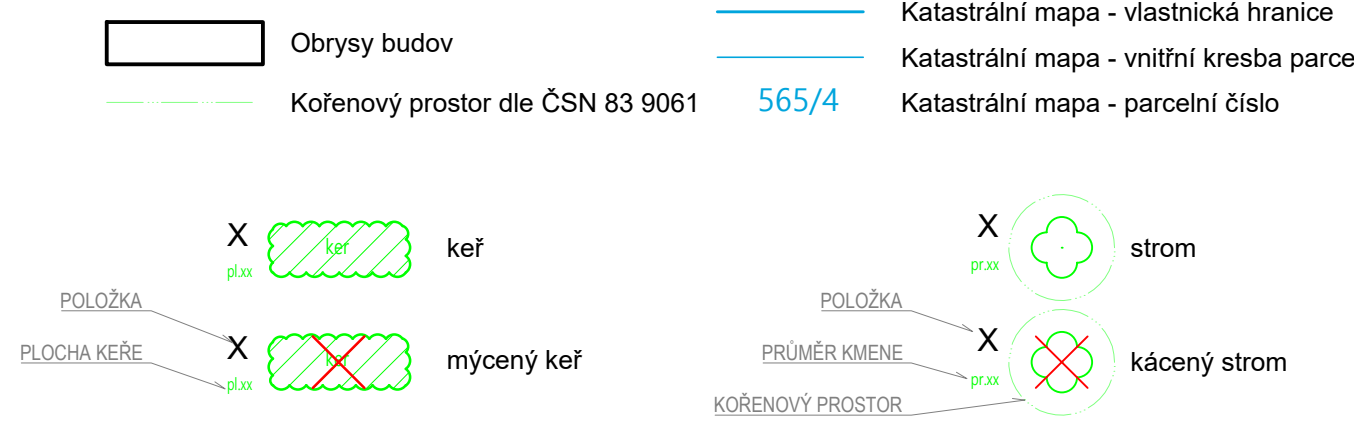


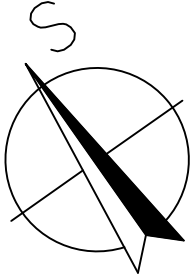
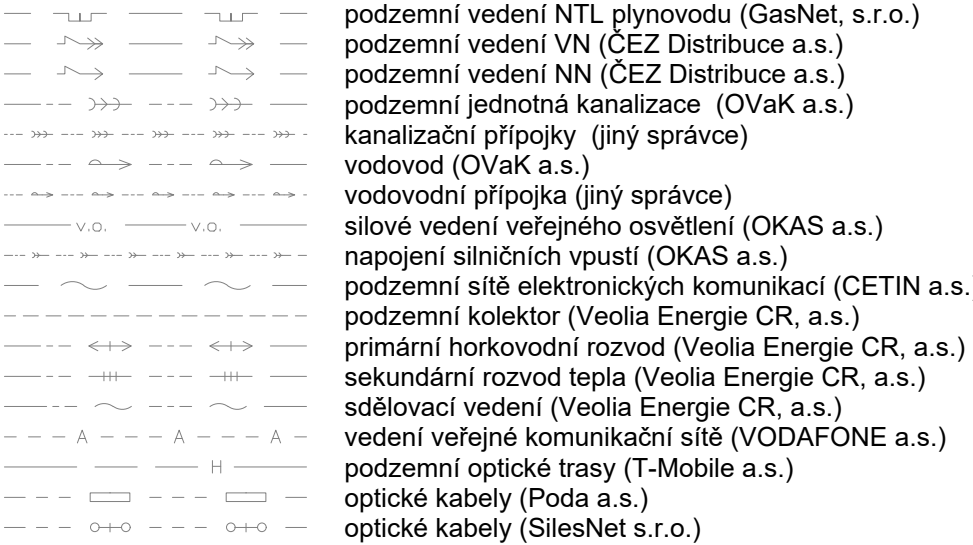
TABULKA DŘEVIN (kácené dřeviny jsou podbarveny)

pol.	název česky	název latinský	povolení kácení	poznámka	SH	obvod kmene	náhradní obvod kmene	plocha	číslo parcely
1	javor mléč kulovitý	Acer platanoides „Globosum“		v rohu aleje	3	60 cm			200
2	jilm horský	Ulmus glabra	ano	pětikmen s tlakovým větvením	4	28,35,43,62,73 cm	84 cm		181
3	hlošina úzkolistá	Eleagnus angustifolia	ano	nakloněná nad stavbu	4	113 cm			181
4	růže mnohokvětá růže svraskalá ptačí zob lípa malolistá jasan ztepilý	Rosa multiflora Rosa rugosa Cotoneaster Ligustrum ovalifolium Tilia cordata Fraxinus excelsior		plocha keřů a náletů				20 m²	181
5	topol černý	Populus nigra „Italica“	ano	vysoce vyvětvěný kmen	4	170 cm			181
6	topol černý	Populus nigra „Italica“	ano	vysoce vyvětvěný kmen	4	137 cm			181
7	topol černý	Populus nigra „Italica“	ano	vysoce vyvětvěný kmen	4	186 cm			181
8	růže mnohokvětá bez černý skaliník jasan ztepilý ořešák královský	Rosa multiflora Sambucus nigra Cotoneaster Fraxinus excelsior Juglans regia	ano	plocha keřů a náletů				205 m²	181
9	slivoň myrobalán	Prunus cerasifera	ano	dvojkmen	4	49,64 cm	81 cm		181
10	vrba jíva	Salix caprea		trojkmen, jednostranná koruna	4	35,48,58 cm	71 cm		181
11	javor klen	Acer pseudoplatanus		suché konce větvi	4	47 cm			181
12	vrba jíva	Salix caprea	ano	dvojkmen	4	58,101 cm	116 cm		181
13	vrba jíva	Salix caprea	ano	dvojkmen	4	58,59 cm	83 cm		181
14	vrba jíva	Salix caprea			4	60 cm			181
15	vrba jíva	Salix caprea	ano	pahýl po zlomené větvi	4	98 cm			181
16	javor tatarský	Acer ginnala		trojkmen	3	42,44,52 cm	67 cm		181
17	bez černý	Sambucus nigra	ano	silně proschlý	4	90 cm			181
19	růže polyantha	Rosa polyacantha						3 m²	200
20	šeřík obecný	Syringa vulgaris						10 m²	200
21	šeřík obecný	Syringa vulgaris						10 m²	200
22	smrk pančičův	Picea omorika			1	64cm			181
23	smrk pančičův	Picea omorika		dole mírně proschlý	2	51 cm			181
24	smrk pančičův	Picea omorika		dole mírně proschlý	2	66 cm			181
25	smrk pichlavý	Picea pungens		proschlý	4	27 cm			181
26	javor horský	Acer pseudoplatanus	ano		2	90 cm			181

LEGENDA:



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ



Výškový systém B.p.v.
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna					
Popis změny		Datum	Vypracoval	Schválil	HIP
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531. A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRADŽUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASU A STANOVENÍM PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.					
Vypracoval:	Ing. Matej Horňák	Č. zakázky:	51 059	Měřítka:	1:250
Schválil:	Ing. J. F. Lukašáková	Stupeň:	DPS		
HIP:	Ing. Tomáš Kuzník	F A4:	4		
Datum:	04/2023	Kotováno v:	m		
Stavebník:	SMO - Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka				
Stavba :	Rekonstrukce parkovacích objektů č. 42 na ul. B. Václavka, Ostrava - Dubina				
Část :	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení				
Objekt :	SO 001 Příprava území				
Název:	Situacní výkres - kácení dřevin				
Seznam příloh:			PRO-11690		
Č. výkresu:			PRO-11690-02		
Rev.					