

TABULKA PLOCH

č.p.	název	FT	výměra (m ²)	příspěvnost	pestrá ost. vegetační prvky	mobiliář	vhodnost druhového složení	prostorová struktura veg. Prvků	pěstební a udržovací stav	koncepce plochy	celkové hodnocení plochy	poznámka
1	Uliční koridor	Uz	1100	ve	-	-	-	-	-	-	2	ztravnatě plochy, trval. záhony až po obyt. zástavbu
2	Uliční koridor	Uz	1000	ve	2	0	2	2	2	3	2	pin, pic, bet, acer, rosa, ...
3	Zbytková plocha	Os	1800	ve	-	-	-	-	-	-	3	travnatá plocha
4	Sportovní areál	Sz	9000	ve	3	0	2-3	3	2	3	3	bet, tic, aesc, neudržované
5	Podél toku Kopřivničky	Pp	4100	ve	2	3	2	2	3	2	2	podél toku ovo st. šve, bet, tic, aesc., možnost pěšiny po toku
6	MŠ areál u Kopřivničky	Obz	3800	v	2	2	2	3	2	3	2	acer, bet, pin, pic, salix, sorbus
7	Nížkoprahové centrum	Obz	2300	v	1	3	2	3	2	3	3	tic, pic, pin, pop, bet, původní neutr. stav
8	Sídlisté	Oz		ve	3	3	2	2	2	3	3	chaotický prostor, doplnit trasování pěšin, nakládání s dešťovou vodou, veřejný prostor často nevytváří příjemný prostor a obyvatel je užíván v minimální míře
c1			5800		3	0	3	3	2	3	3	využit st. modelace, mrtvo, možnost pěšiny se str.
c2			1600		1	3	2	2	2	3	2	pin, pic, bet, acer, plat, frax, larix, aesc. věk sk. 20-40, zbytky keřů odstranit
c3			1900		2	3	2	2	2	3	3	pin, pic, bet, acer, plat, frax, larix, aesc. věk sk. 20-40, zbytky keřů odstranit
c4			2700		3	3	2	2	2	2	2	altán na kopci, dlážděné rohy trav. ploch
c5			3300		3	3	3	2	2	3	3	množství laviček u prázdné asfaltové plochy
c6			8100		3	3	3	3	2	3	3	nevábny prostor, pic, larix, bet, ac, ovo, frax
c7			6400		2	3	2	3	2	3	3	nevábny prostor, frax, sorbus, pic, tic, ac, quer, bet
c8			2500		3	3	3	3	2	3	3	dožilý mobiliář, žádná vegetace, vysápané pěšiny
c9			1000		3	3	3	3	2-3	3	3	soc. bydlení, minimum vegetace, dožilé lavice
c10			2000		3	0	3	3	-	3	3	pustý prostor bez vegetace, mobiliáře
c11			8700		2	0	2	3	2	3	3	bet, que, tic, aesc, nevábny prostor
c12			1600		3	3	3	3	2	3	3	okr. jabl, keře, nepříjemný prostor
c13			4300		2	0	2	2	2	3	3	aes, tic, pic, pin, bet, ac, nepříjemný prostor
c14			16900		2	-	2	2	2	3	3	ac, tic, bet, aesc, pic, pin, pop, prunus, seřezané borovice
9	Sportovní areál při ZŠ	Sz	13200	v	0	0	0	0	0	3	3	zanedbané, katastrální předprostor
10	MŠ areál při ZŠ	Obz	1300	v	3	2	3	3	2	3	3	neútulný prostor, téměř bez vegetace
11	MŠ areál s velrybou	Obz	2600	v	1	1	1	1	2	2	1	ac, tic, pic, frax, pru, salix, bet, bambus
12	Centrální veřejný prostor sídlisté	Pp	5200	ve	2-3	3	2-3	2-3	2	3	3	tic, pic, ac, tax, prázdné, zdevastované, nepříjemné prostředí
13	Předprostor ZŠ	N	1000	ve	3	3	3	3	3	3	3	nevhodné řešení prostor
14	Okolí banky	Os	1400	ve	3	-	3	3	2	3	3	pin, keře

LEGENDA :

KATASTRÁLNÍ MAPA

HRANICE LOKALIT

PLOCHY

N - náměstí, návěs

Pp - parkově upravené plochy

Uz - uliční zeleň

Oz - zeleň obytných souborů

c - vnitroblok

Os - ostatní zeleň

Sz - zeleň sportovišť

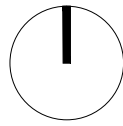
Obz - zeleň areálů občanské vybavenosti

KÓD PLOCHY

KÓD PODPLOCHY

LOKALITA
ČÍSLO PLOCHY
FUNKČNÍ TYP

LOKALITA
ČÍSLO PLOCHY
FUNKČNÍ TYP
PODPLOCHA
ČÍSLO PODPLOCHY



Souřadnicový systém: S-JTSK

PROJEKT:
Územní studie sídelní zeleně Kopřivnice

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
Kopřivnice, Mniší, Vlčovice, Drnholec nad Lubinou, Větrkovice u Lubiny

POŘIZOVATEL:
Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

AUTOR:
Ing. Šárka Stolaříková
Ing. arch. Ondřej Stolařík

NÁZEV VÝKRESU:
KARTA LOKALITY C - SÍDLIŠTĚ SEVER ANALÝZA

DATUM: 12 / 2016

MĚŘÍTKO: 1 : 5 000

STUPEŇ PD: ÚZEMNÍ STUDIE

VÝKRES Č.: B.7

STOLAŘÍK ARCHITEKTI
Bohuslava Martinů 814/7
708 00 Ostrava
T: +420 732 339 515
E: stolarikarchitekti@gmail.com

stolařík architekti

VÝBĚR FOTODOKUMENTACE LOKALITY C:



1 - Uliční koridor



2 - Uliční koridor



3 - Zbytková plocha



4 - Sportovní areál



5 - Podél toku Kopřivničky



7 - Nížkoprahové centrum



8 - Sídlíště



8 - sídlíště - vnitrobloky



12 - Centrální veřejný prostor sídlíště



13 - Předprostor ZŠ