

PASPORT

IDENTIFIKACE PASPORTU

Pobočka SPÚ	Kroměříž
Katastrální území	Těšánky
Zpracoval	Luhan
Datum	3.2.2021

IDENTIFIKACE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

ŘEŠENÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

Kód k. ú.	766666	Název k. ú.	Těšánky
Kód obce	589195	Název obce	Zdounky
Kód ORP	7203	Název ORP	Kroměříž

DŮVOD ZAHÁJENÍ KOPÚ

Řešení přídělů nebo nedokončeného scelování	ne
Žádost vlastníků nadpoloviční výměry ZP	ne
Hlavní impulz od obce	ne
Realizace protipovodňových opatření	ne
Realizace protierozních opatření	ano
Jiný důvod	ano
Poznámka	Žádost katastrálního pracoviště Kroměříž o provedení KoPÚ

DALŠÍ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ZAHRNUTÁ DO KOPÚ

1			
Kód k. ú.	768693	Název k. ú.	Troubky
Kód obce	589080	Název obce	Troubky-Zdislavice
Kód ORP	7203	Název ORP	Kroměříž
Poznámka			
2			
Kód k. ú.	766640	Název k. ú.	Divoky
Kód obce	589195	Název obce	Zdounky
Kód ORP	7203	Název ORP	Kroměříž
Poznámka	3. k.ú. Lebedov, kód k.ú. 766658, další kódy jsou stejné jako Těšánek		

ZÁKLADNÍ ZÁJMY

1	ČLENITOST A PLOŠNÁ FRAGMENTACE	
1A	Typ katastrální mapy	KMD
1B	Typy parcel v předpokládaném obvodu	jen parcely KN
1C	Počet parcel v předpokládaném obvodu	1478
1D	Velikost řešeného území v ha (obvodu PÚ)	206
1E	Členitost vnějšího obvodu (počet bodů na 100 m)	6
1F	Členitost vnitřního obvodu vč. hranic neřeš. pozemků dle §2 zák.	8
1G	Délka hranice neřešených pozemků dle §2 zákona	1791
1H	Délka vlastnické hranice v trvalých porostech	34220

1I	Plánovaná změna katastrální hranice	ano
1J	Budovy v obvodu PÚ (řešené)	0
1K	Plocha pozemků s předpokladem ocenění porostů (%)	16
1L	Počet k.ú. zahrnutých do obvodu PÚ	4
Poznámka	1C) počet řešených parcel dle §2. 1J) jedná se o případné stavby zapsané v KN na řeš. parcelách (dle §2)	

2	DOPRAVNÍ A FYZICKÁ PROSTUPNOST	
2A	Zahájení řízení o PÚ v důsledku stavební činnosti	ne
2B	Přehlednost terénu	obtížně přehledný
2C	Přístupnost a členitost	obtížně přístupný
Poznámka		

3	VLASTNICKÁ STRUKTURA	
3A	Počet LV v území KoPÚ	150
3B	Počet vlastníků	181
3C	Počet vlastníků na ha	0,87
3D	Výskyt duplicitního vlastnictví	ne
3E	Množství využitelné státní a obecní půdy v obvodu KoPÚ (%)	5
3F	Počet věcných břemen	736
Poznámka	množství využitelné státní půdy je 0,1 %	

ČETNOST A ZAJIŠŤOVÁNÍ SPOLEČENSKÝCH ZÁJMŮ		
1	ZVLÁŠTNÍ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.	
1A	Výskyt ZCHÚ v obvodu PÚ	ne
	ZCHÚ na celém území PÚ	ne
	1. zóna Národního parku nebo CHKO na části území PÚ	ne
	2.zóna Národního parku nebo CHKO na části území PÚ	ne
	3.a 4. zóna Národního praku nebo CHKO na části území PÚ	ne
	Národní přírodní rezervace (NPR) na části území PÚ	ne
	Národní přírodní park (NPP) na části území PÚ	ne
	Přírodní rezervace (PR) na části území PÚ	ne
	Přírodní park (PP) na části území PÚ	ne
1B	Výskyt NATURA 2000 (ptačí oblasti, EVL)	ne
Poznámka		
Zdroj	https://aopkcr.maps.arcgis.com/ (ÚAP), Územní plán Zdounky	
2	OBECNÁ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.	
2A	Výskyt biocenter a biokoridorů v krajině	ano, ale nedostatečný
2B	Výskyt interakčních prvků	ano, ale nedostatečný
2C	Existence podkladů týkajících se krajinyotvorby v obvodu PÚ	ne

2D	Výskyt přírodních parků a míst krajinného rázu	ne
2E	Výskyt přechodně chráněných ploch	ne
Poznámka		
Zdroj	Územní plán Zdounky	

3	REGULACE A ŘÍZENÍ VODNÍHO REŽIMU KRAJINY	
3A	Požadavky na revitalizace vodních toků	Nejsou
3B	Výskyt CHOPAV, PHO a OPVZ	ano
	Výskyt CHOPAV	ne
	Výskyt PHO	ne
	Výskyt OPVZ	ano
3C	Kateg. území dle zjišť. inf. o pokrytí přispívajícími plochami krit. bo	bez pokrytí nebo s pokrytím z
Poznámka		
Zdroj	http://webmap.dppcr.cz (povis.cz), Územní plán Zdounky	

4	POVODŇOVÁ OCHRANA ÚZEMÍ A OBYVATEL	
4A	Předpokládané požadavky na zpracování návrhu vodních staveb	ne
	Drobné technické opatření (příkop, mez, průleh, apod.)	ano
	Revitalizace vodních toků, nádrží, rybníků apod.	ne
	Suché a polosuché retenční nádrže	ne
4B	Výskyt oblasti s významným povodňovým rizikem	ne
Poznámka	Kotojedka má vyhlášená záplavová území	
Zdroj	https://webmap.dppcr.cz/ (povis.cz), Územní plán Zdounky	

5	OCHRANA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY	
5A	Potenciální ohrožení katastrů vodní erozí	50 a více ha vybraných kultur
5B	Potenciální ohrožení katastrů větrnou erozí	do 50 ha vybraných kultur a/r
5C	Potenciální nutnost řešení stabilizací odtoku	1,1 - 5,0 m / ha
5D	Aktualizace BPEJ	neprovedena
Poznámka		
Zdroj	VÚMOP, odbor půdní služby SPÚ	

6	POŽADAVKY AGEND ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	
6A	Stav územního plánu	obec má platný ÚP dle zákona
6B	Záměry infrastruktury v ÚS/ ÚP nebo jeho návrhu	existují významné záměry
6C	Problémy k řešení z ÚAP (výkres problémů k řešení ÚPD)	ne
Poznámka	Záměry infrastruktury: Kanalizace (koridory 46, 47 a 49 - viz ÚP) a dále koridor pro VTL plynovod (převzatý ze ZÚR Zlínského kraje, zasahuje do řešeného území jen velmi okrajově - na severní hranici (s k.ú. Troubky))	
Zdroj	Územní plán Zdounky, Zásady územního rozvoje Zlínského kraje	

7	SNIŽOVÁNÍ A ELIMINACE RIZIK RŮZNÉHO TYPU V ÚZEMÍ	
----------	---	--

7A	Výskyt chráněného ložiskového území nebo dobýv. prostoru	nevyskytují se v území
7B	Výskyt sesuvů	vyskytují se v území
7C	Výskyt SEZ	vyskytují se v území
Poznámka	JTSK souřadnice skládky (X, Y): 1163047.6,547575.75	
Zdroj	mapy.geology.cz, www.sekm.cz, Územní plán Zdounky	

8	ADAPTACE ÚZEMÍ VŮČI DOPADŮM GLOBÁLNÍ ZMĚNY KLIMATU	
8A	Stupeň ohrožení území klimatickou změnou	nevýznamný (< 0)
Poznámka		
Zdroj	Státní pozemkový úřad - Generel vodního hospodářství krajiny ČR – Etapa 1	

9	MELIORAČNÍ STAVBY	
9A	Existence melioračních staveb - odvodnění	vyskytují se v území
9B	Existence melioračních staveb - závlahy	nevyskytují se v území
Poznámka		
Zdroj	meliorace.vumop.cz	