

# PASPORT

## IDENTIFIKACE PASPORTU

Pobočka SPÚ	Vsetín
Katastrální území	Leskovec
Zpracoval	Mgr. Iveta Juříčková
Datum	26.4.2018

## IDENTIFIKACE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

### ŘEŠENÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

Kód k. ú.	680001	Název k. ú.	Leskovec
Kód obce	544264	Název obce	Leskovec
Kód ORP	7212	Název ORP	Vsetín

### DŮVOD ZAHÁJENÍ KOPŮ

Řešení přídělů nebo nedokončeného scelování	ne
Žádost vlastníků nadpoloviční výměry ZP	ne
Hlavní impuls od obce	ano
Realizace protipovodňových opatření	ano
Realizace protierozních opatření	ano
Jiný důvod	
Poznámka	

### DALŠÍ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ZAHRNUTÁ DO KOPŮ

1

Kód k. ú.		Název k. ú.	
Kód obce		Název obce	
Kód ORP		Název ORP	
Poznámka			

2

Kód k. ú.		Název k. ú.	
Kód obce		Název obce	
Kód ORP		Název ORP	
Poznámka			

## 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	2773
1D	Velikost řešeného území v ha (obvodu PÚ)	910
1E	Členitost vnějšího obvodu (počet bodů na 100 m)	6
1F	Členitost vnitřního obvodu vč. hranic neřeš. pozemků dle §2 zák.	6
1G	Délka hranice neřešených pozemků dle §2 zákona	7
1H	Délka vlastnické hranice v trvalých porostech	123

1I	Plánovaná změna katastrální hranice	ano
1J	Budovy v obvodu PÚ (řešené)	66
1K	Plocha pozemků s předpokladem ocenění porostů (%)	61
1L	Počet k.ú. zahrnutých do obvodu PÚ	1
Poznámka		

<b>2</b>	<b>DOPRAVNÍ A FYZICKÁ PROSTUPNOST</b>	
2A	Zahájení řízení o PÚ v důsledku stavební činnosti	ne
2B	Přehlednost terénu	nepřehledný
2C	Přístupnost a členitost	nepřístupný
Poznámka		
Výškové poměry: 364 m n.m. - 618 m n.m.		

<b>3</b>	<b>VLASTNICKÁ STRUKTURA</b>	
3A	Počet LV v území KoPÚ	297
3B	Počet vlastníků	333
3C	Počet vlastníků na ha	0,37
3D	Výskyt duplicitního vlastnictví	ne
3E	Množství využitelné státní a obecní půdy v obvodu KoPÚ (%)	3
3F	Počet věcných břemen	197
Poznámka		

## ČETNOST A ZAJIŠŤOVÁNÍ SPOLEČENSKÝCH ZÁJMŮ

<b>1</b>	<b>ZVLÁŠTNÍ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.</b>	
1A	Výskyt ZCHÚ v obvodu PÚ	ano
	ZCHÚ na celém území PÚ	ne
	1. zóna Národního parku nebo CHKO na části území PÚ	ano
	2.zóna Národního parku nebo CHKO na části území PÚ	ano
	3.a 4. zóna Národního parku nebo CHKO na části území PÚ	ano
	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)	ano, s významným vlivem na
Poznámka		
Evropsky významná lokalita Beskydy, Chráněná krajinná oblast Beskydy, Mezinárodně významná část přírody - Územní působnost Karpatské úmluvy		
Zdroj		
<a href="http://drusop.nature.cz/">http://drusop.nature.cz/</a> , <a href="http://mapy.nature.cz/">http://mapy.nature.cz/</a>		

<b>2</b>	<b>OBEČNÁ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.</b>	
2A	Výskyt biocenter a biokoridorů v krajině	ano, dostatečný
2B	Výskyt interakčních prvků	ne
2C	Existence podkladů týkajících se krajinotvorby v obvodu PÚ	ano

2D	Výskyt přírodních parků a míst krajinného rázu	ano
2E	Výskyt přechodně chráněných ploch	ano
Poznámka	Monitoring krajinného rázu v CHKO Beskydy	
Zdroj	<a href="https://geoportal.gov.cz/">https://geoportal.gov.cz/</a>	

<b>3</b>	<b>REGULACE A ŘÍZENÍ VODNÍHO REŽIMU KRAJINY</b>	
3A	Požadavky na revitalizace vodních toků	Nejsou
3B	Výskyt CHOPAV, PHO a OPVZ	ano
	Výskyt CHOPAV	ano
	Výskyt PHO	
	Výskyt OPVZ	ano
3C	Kateg. území dle zjišť. inf. o pokrytí přispívajícími plochami krit. bo	území je pokryto zhruba z 10
Poznámka	chráněné oblasti přirozené akumulace vod: Beskydy	
Zdroj	<a href="http://heis.vuv.cz/">http://heis.vuv.cz/</a> , Rozbor udržitelného rozvoje území, <a href="http://www.povis.cz/">http://www.povis.cz/</a>	

<b>4</b>	<b>POVODŇOVÁ OCHRANA ÚZEMÍ A OBYVATEL</b>	
4A	Předpokládané požadavky na zpracování návrhu vodních staveb	ano
	Drobné technické opatření (příkop, mez, průleh, apod.)	ano
	Revitalizace vodních toků, nádrží, rybníků apod.	ano
	Suché a polosuché retenční nádrže	ano
4B	Výskyt oblasti s významným povodňovým rizikem	ano
Poznámka	Projekt: Vsetínská Bečva - 10100047-2 PM-64 Vsetínská Bečva PM 65 od 0 - 7,786 od Vset. Bečvy po most 10100152 404820000100 Senice, Studie vybudování vodní nádrže - Obec Leskovec	
Zdroj	<a href="http://cds.chmi.cz/">http://cds.chmi.cz/</a> , <a href="https://www.edpp.cz/">https://www.edpp.cz/</a> , jednání s obcí	

<b>5</b>	<b>OCHRANA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY</b>	
5A	Potenciální ohrožení katastrů vodní erozí	do 50 ha vybraných kultur a/r
5B	Potenciální ohrožení katastrů větrnou erozí	do 50 ha vybraných kultur a/r
5C	Potenciální nutnost řešení stabilizací odtoku	Délka DSO na ha vybraných k
5D	Aktualizace BPEJ	provedena
Poznámka	Aktualizace BPEJ - březen 2018	
Zdroj	tabulka vyhodnocené podklady, BPEJ - pobočka	

<b>6</b>	<b>POŽADAVKY AGEND ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ</b>	
6A	Stav územního plánu	obec má platný ÚP dle zákona
6B	Záměry infraskruktury v ÚS/ ÚP nebo jeho návrhu	existují významné záměry
6C	Problémy k řešení z ÚAP (výkres problémů k řešení ÚPD)	ano
Poznámka	plánována přeložka silnice I/57, Silnice I. třídy prochází záplavovým územím Q100, Zastavěné území zasahuje do ochranného pásma vodního zdroje, Zastavěné území	

	zasahuje do záplavového území Q100, Koridor silnice I. třídy prochází zastavěným územím, Zastavitelná plocha zasahuje do zemědělské půdy II. třídy ochrany, Zastavitelná plocha zasahuje do ochranného pásma vodního zdroje, Zastavitelná plocha zasahuje do záplavového území Q100
Zdroj	<a href="https://juap-zk.cz">https://juap-zk.cz</a> , Rozbor udržitelného rozvoje území, <a href="http://www.uur.cz/ilas/">http://www.uur.cz/ilas/</a>

<b>7</b>	<b>SNIŽOVÁNÍ A ELIMINACE RIZIK RŮZNÉHO TYPU V ÚZEMÍ</b>	
7A	Výskyt chráněného ložiskového území nebo dobýv. prostoru	nevyskytují se v území
7B	Výskyt sesuvů	vyskytují se v území
7C	Výskyt SEZ	nevyskytují se v území
Poznámka	V území se nacházejí svahové nestability aktivní, dočasně uklidněné a uklidněné.	
Zdroj	<a href="http://mapy.geology.cz/">http://mapy.geology.cz/</a> , <a href="http://kontaminace.cenia.cz/">http://kontaminace.cenia.cz/</a>	

<b>8</b>	<b>ADAPTACE ÚZEMÍ VŮČI DOPADŮM GLOBÁLNÍ ZMĚNY KLIMATU</b>	
8A	Stupeň ohrožení území klimatickou změnou	nevýznamný (< 0)
Poznámka		
Zdroj	tabulka vyhodnocené podklady	

<b>9</b>	<b>MELIORAČNÍ STAVBY</b>	
9A	Existence melioračních staveb - odvodnění	vyskytují se v území
9B	Existence melioračních staveb - závlahy	nevyskytují se v území
Poznámka		
Zdroj	<a href="http://meliorace.vumop.cz/">http://meliorace.vumop.cz/</a>	



