

PASPORT

IDENTIFIKACE PASPORTU

Pobočka SPÚ	Vsetín
Katastrální území	Valašská Polanka
Zpracoval	Mikula Adam
Datum	15. března 2017

IDENTIFIKACE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

ŘEŠENÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

Kód k. ú.	681245	Název k. ú.	Lhota u Vsetína
Kód obce	556866	Název obce	Lhota u Vsetína
Kód ORP	7212	Název ORP	Vsetín

DŮVOD ZAHÁJENÍ KOPŮ

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

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	2890
1D	Velikost řešeného území v ha (obvodu PÚ)	954
1E	Členitost vnějšího obvodu (počet bodů na 100 m)	17
1F	Členitost vnitřního obvodu vč. hranic neřeš. pozemků dle §2 zák.	16
1G	Délka hranice neřešených pozemků dle §2 zákona	7
1H	Délka vlastnické hranice v trvalých porostech	141

1I	Plánovaná změna katastrální hranice	ne
1J	Budovy v obvodu PÚ (řešené)	106
1K	Plocha pozemků s předpokladem ocenění porostů (%)	75
1L	Počet k.ú. zahrnutých do obvodu PÚ	1
Poznámka		

2	DOPRAVNÍ A FYZICKÁ PROSTUPNOST	
2A	Zahájení řízení o PÚ v důsledku stavební činnosti	ne
2B	Přehlednost terénu	nepřehledný
2C	Přístupnost a členitost	nepřístupný
Poznámka		
Výškové poměry: 372 m n.m. - 605 m n.m. Intravilán obce se rozkládá u údolí říčky Rokytěnka.		

3	VLASTNICKÁ STRUKTURA	
3A	Počet LV v území KoPÚ	422
3B	Počet vlastníků	459
3C	Počet vlastníků na ha	0,48
3D	Výskyt duplicitního vlastnictví	ne
3E	Množství využitelné státní a obecní půdy v obvodu KoPÚ (%)	2
3F	Počet věcných břemen	336
Poznámka		

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 parku 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)	ano
Poznámka		
Evropsky významná lokalita - Semetín, Mezinárodní významná část přírody - Územní působnost Karpatské úmluvy; koeficient ekologické stability v k.ú. 4,87		
Zdroj		
http://drusop.nature.cz/ , http://mapy.nature.cz/ , https://juap-zk.cz		

2	OBEČNÁ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.	
2A	Výskyt biocenter a biokoridorů v krajině	ano, dostatečný
2B	Výskyt interakčních prvků	ne
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	uvažovalo se o vyhlášení Přírodní památky Semetín v severní části obce "Na Pasekách" od záměru upuštěno v posledních 5 letech	
Zdroj	http://mapy.nature.cz/ , https://juap-zk.cz	

3	REGULACE A ŘÍZENÍ VODNÍHO REŽIMU KRAJINY	
3A	Požadavky na revitalizace vodních toků	Nejsou
3B	Výskyt CHOPAV, PHO a OPVZ	ne
	Výskyt CHOPAV	ano
	Výskyt PHO	ne
	Výskyt OPVZ	ne
3C	Kateg. území dle zjišť. inf. o pokrytí přispívajícími plochami krit. bo	území je pokryto z více než 50
Poznámka	CHOPAV - Vsetínské vrchy, u jiho-východní hranice katastru malá plocha pod ochranou OPVZ	
Zdroj	http://heis.vuv.cz/	

4	POVODŇOVÁ OCHRANA ÚZEMÍ A OBYVATEL	
4A	Předpokládané požadavky na zpracování návrhu vodních staveb	ano
	Drobné technické opatření (příkop, mez, průleh, apod.)	ano
	Revitalizace vodních toků, nádrží, rybníků apod.	ne
	Suché a polosuché retenční nádrže	ano
4B	Výskyt oblasti s významným povodňovým rizikem	ne
Poznámka	v obci se vyskutují časté bleskové povodně - největší problém ve středu obce nad prodejnou potravin	
Zdroj	http://cds.chmi.cz/ , jednání s obcí	

5	OCHRANA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY	
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 proběhla v roce 2016	
Zdroj	tabulka vyhodnocené podklady, BPEJ - pobočka	

6	POŽADAVKY AGEND ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	
6A	Stav územního plánu	obec má platný ÚP dle zákona
6B	Záměry infraskruktury v ÚS/ ÚP nebo jeho návrhu	neexistují významné záměry
6C	Problémy k řešení z ÚAP (výkres problémů k řešení ÚPD)	ano
Poznámka	Zastavitelná plocha zasahuje do sesuvného území, území dělí rychlostní silnice I. třídy, která prochází údolím katastru; územím prochází nadzemní vedení o hodnotě 110kV.	
Zdroj	https://juap-zk.cz , ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ	

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	nevyskytují se v území
Poznámka	Na území se vyskytují sesuvy převážně v příkrých částech území, Mezi aktivní faktory patří srážky a nasycení vodou.	
Zdroj	http://kontaminace.cenia.cz/ , ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ 2016	

8	ADAPTACE ÚZEMÍ VŮČI DOPADŮM GLOBÁLNÍ ZMĚNY KLIMATU	
8A	Stupeň ohrožení území klimatickou změnou	nadprůměrný (0 – 0,5)
Poznámka		
Zdroj	tabulka vyhodnocené podklady	

9	MELIORAČNÍ STAVBY	
9A	Existence melioračních staveb - odvodnění	vyskytují se v území
9B	Existence melioračních staveb - závlahy	nevyskytují se v území
Poznámka	Na území se nachází meliorační odvodňovací zařízení - jejichž funkční stav není znám.	
Zdroj	http://meliorace.vumop.cz/	

