

PASPORT

IDENTIFIKACE PASPORTU

Pobočka SPÚ	Pobočka Klatovy
Katastrální území	Zelená Lhota
Zpracoval	Ing. Martin Gajárek
Datum	18.9.2017

IDENTIFIKACE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

ŘEŠENÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ			
Kód k. ú.	792748	Název k. ú.	Zelená Lhota
Kód obce	32052	Název obce	Nýrsko
Kód ORP	3205	Název ORP	Klatovy

DŮVOD ZAHÁJENÍ KOPŮ	
Řešení přidělů nebo nedokončeného scelování	ano
Žádost vlastníků nadpoloviční výměry ZP	ano
Hlavní impuls od obce	ne
Realizace protipovodňových opatření	ne
Realizace protierozních opatření	ne
Jiný důvod	ne
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	ZE-PK, EN, GP, KN
1C	Počet parcel v předpokládaném obvodu	
1D	Velikost řešeného území v ha (obvodu PÚ)	177
1E	Členitost vnějšího obvodu (počet bodů na 100 m)	5
1F	Členitost vnitřního obvodu vč. hranic neřeš. pozemků dle §2 zák.	2
1G	Délka hranice neřešených pozemků dle §2 zákona	12971
1H	Délka vlastnické hranice v trvalých porostech	1600
1I	Plánovaná změna katastrální hranice	ne
1J	Budovy v obvodu PÚ (řešené)	0
1K	Plocha pozemků s předpokladem ocenění porostů (%)	1
1L	Počet k.ú. zahrnutých do obvodu PÚ	1
Poznámka	položka 1C bude doplněna po vektorizaci mapy	

2	DOPRAVNÍ A FYZICKÁ PROSTUPNOST	
2A	Zahájení řízení o PÚ v důsledku stavební činnosti	ne
2B	Přehlednost terénu	přehledný
2C	Přístupnost a členitost	přístupný
Poznámka		
3	VLASTNICKÁ STRUKTURA	
3A	Počet LV v území KoPÚ	195
3B	Počet vlastníků	293
3C	Počet vlastníků na ha	0,36
3D	Výskyt duplicitního vlastnictví	ne
3E	Množství využitelné státní a obecní půdy v obvodu KoPÚ (%)	10
3F	Počet věcných břemen	8
Poznámka	3A, 3B, 3C - bude upřesněno po vektorizaci mapy	

ČETNOST A ZAJIŠŤOVÁNÍ SPOLEČENSKÝCH ZÁJMŮ		
1	ZVLÁŠTNÍ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.	
1A	Výskyt ZCHÚ v obvodu PÚ	ano
	ZCHÚ na celém území PÚ	ano
	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	ano
	Přírodní park (PP) na části území PÚ	ne
1B	Výskyt NATURA 2000 (ptačí oblasti, EVL)	ano, s významným vlivem na
Poznámka	Na části území je evidován průnik s PO	
Zdroj	http://mapy.nature.cz/ , http://gp1.cleerio.cz/np-sumava/	
2	OBEČNÁ OCHRANA PODLE ZÁKONA Č.114/1992 SB.	
2A	Výskyt biocenter a biokoridorů v krajině	ano, dostatečný
2B	Výskyt interakčních prvků	ano, dostatečný
2C	Existence podkladů týkajících se krajiny tvorby v obvodu PÚ	ano
2D	Výskyt přírodních parků a míst krajinného rázu	ne
2E	Výskyt přechodně chráněných ploch	ne
Poznámka	Bylo dohledáváno na mapových portálech (GEOportál), www.mapy.nature.cz ,	
Zdroj	ÚP Města Nýrska (Turek Architekt, 12/2011), http://geoportal.plzensky-kraj.cz/gs/	
3	REGULACE A ŘÍZENÍ VODNÍHO REŽIMU KRAJINY	
3A	Požadavky na revitalizaci vodních toků	Nejsou
3B	Výskyt CHOPAV, PHO a OPVZ	ano
	Výskyt CHOPAV	ano
	Výskyt PHO	ano
	Výskyt OPVZ	ano
3C	Kateg. území dle zjišť. inf. o pokrytí přispívajícími plochami krit. bo	území je pokryto zhruba z 10
Poznámka		
Zdroj	http://heis.vuv.cz/ ; www.povis.cz	

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		
Zdroj	ÚP Města Nýrska (Turek Architekt, 12/2011)	

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 ku
5D	Aktualizace BPEJ	neprovedena
Poznámka		
Zdroj	vyhodnocené charakteristiky	

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)	ne
Poznámka		
Zdroj	ÚP Města Nýrska (Turek Architekt, 12/2011),	

7	SNÍŽOVÁNÍ A ELIMINACE RIZIK RŮZNÉHO TYPU V ÚZEMÍ	
7A	Výskyt chráněného ložiskového území nebo dobýv. prostoru	nevyskytují se v území
7B	Výskyt sesuvů	nevyskytují se v území
7C	Výskyt SEZ	nevyskytují se v území
Poznámka	Prohledány databáze ČGS, mapy.geology.cz/GISViewer/, https://geoportal.gov.cz/web/guest/map?wms=http://mapy.geology.cz/arcgis/services/Dulni_Dila/Udaje_o_uzemi/MapServer , http://kontaminace.cenia.cz/	
Zdroj	mapy.geology.cz, ÚP Města Nýrska (Turek Architekt, 12/2011),	

8	ADAPTACE ÚZEMÍ VŮČI DOPADŮM GLOBÁLNÍ ZMĚNY KLIMATU	
8A	Stupeň ohrožení území klimatickou změnou	nevýznamný (< 0)
Poznámka		
Zdroj	vyhodnocené charakteristiky	

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