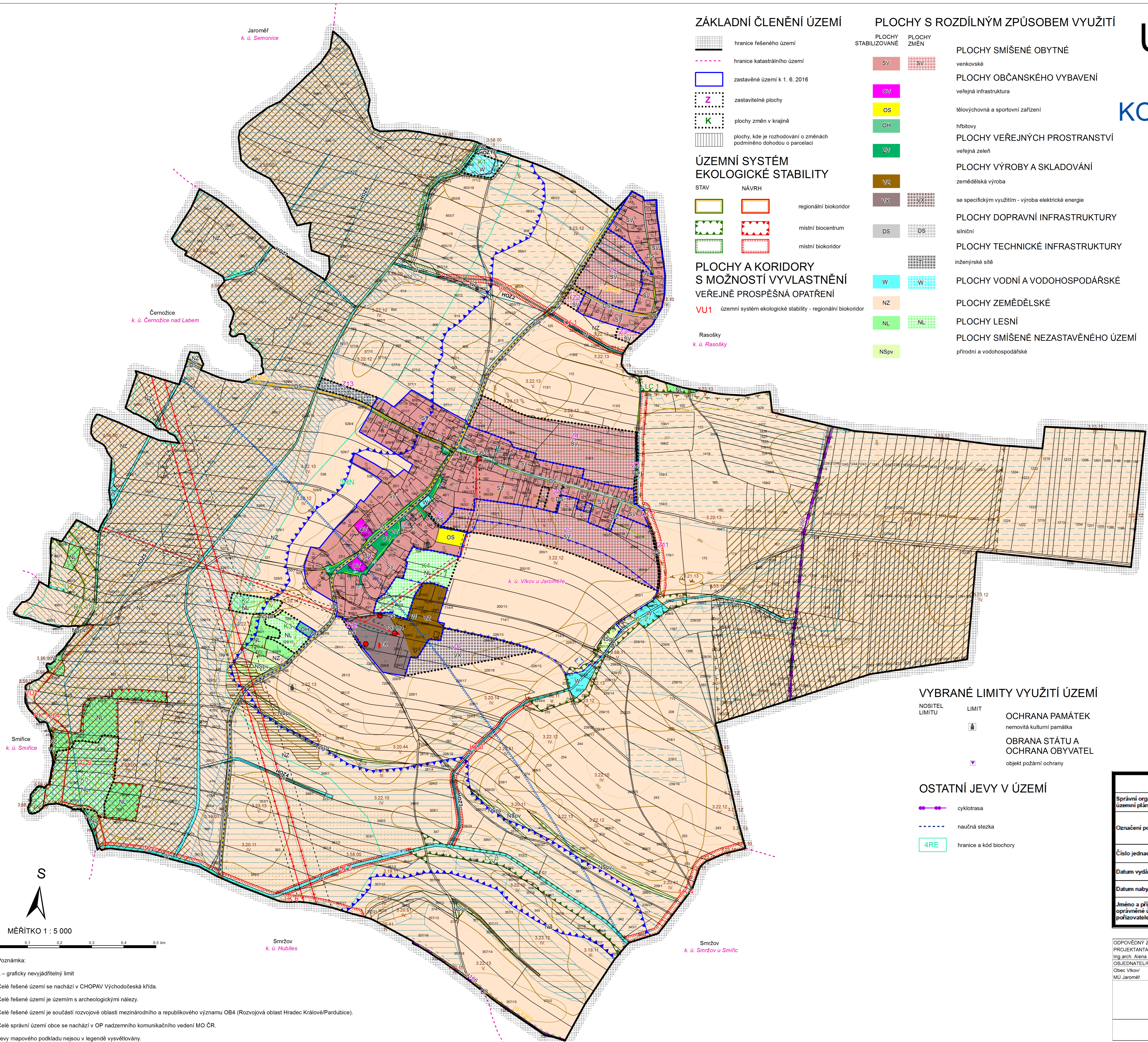


ÚZEMNÍ PLÁN VLKOV KOORDINAČNÍ VÝKRES



ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- hranice řešeného území
- hranice katastrálního území
- zastavěné území k 1. 6. 2016
- zastavitelné plochy
- plochy změn v krajině
- plochy, kde je rozhodování o změnách podmíněno dohodou o parcelaci

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- STAV NÁVRH
- regionální biokoridor
 - místní biocentrum
 - místní biokoridor

PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ VEREJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

- VU1 územní systém ekologické stability - regionální biokoridor

Rasošky
k. ú. Rasošky

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- PLOCHY STABILIZOVANÉ PLOCHY ZMĚN
- SV
 - OV
 - OS
 - OH
 - ZV
 - VZ
 - VX
 - DS
 - DS
 - W
 - NZ
 - NL
 - NSpV
- PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
venkovské
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
veřejná infrastruktura
- tělovýchovná a sportovní zařízení
- hřbitovy
- PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
veřejná zeleň
- PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
zemědělská výroba
- se specifickým využitím - výroba elektrické energie
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
silniční
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
inženýrské sítě
- PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
- PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
- PLOCHY LESNÍ
- PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
přírodní a vodohospodářské

VYBRANÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

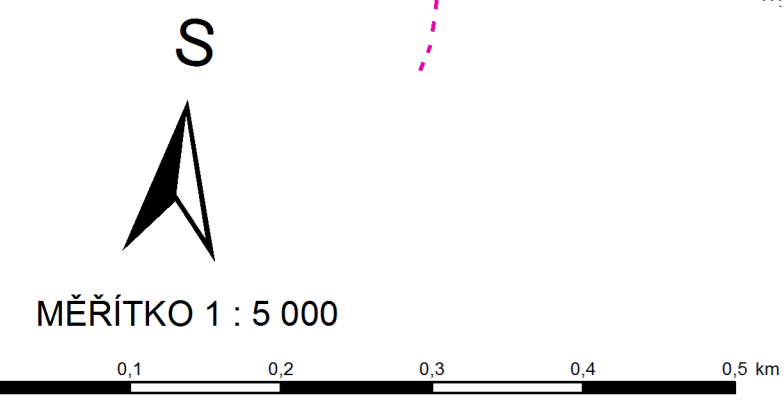
- NOSITEL LIMITU LIMIT
- HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ A GEOLOGIE**
- chráněné ložiskové území
 - ložisko nerostných surovin
 - sesuvné území - potenciální
- VODNÍ REŽIM**
- OP I. stupně vodního zdroje VL-1
 - OP II. stupně vodního zdroje VL-1
 - vodní tok
 - záplavové území Q100
 - území zvláštní povodně pod vodním dílem
- OCHRANA PŮDY**
- investice do půdy za účelem zvýšení půdní úrodnosti (liniové odvodnění) - HOZ včetně manipulačního pruhu
 - investice do půdy za účelem zvýšení půdní úrodnosti (plošné odvodnění)
 - půdy I. a II. třídy ochrany
 - hranice, kód BPEJ a třída ochrany
- OCHRANA LESA**
- les hospodářský
 - vzdálenost 50 m od okraje lesa
- OCHRANA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**
- OP silnice III. třídy
 - OP letiště s vřskovým omezením staveb - kuželové plochy
- OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- OP vodovodu
 - OP kanalizace
 - OP výroby elektřiny
 - OP elektrické stanice pro transformaci VN/NN
 - OP nadzemního elektrického vedení ZVN
 - OP nadzemního elektrického vedení VVN
 - OP nadzemního elektrického vedení VN
 - OP podzemního elektrického vedení VN
 - OP STL plynovodu
 - OP komunikačního vedení

VYBRANÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- NOSITEL LIMITU LIMIT
- OCHRANA PAMÁTEK
nemovitá kulturní památka
 - OBRANA STÁTU A
OCHRANA OBYVATEL
objekt požární ochrany

OSTATNÍ JEVY V ÚZEMÍ

- cyklotrasa
- naučná stezka
- 4RE hranice a kód biochory



Poznámka:
L – graficky nevyjádřitelný limit

Celé řešené území se nachází v CHOPAV Východočeská křída.

Celé řešené území je územím s archeologickými nálezy.

Celé řešené území je součástí rozvojové oblasti mezinárodního významu OB4 (Rozvojová oblast Hradec Králové/Paroubice).

Celé správní území obce se nachází v OP nadzemního komunikačního vedení MO ČR.

Jevy mapového podkladu nejsou v legendě vysvětlovány.

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
Správní orgán, který územní plán vydal	Zastupitelstvo obce Vlčkov	
Označení pořizovatele	Městský úřad Jaroměř Odbor výstavby – úřad územního plánování nám. Československé armády 16 551 01 Jaroměř	Datum a podpis, razítko
Číslo jednací	VÝST - 925/2013	
Datum vydání		
Datum nabytí účinnosti		
Jméno a příjmení, funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele	Ing. Martin Hofman vedoucí odboru výstavby	

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE PROJEKTANTA	PROJEKTANT	SPOLUPRÁCE	SURPMO, a.s. 110 00 Praha 1 Opletalova 1626/36
Ing. arch. Alena Koutová	kolktiv zhotovitele	OBEC Vlčkov	Projektové středisko 500 03 Hradec Králové Třída ČSA 219
OBJEDNATEL/PORIZOVATEL Obce Vlčkov/ MÚ Jaroměř	KRAJ Královéhradecký		Zakázkové číslo 03886614
Ověřování Územního plánu Vlčkov			ÚČELOVÝ STUPEŇ UPD
			FORMÁT URB
Koordináční výkres			DATUM 06/2016
			MĚŘITKO ČÍSLO 1 : 5 000 II.2.a.