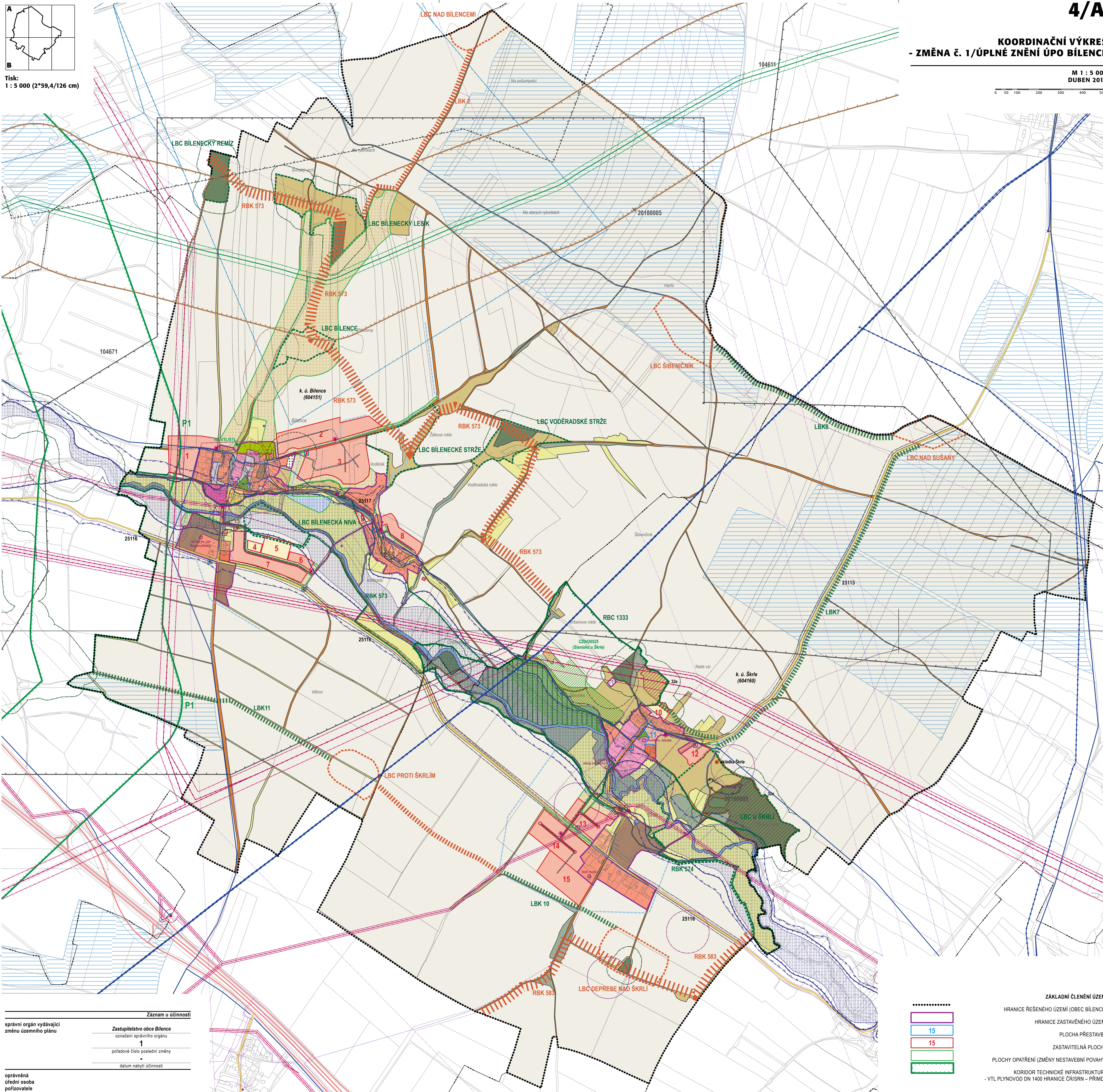


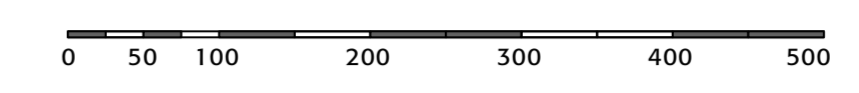
Tisk:
1 : 5 000 (2*59,4/126 cm)



4/A

**KOORDINAČNÍ VÝKRES
- ZMĚNA Č. 1/ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚPO BILENCE**

M 1 : 5 000
DUBEN 2019



- DALŠÍ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
 OP zvláště chráněného území
 hranice 50 m od okraje lesa
 kategorie lesů: lesy zvláštního určení
 plochy zemědělských závlah
 hlavní meliorační zařízení (HMZ)
 území zvláštní povodně pod vodním dílem
 archeologické nálezy
 historicky významné stavby
 OP veřejného potřebnosti
 evidovaná ekologická zátěž území
 dálnice a silnice I. třídy (mimo řešené území)
 OP silnice
 OP vzletového a přibíhacího prostoru letišť
 OP nadzemního vedení elektro VN a trafostanice
 technologická zařízení vodovodní sítě
 bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
 technologický objekt produktovodu
 technologický objekt produktovodu (uzemnění SKAO)
 OP technologického objektu produktovodu
 technologická zařízení telekomunikační sítě
 telekomunikační kabel
 radiorelévová trasa
 Řešené území se nachází v území vymezeném
 AČR dle §175, zákona č. 183/2006 Sb.
 Řešené území je součástí OP objektu důležitého pro obranu státu
 (OP radaru Lažany)

- ÚSES A OCHRANA PŘÍRODY**
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)
 - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (RBK)
 - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LBC) - FUNKČNÍ
 - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LBC) - K VYMEZENÍ
 - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (LBK) - FUNKČNÍ
 - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (LBK) - K VYMEZENÍ
 - NATURA 2000 - PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
 - REGISTROVANÝ VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK

- NEROSTNÉ SUROVINY**
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ (CHLÚ)
 - PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
 - SESUVNÉ ÚZEMÍ

- VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ**
- ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
 - HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY Q100
 - ODVODNĚNÍ

- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- ZASOBOVACÍ VODOVODNÍ ŘAD
 - ÚČELOVÝ (PRŮMYSLOVÝ) VODOVOD
 - VEŘEJNÝ VODOVOD
 - ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD (ČOV)
 - ČERPAČÍ STANICE SPLAŠKOVÝCH VOD
 - GRAVITAČNÍ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - VÝTLAČNÝ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - TRAFOSTANICE
 - VENKOVNÍ VEDENÍ VVN ELEKTRO
 - VEDENÍ VN ELEKTRO (VENKOVNÍ/PODZEMNÍ)
 - OCHRANNÉ PÁSMO PRODUKTOVODU
 - VTL PLYNOVOD
 - VTL/STL REGULAČNÍ STANICE

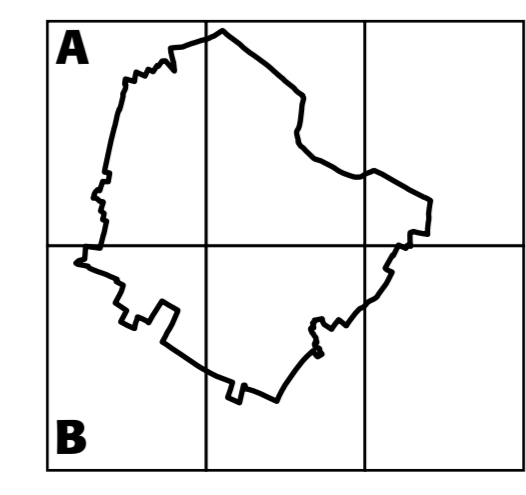
- KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**
- SILNICE III. TŘÍDY
 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
 - PĚŠÍ A CYKLO KOMUNIKACE
 - ZASTÁVKA AUTOBUSOVÉ DOPRAVY

- OCHRANA PAMÁTEK**
- PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÝ OBJEKT

- FUNKČNÍ VYUŽITÍ ÚZEMÍ**
- JÁDROVÉ PLOCHY OBCE
 - PLOCHY SMÍŠENÉHO OBYTNÉHO ÚZEMÍ
 - PLOCHY BYDLENÍ V RD
 - SMÍŠENÉ PLOCHY
 - PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A SLUŽBY
 - PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU VÝROBU
 - PLOCHY PRO SPORT A REKREACI
 - PLOCHY PRO TECHNICKÉ VYBAVENÍ ÚZEMÍ
 - PLOCHA PRO HRBITOV
 - PLOCHA PRO VEŘEJNÉ KOMUNIKACE
 - PLOCHA PRO ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
 - PLOCHY POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
 - PLOCHY VYSOKÉ ZELENĚ
 - PLOCHY NÍZKÉ ZELENĚ
 - PLOCHY ORNÉ PŮDY
 - PLOCHY PRO ZAHRADU
 - PLOCHY PRO PARKOVOU ZELENĚ
 - PLOCHY OSTATNÍ ZELENĚ
 - PLOCHY OSTATNÍ VEŘEJNĚ ZELENĚ
 - VODNÍ PLOCHY A VODNÍ TOKY

Záznam u účinnosti	
správní orgán vydávající změnu územního plánu	Zastupitelstvo obce Bilence označení správního orgánu
	1
	pořadové číslo poslední změny
	datum nabytí účinnosti
opravná úřední osoba pořizovatele	
	jméno a příjmení, funkce
	razítko a podpis

projektant
 Ing. arch. Ladislav Bareš
 S. května 611/1143
 140 00 Praha 4
 Ing. arch. Ladislav Bareš,
 autorizovaný architekt ČKA 03 123



Tisk:
1 : 5 000 (2*59,4/126 cm)

-
- 15
- 15
- 15
- 15

- ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ (OBEC BILENCE)
 - HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
 - PLOCHA PŘESTAVBY
 - ZASTAVITELNÁ PLOCHA
 - PLOCHY OPATŘENÍ (ZMĚNY NESTAVEBNÍ POVAHY)
 - KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
 - VTL PLYNOVOD DN 1400 HRANICE ČR/SRN – PRÍMDA

4/B

**KOORDINAČNÍ VÝKRES
- ZMĚNA Č. 1/ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚPO BILENCE**

M 1 : 5 000
DUBEN 2019

