

LEGENDA:

STAV / FLOOR STABILIZOVANÉ	NAVRHY / FLOOR ZMĚNY	ÚZEMNÍ REZERVA
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—

HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK
 Hranice řešeného území
 Hranice katastrálního území
 Hranice zastavěného území k 2. 11. 2016
 Hranice ploch zastavěných (Z), přestavbových (P) a ploch změn v krajině (K)

PLOCHY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM ÚZEMÍ, KORIDORY

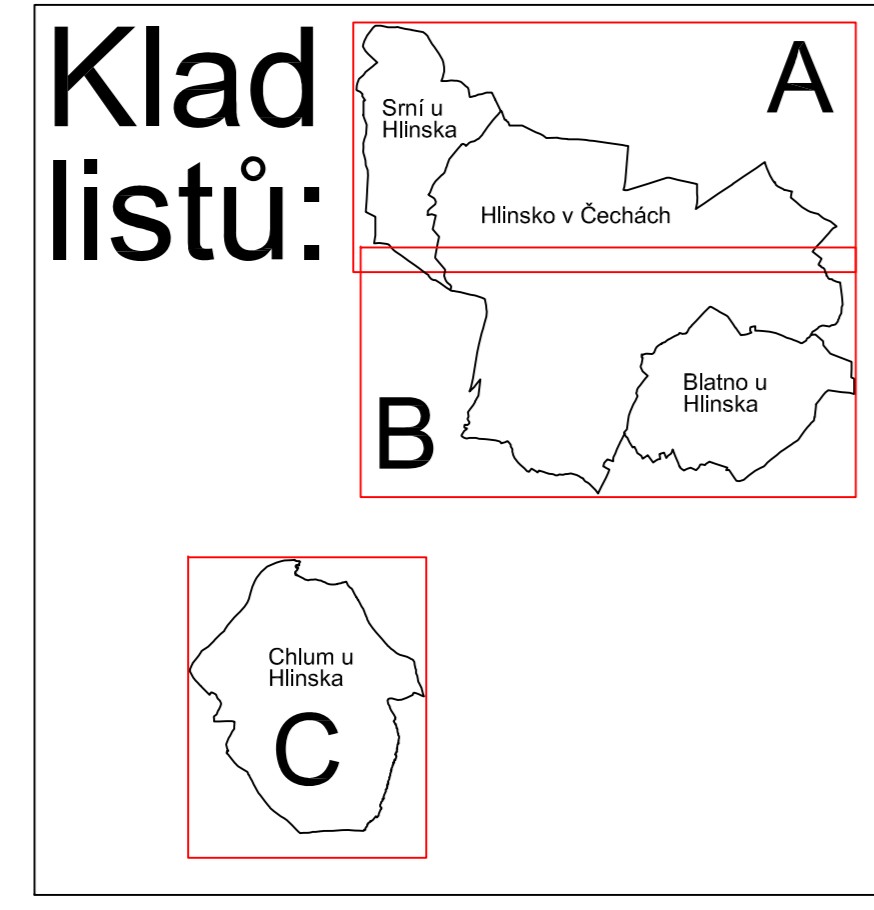
BI	BI	Plochy bydlení - v rodinných domech - městské a příměstské
BH	BH	Plochy bydlení - v bytových domech
SM	SM	Plochy smíšené obytné - městské
SV	SV	Plochy smíšené obytné - venkovské
OV	OV	Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OK	OK	Plochy občanského vybavení - komerční zařízení
OS	OS	Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
OH	OH	Plochy občanského vybavení - hřbitovy
RI	RI	Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
RZ	RZ	Plochy rekreace - zahradkářské osady
PV	PV	Plochy veřejných prostranství
DS	DS	Plochy dopravní infrastruktury - silniční / osa koridoru
DSg	DSg	Plochy dopravní infrastruktury - silniční - garáže
DZ	DZ	Plochy dopravní infrastruktury - železniční
○	○	Plochy dopravní infrastruktury - cyklostezka
TI	TI	Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
TO	TO	Plochy technické infrastruktury - koridor vodovodu
VT	VT	Plochy technické infrastruktury - stavby a zařízení pro nakládání s odpady
VL	VL	Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
VD	VD	Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
ZV	ZV	Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
ZS	ZS	Plochy systému sídelní zeleně - na veřejných prostranstvích
ZO	ZO	Plochy systému sídelní zeleně - soukromá a izolační
ZP	ZP	Plochy systému sídelní zeleně - přírodního charakteru
W	W	Plochy vodní a vodohospodářské
W	W	Plochy vodní a vodohospodářské - suchý poldr
NP	NP	Plochy přírodní
NZ	NZ	Plochy zemědělské
NL	NL	Plochy lesní
NT	NT	Plochy těžby nerostů - krajinné zóny těžby
NSx	NSx	Plochy smíšené nezastavěného území
x=p		- přírodní
x=l		- lesnická
x=z		- zemědělská
x=v		- vodohospodářská
x=o		- ochranná

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ

—	Nadregionální biokoridor
—	Regionální biocentrum
—	Regionální biokoridor
—	Lokální biocentrum
—	Lokální biokoridor
—	Ochranné pásmo nadregionálního biokoridoru
—	Interakční prvek
—	Hranice CHKO Žďárské vrchy
—	I. zóna CHKO
—	II. zóna CHKO
—	Památný strom
—	Významný krajinný prvek - registrovaný
—	Natura 2000 - evropsky významná lokalita
—	Přírodní památka
—	Lesy zvláštního určení
—	Plochy PUPFL
—	Pásmo 50 m od hranice PUPFL
—	Ložisko nerostných surovin
—	Dobývací prostor
—	Poddolované území
—	Stará zeleň území a kontaminovaná plocha
—	Záplavové území Q100
—	Aktivní zóna záplavového území
—	Území zvláštní povodně
—	Památkově chráněné objekty
—	Památková rezervace
—	Památky místního významu
—	Ochranné pásmo památkové rezervace
—	Ochranné pásmo CHKO
—	Ochranné pásmo silnic
—	Ochranné pásmo železnice
—	Ochranné pásmo elektrovedů
—	Ochranné pásmo vodního zdroje
—	Ochranné pásmo letiště a radiolokačního prostředku
—	Ochranné pásmo ČOV
—	Ochranné pásmo komunikačního zařízení
—	Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
—	Zóny havarijního plánování
—	Radiometricky anomální území
—	Migračně významné území
—	Obnova významných cest v krajině

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

—	Vodovodní řady
—	Vodní zdroj
—	Vodojem
—	Úpravna vody
—	Čerpací stanice vody
—	Kanalizační řady
—	ČOV
—	Plocha pro ČOV
—	Čerpací stanice kanalizace
—	Vrchní vedení VVN, ZVN
—	Vrchní vedení VN
—	Kabelové vedení VN
—	Vrchní vedení VN ke zrušení
—	Trafostanice
—	Rozvodna
—	STL plynovod
—	VTL plynovod
—	Regulační stanice plynovodu
—	Optický kabel
—	Radioreléová trasa
—	Monitorovací vrt ČHMÚ
—	Komunikační zařízení



ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY č.3 ÚZEMNÍHO PLÁNU HLINSKO
KOORDINAČNÍ VÝKRES 1

Projektant: **REGIO** s.r.o. **PROJEKTOVÝ ATÉLIÉR HRADEC KRÁLOVÉ**

Autorský kolektiv: Ing. arch. Jana Šejtlová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Pavel Kupa, Ing. arch. Zlata Macháčová, Lucie Hostáková, Jan Harčarik, Ing. Martin Šejví

Digitální zpracování: AutoCAD Civil 3D 2008

Objednatel: Město Hlinsko Upravený návrh: Listopad 2016

Měřítko: 1 : 5 000 Vydání Změny č.3: Březen 2017

