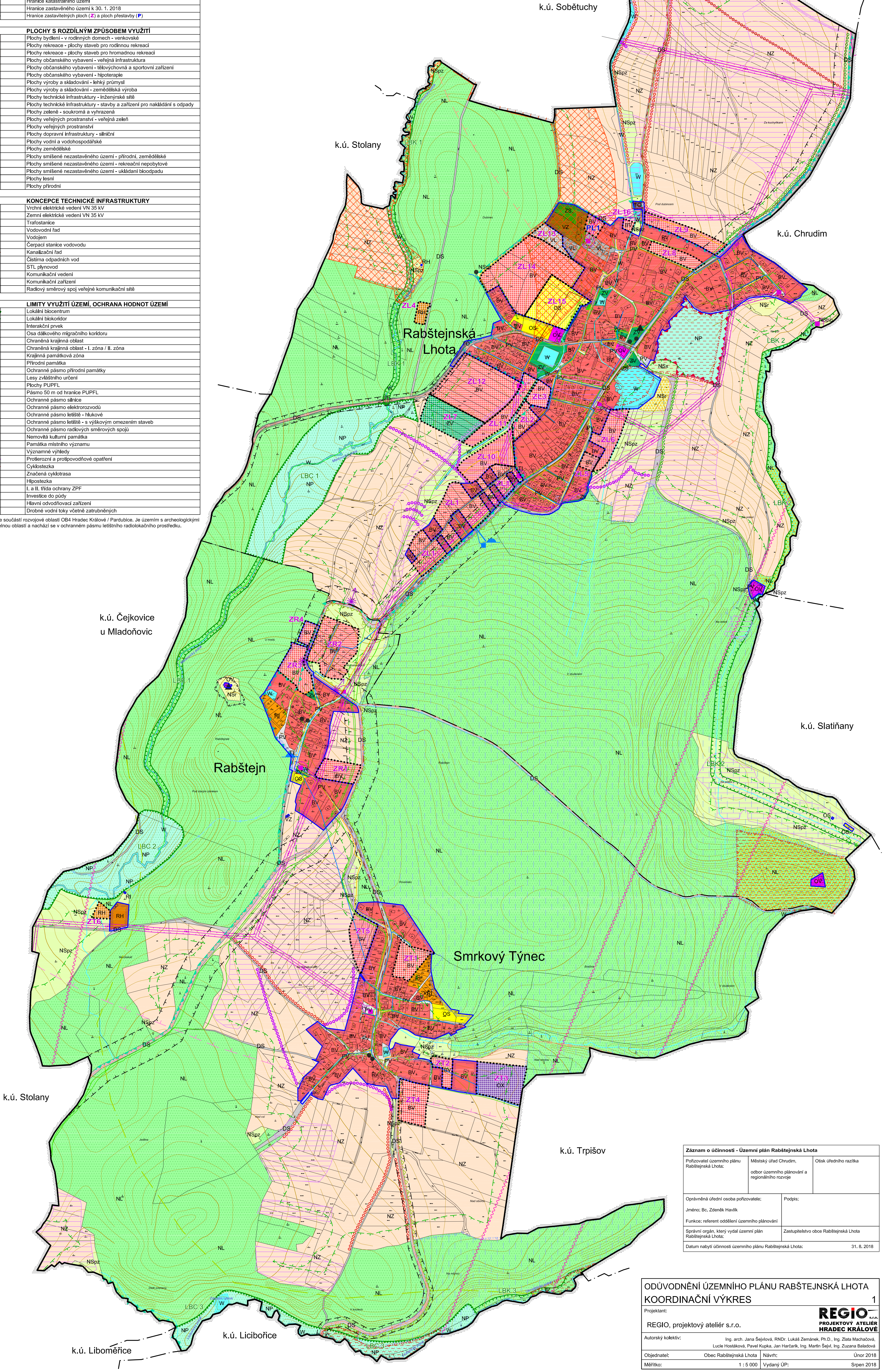


ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU RABŠTEJNSKÁ LHOTA

LEGENDA:

STAV / PLOCHY STABILIZOVANÉ	NAVRH / PLOCHY ZVÝŠENÉ	ÚZEMNÍ REZERVA
HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK		
Hranice řešeného území		
Hranice katastrálního území		
Hranice zastavěného území k 30. 1. 2018		
Hranice zastavěných ploch (Z) a ploch přestavby (P)		
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
BV	BV	Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
RI	RI	Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
RH	RH	Plochy rekreace - plochy staveb pro hromadnou rekreaci
OV	OV	Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OS	OS	Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
VL	VL	Plochy občanského vybavení - hippoterapie
VZ	VZ	Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
TI	TI	Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
TO	TO	Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
ZS	ZS	Plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
ZV	ZV	Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
PV	PV	Plochy veřejných prostranství
DS	DS	Plochy dopravní infrastruktury - silniční
W	W	Plochy vodní a vodohospodářské
NZ	NZ	Plochy zemědělské
NSpZ	NSpZ	Plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské
NSr	NSr	Plochy smíšené nezastavěného území - rekreační nepočetné
NSx	NSx	Plochy smíšené nezastavěného území - ukládání bioodpadů
NL	NL	Plochy lesní
NP	NP	Plochy přírodní
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
Vrchní elektrické vedení VN 35 kV		
Zemní elektrické vedení VN 35 kV		
Trafostanice		
Vodovodní řád		
Vodovod		
Čerpací stanice vodovodu		
Kanalizační řád		
Čistírna odpadních vod		
STL plynovod		
Komunikační vedení		
Komunikační zařízení		
Radiový směr spoje veřejné komunikační sítě		
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ		
Lokální biocentrum		
Lokální biokoridor		
Interakční prvek		
Osa dálkového migračního koridoru		
Chráněná krajinná oblast		
Chráněná krajinná oblast - I. zóna / II. zóna		
Krajinná památková zóna		
Přírodní památka		
Ochranné pásmo přírodní památky		
Lesy zvláštního určení		
Plochy PUPFL		
Pásmo 50 m od hranice PUPFL		
Ochranné pásmo silnice		
Ochranné pásmo elektrorozvodů		
Ochranné pásmo letiště - hlukové		
Ochranné pásmo letiště - s výškovým omezením staveb		
Ochranné pásmo radiových směrů spojů		
Nemovité kulturní památky		
Památky místního významu		
Významné výhledy		
Protierozní a protipovodňové opatření		
Cyklostezka		
Značená cyklotrasa		
Hiposteza		
I. a II. třída ochrany ZPF		
Investice do půdy		
Hlavní odvodňovací zařízení		
Drobné vodní toky včetně zatrubněných		

Celé řešené území je součástí rozvojové oblasti OB4 Hradec Králové / Pardubice. Je územím s archeologickými nálezy, zranitelnou oblastí a nachází se v ochranném pásmu letištního radiolokačního prostředku.



Záznam o účinnosti - Územní plán Rabštejnská Lhota		
Porizovatel územního plánu Rabštejnská Lhota:	Městský úřad Chrudim, odbor územního plánování a regionálního rozvoje	Otisk úředního razítka
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:		Podpis:
Jméno: Bc. Zdeněk Havlík		
Funkce: referent oddělení územního plánování		
Správní orgán, který vydal územní plán Rabštejnská Lhota:		Zastupitelstvo obce Rabštejnská Lhota
Datum nabytí účinnosti územního plánu Rabštejnská Lhota:		31. 8. 2018

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU RABŠTEJNSKÁ LHOTA
KOORDINAČNÍ VÝKRES

Projektant:
REGIO, projektový ateliér s.r.o.

Autorský kolektiv:
Ing. arch. Jana Šejvlová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Ing. Zlata Macháčová,
Lucie Hostáková, Pavel Kupka, Jan Harčarik, Ing. Martin Šejvl, Ing. Zuzana Baladová

Objednatel:
Obec Rabštejnská Lhota

Návrh:
Únor 2018

Měřítko:
1 : 5 000

Vydání ÚP:
Srpen 2018

1

REGIO
PROJEKTOVÝ ATELIER
HRADEC KRÁLOVÉ