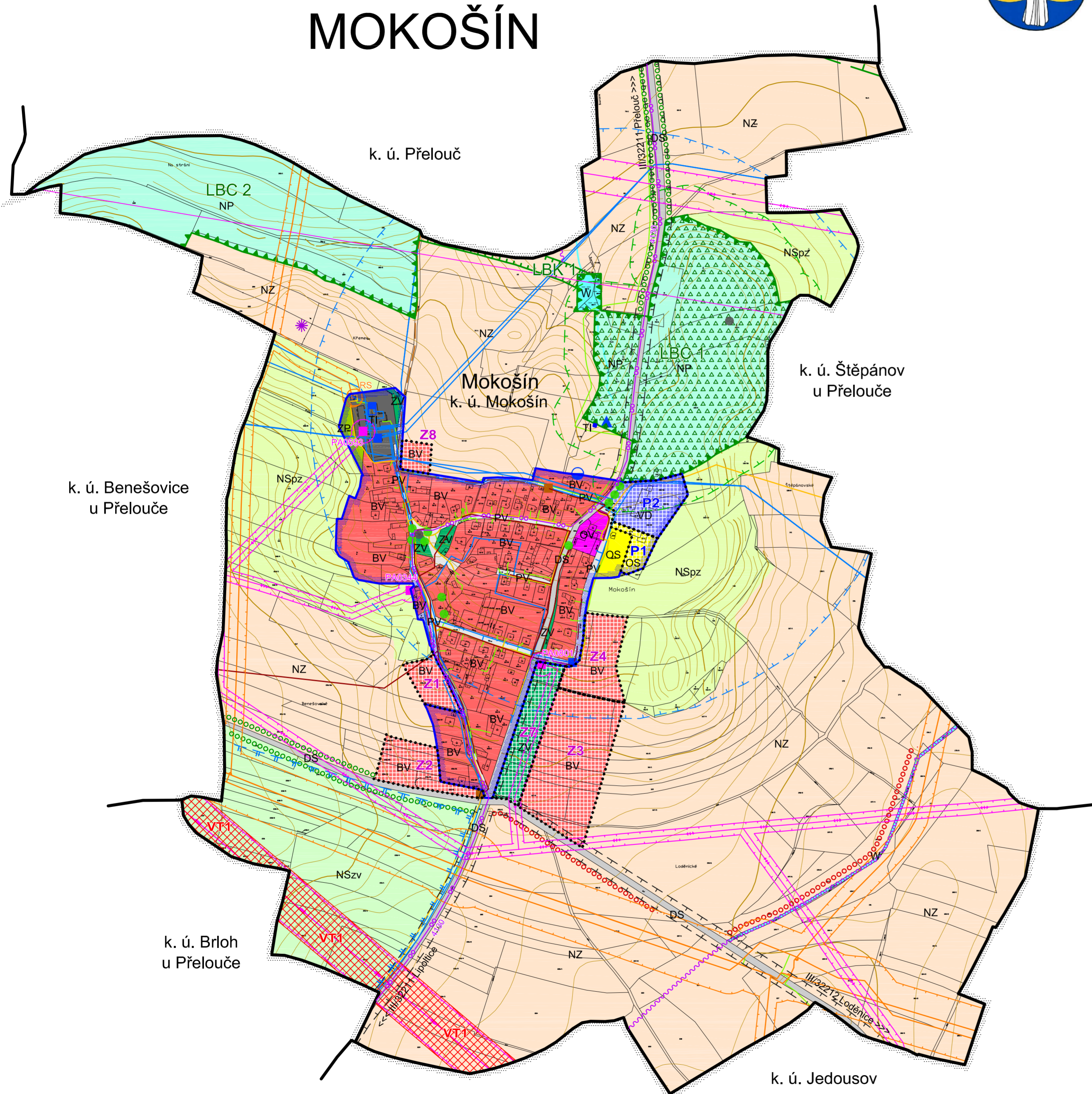


ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU MOKOŠÍN



LEGENDA:

STAV / PLOCHY STABILIZOVANE	NAVRH / PLOCHY ZMEN	UZEMNI REZERVA
HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK		
Hranice katastrálního území		
Hranice zastavěného území k 29. 6. 2017		
Hranice ploch zastavitelných (Z) a ploch přestavby (P)		

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
BV	BV	Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
OV		Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OS	OS	Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
VD	VD	Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
TI		Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
ZV	ZV	Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
ZP		Plochy zeleně - přírodního charakteru
PV		Plochy veřejných prostranství
DS		Plochy dopravní infrastruktury - silniční
W		Plochy vodní a vodohospodářské
NZ		Plochy zemědělské
NSpz		Plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské
NSzv		Plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské, vodohospodářské
NP		Plochy přírodní

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ	
VT1	Technická infrastruktura - zdvojení nadzemního elektrického vedení 400 kV Týnec - Krasíkov

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
	Vrchní elektrické vedení VN 35kV
	Vrchní elektrické vedení VVN 220kV
	Vrchní elektrické vedení ZVN 400kV
	Koridor pro zdvojení nadzemního vedení ZVN 400 kV Týnec - Krasíkov
	Trafostanice
	Vodovodní řad
	Vodojem
	Čerpací stanice vodovodu
	Pozorovací vrt a pramen ČHMÚ
	Vodní zdroj podzemní vody
	Kanalizační řad
	Gravitační kanalizace
	Výtlak kanalizace z ČS
	Čerpací stanice kanalizace
	VTL plynovod
	Regulační stanice plynovodu
	STL plynovod
	Telekomunikační vedení
	Komunikační zařízení

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ	
	Ochranná zóna nadregionálního biokoridoru
	Lokální biocentrum
	Lokální biokoridor
	Interakční prvek
	Plochy PUPFL
	Pásmo 50 m od okraje lesa
	Ochranné pásmo silnice
	Ochranné pásmo elektrorozvodů
	Bezpečnostní pásmo VTL
	Ochranné pásmo pozorovacího vrtu a pramenu ČHMÚ
	Ochranné pásmo vodního zdroje Zb
	Památkový objekt
	Významný strom
	Významný výhled
	Cyklotrasa
	Hlavní odvodňovací zařízení

Celé řešené území je územím s archeologickými nálezy a nachází se v OP letištního radiolokačního prostředí, v OP letiště, v OP letiště s výškovým omezením staveb a ve vojenském okrsku.

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU MOKOŠÍN KOORDINAČNÍ VÝKRES

1

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

REGIO s.r.o.
PROJEKTOVÝ ATELIÉR
HRADEC KRÁLOVÉ

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

Objednatel:	Obec Mokošín	Návrh:	Červenec 2017
Měřítko:	1 : 5 000	Vydaný ÚP:	Leden 2018