

Legenda

	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ k 12.12.2018
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY

FUNKČNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ	
stabilizované plochy	plochy změn
BV	
BV	
BE	
	BVv
OV	
PE	
VZ	
RI	
ZS	ZS
o.BV	
ZO	
DS	
W	
NZi	
NZe	
NL	
SO	SO
SV	
PV	
NP	

JÁDROVÉ PLOCHY OBCE

BYTOVÁ VÝSTAVBA NOVÉHO CHARAKTERU
BYDLENÍ S EKOLOGICKY ČISTÝMI
PODNIKATELSKÝMI AKTIVITAMI

VÝHLEDOVÉ PLOCHY OBYTNÉ ZÁSTAVBY

PLOCHY SPORTU A OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
PLOCHY PRO EKOLOGICKY
NEZÁVADNÉ PODNIKATELSKÉ AKTIVITY

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A ŘEMESLNÉ VÝROBY

CHATOVÁ LOKALITA

PLOCHY HOSPODÁŘSKÉ ZELENĚ
PLOCHY ZAHRAD A POZEMKŮ U RD V ÚZEMÍ
ZASTAVĚNÉM, NEBO URČENÉM K ZASTAVĚNÍ

PLOCHY OSTATNÍ ZELENĚ

PLOCHY PRO DOPRAVU
NEURBANIZOVANÉ ÚZEMÍ
vodní plochy
NEURBANIZOVANÉ ÚZEMÍ
zemědělská půda
NEURBANIZOVANÉ ÚZEMÍ
zemědělská půda
NEURBANIZOVANÉ ÚZEMÍ
lesní půda

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
plochy smíšené venkovského charakteru

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
PLOCHY PŘÍRODNÍ
zeleň krajinná

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
stav	návrh

CYKLOTRASY ZNAČENÉ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		
stav	návrh	územní rezerva

EL. VEDENÍ VVN, VN, TRAFOSTANICE

TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

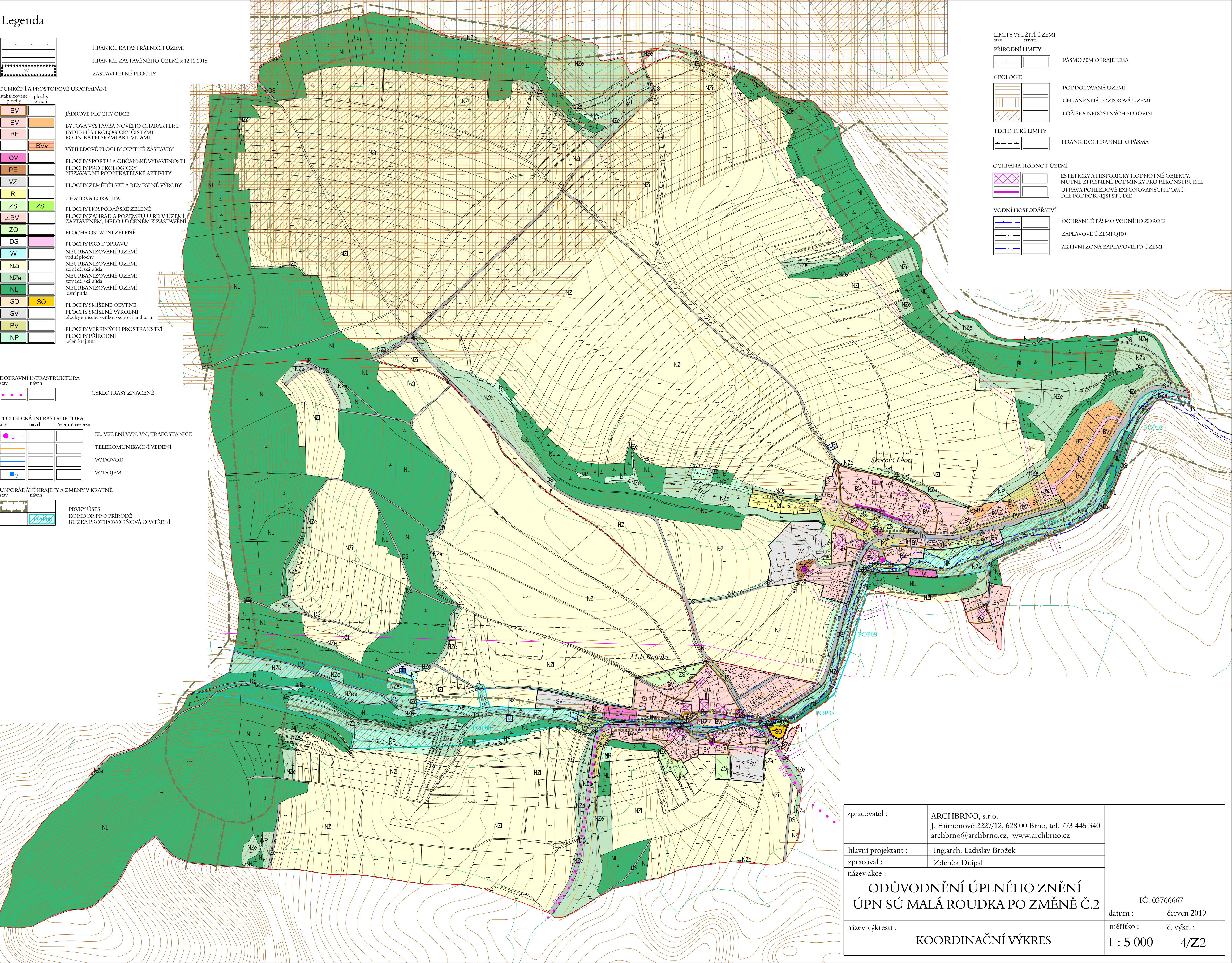
VODOVOD

VODOJEM

USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY A ZMĚNY V KRAJINĚ	
stav	návrh

PRVKY ÚSES
KORIDOR PRO PŘÍRODĚ
BLÍZKÁ PROTIPOVOĐNOVÁ OPATŘENÍ

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
stav	návrh
PŘÍRODNÍ LIMITY	
	PÁSMO 50M OKRAJE LESA
GEOLOGIE	
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
	CHRÁNĚNNÁ LOŽISKOVÁ ÚZEMÍ
	LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN
TECHNICKÉ LIMITY	
	HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMÁ
OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ	
	ESTETICKY A HISTORICKY HODNOTNÉ OBJEKTY, NUTNÉ ZPŘÍŠNĚNÉ PODMÍNKY PRO REKONSTRUKCE ÚPRAVA POHLEDOVÉ EXPOZOVANÝCH DOMU DLE PODROBNĚJŠÍ STUDIE
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE
	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
	AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ



zpracovatel :	ARCHBRNO, s.r.o. J. Faimonové 2227/12, 628 00 Brno, tel. 773 445 340 archbrno@archbrno.cz, www.archbrno.cz	IČ: 03766667	
hlavní projektant :	Ing.arch. Ladislav Brožek		
zpracoval :	Zdeněk Drápal		
název akce :		ODŮVODNĚNÍ ÚPLNÉHO ZNĚNÍ ÚPN SÚ MALÁ ROUDKA PO ZMĚNĚ Č.2	
název výkresu :		KOORDINAČNÍ VÝKRES	
datum :	červen 2019	měřítko :	č. výkr. :
1 : 5 000		4/Z2	