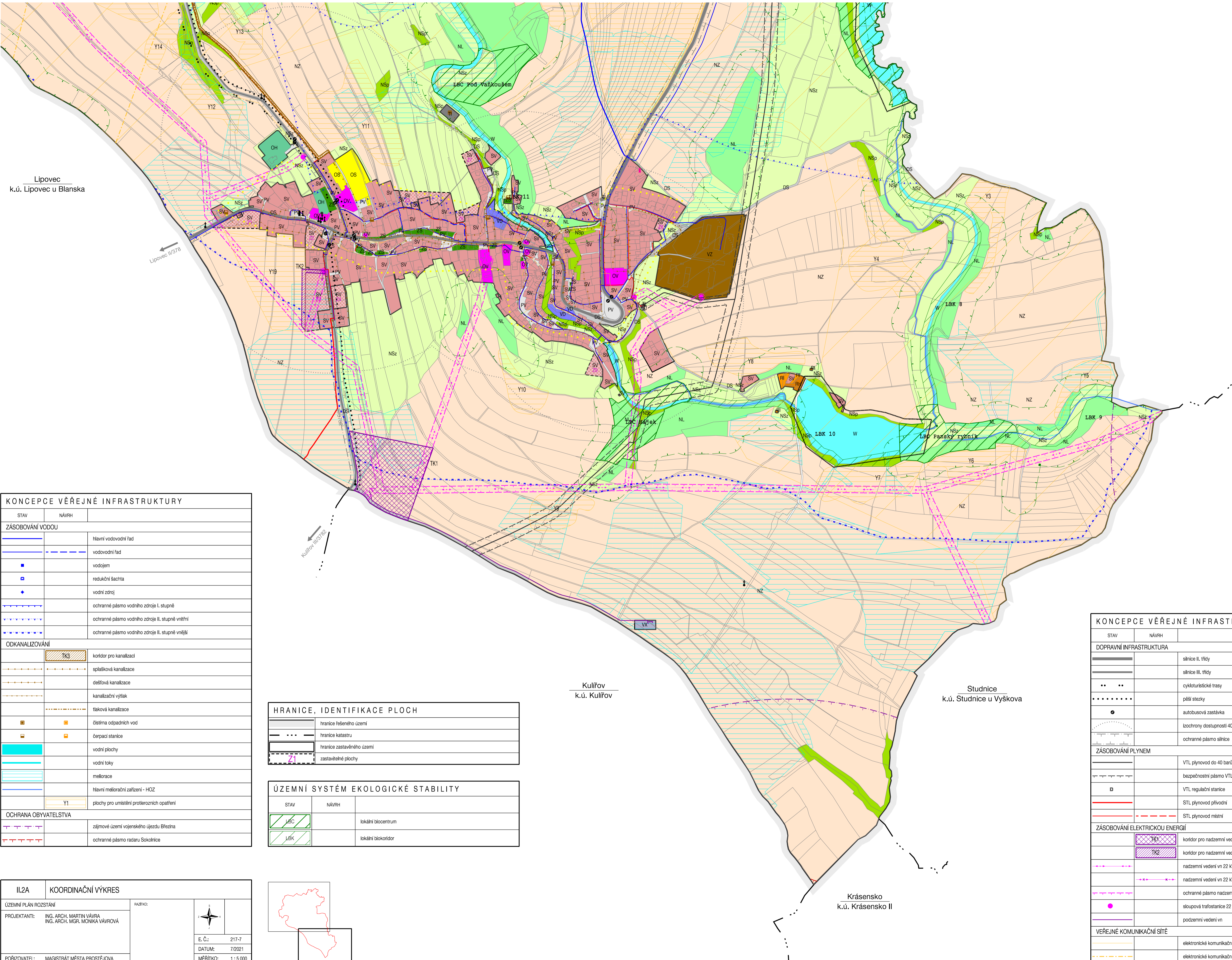


ROZSTÁNÍ

UPRAVENÝ NÁVRH ÚZEMNÍHO PLÁNU

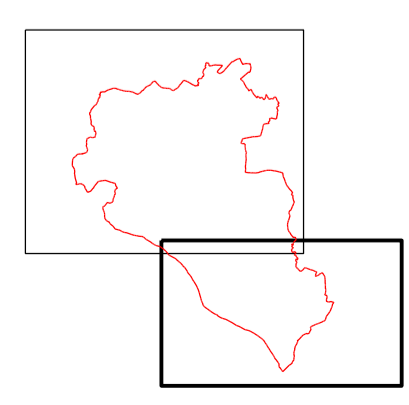


STAV	NÁVRH	
KONCEPCE VĚŘEJNÉ INFRASTRUKTURY		
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU		
	—	hlavní vodovodní řad
	—	vodovodní řad
	■	vodojem
	□	redukční šachta
	+	vodní zdroj
	—	ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
	—	ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vnitřní
	—	ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vnější
ODKANALIZOVÁNÍ		
	TK1	koridor pro kanalizaci
	—	splásková kanalizace
	—	dešťové kanalizace
	—	kanalizační výtlak
	—	tlaková kanalizace
	■	čistiřna odpadních vod
	■	čerpací stanice
	■	vodní plochy
	—	vodní toky
	—	meliorace
	—	hlavní meliorační zařízení - HOZ
	Y1	plochy pro umístění protierozních opatření
OCHRANA OBYVATELSTVA		
	—	zájmové území vojenského újezdu Březina
	—	ochranné pásmo radaru Sokolnice

STAV	NÁVRH	
HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH		
	—	hranice řešeného území
	—	hranice katastru
	—	hranice zastavěného území
	Z1	zastavěné plochy

STAV	NÁVRH	
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		
	LBK	lokální biocentrum
	LBK	lokální biokoridor

II.2A	KOORDINAČNÍ VÝKRES
ÚZEMNÍ PLÁN ROZSTÁNÍ	RAJČHO:
PROJEKTANTI:	ING. ARCH. MARTIN VÁVRA ING. ARCH. MGR. MONIKA VÁVROVÁ
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA PROSTĚJOVA
	E. Č.: 217-7
	DATUM: 7/2021
	MĚŘITKO: 1:5 000



STAV	NÁVRH	
KONCEPCE VĚŘEJNÉ INFRASTRUKTURY		
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
	—	silnice II. třídy
	—	silnice III. třídy
	—	cykloturistické trasy
	—	pěší stezky
	●	autobusová zastávka
	—	izochrony dostupnosti 400 m
	—	ochranné pásmo silnice
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM		
	—	VTL plynovod do 40 barů
	—	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu do 40 barů
	□	VTL regulační stanice
	—	STL plynovod přírodní
	—	STL plynovod místní
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRIKOU ENERGIÍ		
	TK1	koridor pro nadzemní vedení vn 110 kV a transformační stanice 110 / 22 kV
	TK2	koridor pro nadzemní vedení vn 22 kV
	—	nadzemní vedení vn 22 kV
	—	nadzemní vedení vn 22 kV - rušení
	—	ochranné pásmo nadzemního vedení vn 22 kV
	●	sloupová trafostanice 22 / 0,4 kV
	—	podzemní vedení vn
VĚŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ		
	—	elektronické komunikační vedení - místní síť
	—	elektronické komunikační vedení - radioreléový páprsek

STAV	NÁVRH	
KONCEPCE OCHRANY HODNOT ÚZEMÍ		
KULTURNÍ HODNOTY A LIMITY		
●		urbanistická dominanta
■		urbanistická hodnota
↓		významná drobná architektura
I		místo významné události
↓		válečný hrob
I		nemovitá kulturní památka
■		území s archeologickými nálezky
PŘÍRODNÍ LIMITY		
—		vzdálenost 50 m od okraje lesa
—		migračně významné území
—		dobývací prostor
—		výhradní ložisko
—		prognózní ložisko
—		sesuv

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	PLOCHY REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY			
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
PLOCHY REKREACE			
RI			plochy staveb pro rodinnou rekreaci
RH			plochy staveb pro hromadnou rekreaci
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
OV			veřejná infrastruktura
OS			tělovýchovná a sportovní zařízení
OH			hřbitovy
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
SV	SV		venkovské
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
DS			silniční
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
TI	TI		inženýrské sítě
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
VD			drobná a řemeslná výroba
VZ			zemědělská výroba
VX			se specifickým využitím
PLOCHY VĚŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
PV			veřejná prostranství
PLOCHY ZELENÉ			
ZS			soukromá a vyhrazená
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
W			vodní a vodohospodářské
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
NZ			zemědělské
PLOCHY LESNÍ			
NL			lesní
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
NSp			přírodní
NSz			zemědělské
PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ			
NT			nezastavěné
TZ			zastavěné