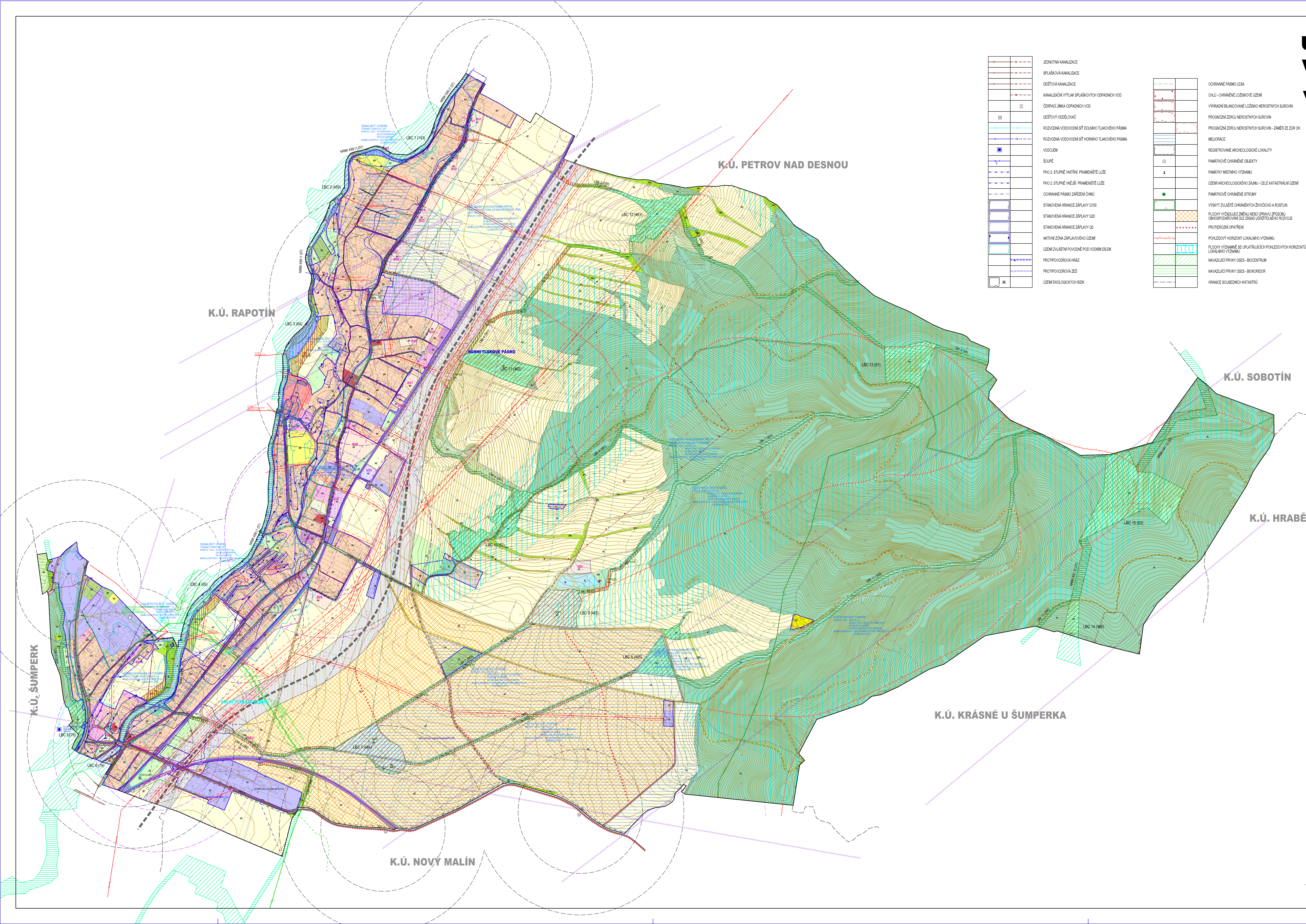


# ÚZEMNÍ PLÁN VIKÝŘOVICE

## VE ZNĚNÍ ZMĚNY Č.1



	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	SPÁŠKOVÁ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	KANALIZACE VÝTLAK SPÁŠKOVÝCH ODPADNÍCH VOD
	ČERPAČKA ODPADNÍCH VOD
	DEŠŤOVÝ OCELOVÁČ
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ DOLNÍHO TLAKOVÉHO PÁSMO
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ HORNÍHO TLAKOVÉHO PÁSMO
	VODOJEM
	SOUPĚ
	PHO 2. STUPNĚ VNITŘNÍ PRAMENISTÉ LÚŽE
	PHO 2. STUPNĚ VNĚJŠÍ PRAMENISTÉ LÚŽE
	OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČIŠTĚNÍ
	STANOVENÁ HRANICE ZÁPLAVY Q100
	STANOVENÁ HRANICE ZÁPLAVY Q20
	STANOVENÁ HRANICE ZÁPLAVY Q5
	AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
	PROTIPOVODŇOVÁ HRÁZ
	PROTIPOVODŇOVÁ ŽEď
	ÚZEMÍ ENKOLIGICKÝCH ŘEK

	STABILIZOVANÉ PLOCHY
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 15.8.2018
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY ZMĚNY V KRAJINĚ

	BH	
	BV	BV
	RI	
	RZ	
	OV	
	OS	
	SV	SV
	VS	VS
	DS	DS
	DSx	DSx
	DZ	
	TI	
	PV	PV
	VZ	VZ
	W	W
	ZV	ZV
	ZS	
	NPx	NPx
	NP	NP
	NL	
	NZ	
	NS	

	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

	SILNICE I A III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE ZPEVNĚNÉ
	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NEZPEVNĚNÉ
	CHODNÍKY, PEŠÍ PROPOJENÍ
	ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY
	OKLADNÍ TRASA
	ŽELEZNICE
	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
	OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
	OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ
	OSA VZLETOVÉ A PŘÍSTAVACÍ DRÁHY
	ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
	DOCHÁZKOVÉ VÝDELNOSTI ZASTÁVEK
	PARKOVIŠTĚ, GARÁŽE

	ELEKTŘICKÉ VEDENÍ VN 400 kV
	ELEKTŘICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
	KABEL ELEKTŘICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	ELEKTŘICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTŘICKÉHO VEDENÍ
	TELEKOMUNKAČNÍ SÍŤ
	RR TRASA
	ŽÁŘADLOVÁ STANICE
	VTL PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD
	OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
	REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL / STL
	KATODOVÁ OCHRANA VTL PLYNOVODU