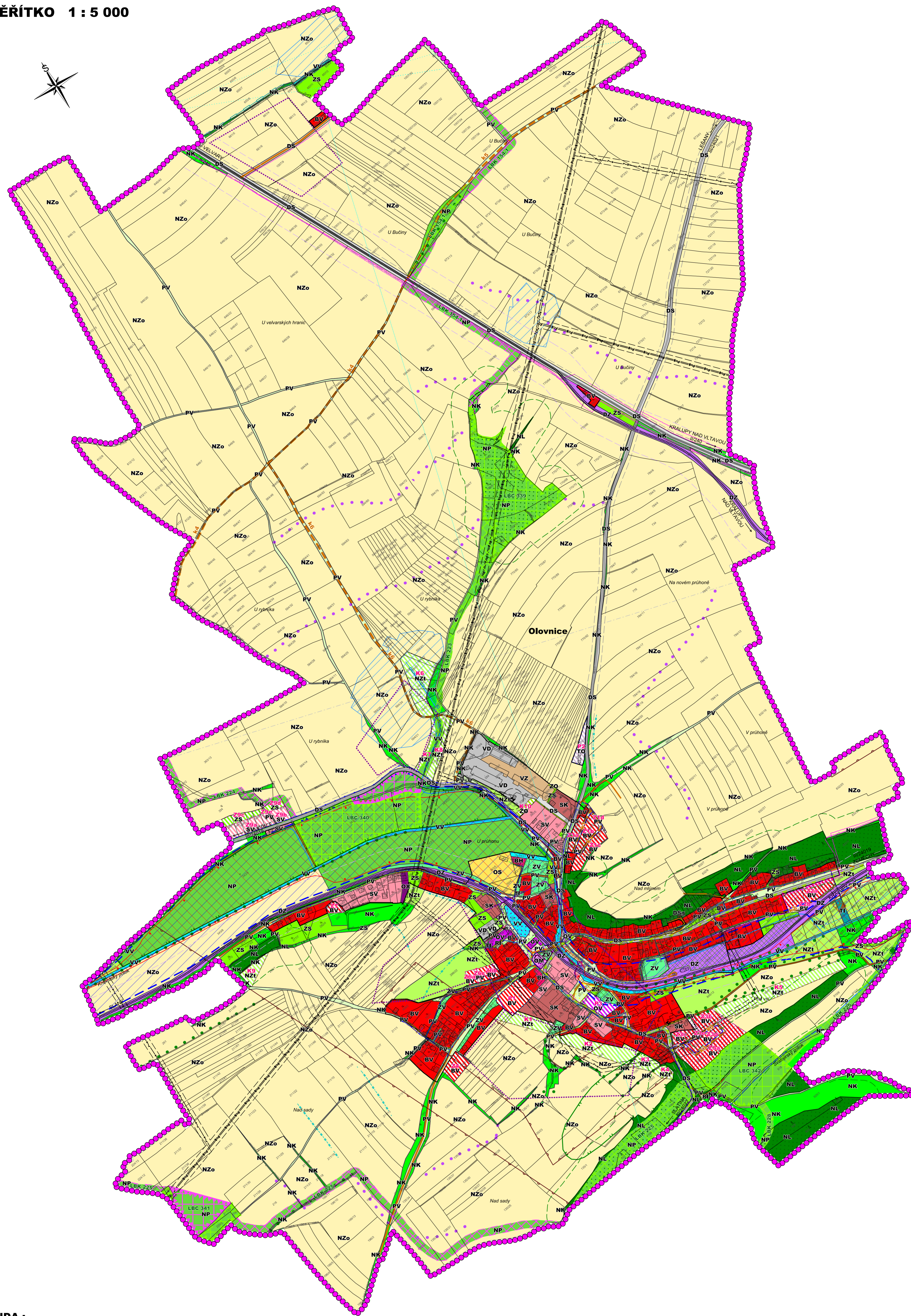


OLOVNICE

ÚZEMNÍ PLÁN

KOORDINAČNÍ VÝKRES

MĚŘITKO 1 : 5 000



LEGENDA :

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	HRANICE PLOCH PŘESTAVBY
	HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ
	PLOCHY S PŘEDPESANOU ÚZEMNÍ STUDIÍ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
	BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH	BH
	BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ	BV
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ	SV
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - KOMERČNÍ	SK
	PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI	RI
	KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ	OM
	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA	OV
	TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ	OS
	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM	OX
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA SILNIČNÍ	DS
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - GARÁŽE	Dsg
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA ŽELEZNIČNÍ	DZ
	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	TI
	PLOCHY PRO STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO NAKLADÁNÍ S ODPADY	TO
	ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA	VZ
	DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA	VD
	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	PV
	ZELENĚ VEŘEJNÁ	ZV

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ		
	VODNÍ TOKY A PLOCHY	VV
	ZELENĚ SOUKROMÁ A VYHRANĚNÁ	ZS
	ZELENĚ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ	ZO
	ZELENĚ KRAJINNÁ	NK
	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA	NZo
	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - TRVALÝ TRÁVNÍ POROST	NZt
	PLOCHY LESNÍ	NL
	PLOCHY PŘÍRODNÍ	NP

KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
	SILNICE II. TŘÍDY
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	ŽELEZNICE

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
	VODOVODNÍ ŘAD
	KANALIZACE
	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD

KONCEPCE VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
	NÁVESNÍ PROSTRANSTVÍ
	DETSKÉ HRÁŠTĚ

URBANISTICKÁ KONCEPCE	
	SYSTEM SIDELNÍ ZELENĚ

KONCEPCE USPOŘADÁNÍ KRAJINY

	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
	LINIOVÁ ZELENĚ
	VODNÍ TOKY
	VODNÍ NÁDRŽ
	LESNÍ POROSTY
	PRŮLEHY
	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	FUNKČNÍ
	NEFUNKČNÍ
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
	OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNIČNÍ (60 m)
	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE (15 m)
	OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ - S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STAVEB
	OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE
	OCHRANNÉ PÁSMO TRAFOSTANIC
	SPOJOVÝ KABEL
	KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
	NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
	HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100
	AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
	HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU OKOLI OKOŘE A BUDČE
	PAMÁTNÝ STROM
	MELIORAČNÍ ZAŘÍZENÍ
	MELIOROVANÁ PLOCHA
	VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA
	CELE ÚZEMÍ OBCE SE NACHÁZÍ V OCHRANĚ OBLASTI PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD SEVEROČESKÁ KRIDA
	CELE ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V ZRANITELNÉ OBLASTI
	CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANĚNÉM PÁSMU LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MO
	CELE ÚZEMÍ SPADÁ DO OP LETIŠTĚ PRAHA/RUZYNE SE ZÁKAZEM LASEROVÝCH ZAŘÍZENÍ - SEKTOR B

INVESTOR	OBEC OLOVNICE
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI	KA*KA
HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. František KACÍREK
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ondřej KALIVODA, Ph.D.
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ	Mgr. Jitka TOMÁŠOVÁ
NÁZEV AKCE	OLOVNICE ÚZEMNÍ PLÁN
DATUM	05/2020
MĚŘITKO	1 : 5 000
POČET LISTŮ VÝKRESU	1
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ VÝKRES
ČÍSLO VÝKRESU	6
ČÁST DOKUMENTACE	ODDOVNĚNÍ - GRAFICKÁ ČÁST