

# ÚP SEDLIŠTĚ

## KOORDINAČNÍ VÝKRES

### 1 : 5 000

**Legenda:**

	Plochy stabilizované		Plochy změn
	hranice řešeného území		hranice navazujících katastrálních území
	zastavěné území k 31. 7. 2020		zastavitelné plochy
	plochy změn v krajině		koridor dopravní infrastruktury nadmístního významu
	koridor technické infrastruktury nadmístního významu		

**Plochy s rozdílným způsobem využití:**

	SV	plochy smíšené obytné - venkovské
	Bb	plochy bydlení - v bytových domech
	R	plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
	Ov	plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
	Os	plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
	Ds	plochy dopravní infrastruktury - silniční
	Dz	plochy dopravní infrastruktury - železniční
	Dt	plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
	Vz	plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
	Vsk	plochy výroby a skladování - skladování
	Pv	plochy veřejných prostranství - veřejná prostranství
	Zv	plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
	Zs	plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
	Zp	plochy zeleně - přírodního charakteru
	W	plochy vodní a vodohospodářské
	Nz	plochy zemědělské
	Nl	plochy lesní
	Np	plochy přírodní
	Nspz	plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské

**Vybrané prvky koncepce dopravní infrastruktury:**

	komunikace I. třídy
	komunikace II. třídy
	železniční trať ČD
	železniční zastávka

**Vybrané prvky koncepce technické infrastruktury:**

	trasa VTL plynovodu
	trasa STL plynovodu
	trasa VTL plynovodu s katodickou ochranou
	stanice katodické ochrany VTL plynovodu
	trasa vedení VN, VVN, ZVN
	trasa podzemního kabelového vedení VN
	trafostanice
	trasa vodovodu
	trasa kanalizace splaškové
	čistírna odpadních vod (ČOV)
	páteřní telekomunikační síť (CETIN, a.s.)
	trasa podzemního komunikačního vedení (ČD Telematika, a.s.)

**Limity využití území:**

	hranice ochranného pásma lesa
	hranice ochranného pásma komunikací I. a II. třídy
	hranice ochranného pásma železnice
	hranice ochranného pásma Letiště Vysoké Mýto
	hranice bezpečnostního pásma VTL plynovodu
	hranice ochranného pásma VTL plynovodu
	hranice bezpečnostního pásma anodového uzemnění VTL plynovodu
	hranice ochranného pásma anodového uzemnění VTL plynovodu
	hranice ochranného pásma vrchního vedení VN, VVN, ZVN
	hranice ochranného pásma vodního zdroje
	nemovitá kulturní památka
	území s archeologickými nálezy (ÚAN)
	urbanistické hodnoty
	sesuvné území aktivní
	staré zátěže území
	úrodná nížina
	suchý poldr

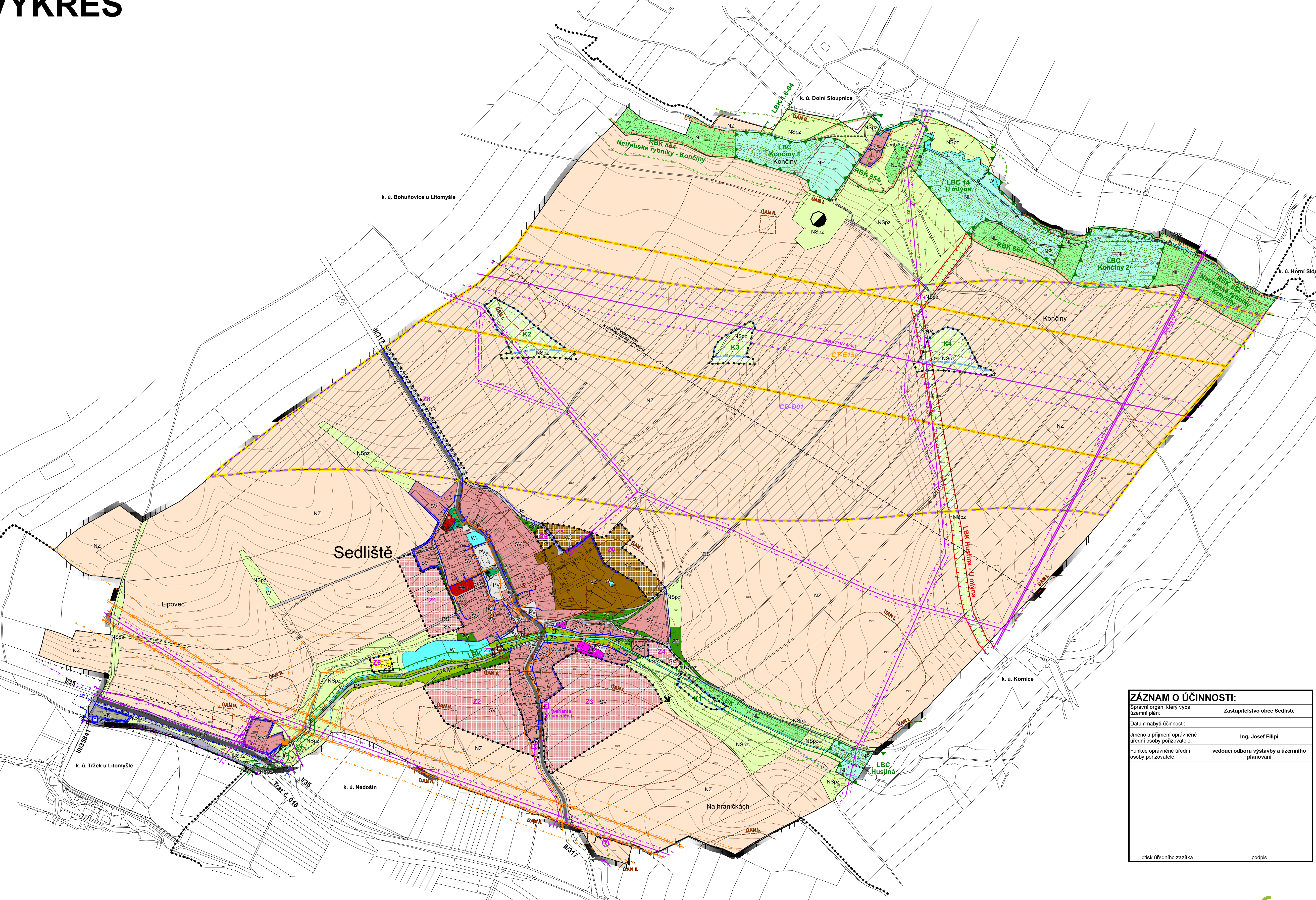
**Vybrané prvky fyzické geografie:**

	vodní plochy a toky
	plochy lesů hospodářských

**Vymezení ÚSES:**

	regionální biokoridory (RBK)
	lokální biocentra (LBC)
	lokální biokoridory (LBK)

Celé řešené území leží v OP radaru PVO Polička, v Oblasti krajinného rázu Východočeská tabule Litomyšl - Polička, v CHOPAV Východočeská klíďa a je územím s archeologickými nálezy. Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR - jev 119 a 102a.



**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI:**

Správní orgán, který vydal územní plán:	Zastupitelstvo obce Sedliště
Datum nabytí účinnosti:	
Jméno a příjmení oprávněné úřední osoby pořizovatele:	Ing. Josef Filipi
Funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele:	vedoucí odboru výstavby a územního plánování
otisk úředního razítka	podpis

**Hlavní projektant : Ing. arch. Pavel Tománek**

Vypracoval	Vodní hosp.	Elektrozvody	Plynovody	ZPF	ÚSES
Ing. arch. P. Tománek	převzato	Ing. Kozá / A. Liška	převzato	Ing. arch. P. Tománek	převzato / Ing. Baladová
Investor	Obec Sedliště				
Území	k. ú. Sedliště u Litomyšle				

**ÚP SEDLIŠTĚ**

Formát	Mřítko	1 : 5 000
Stupeň	ÚPD	
Datum	Zak. číslo	162/18
Část		

KOORDINAČNÍ VÝKRES

**B2.1**

