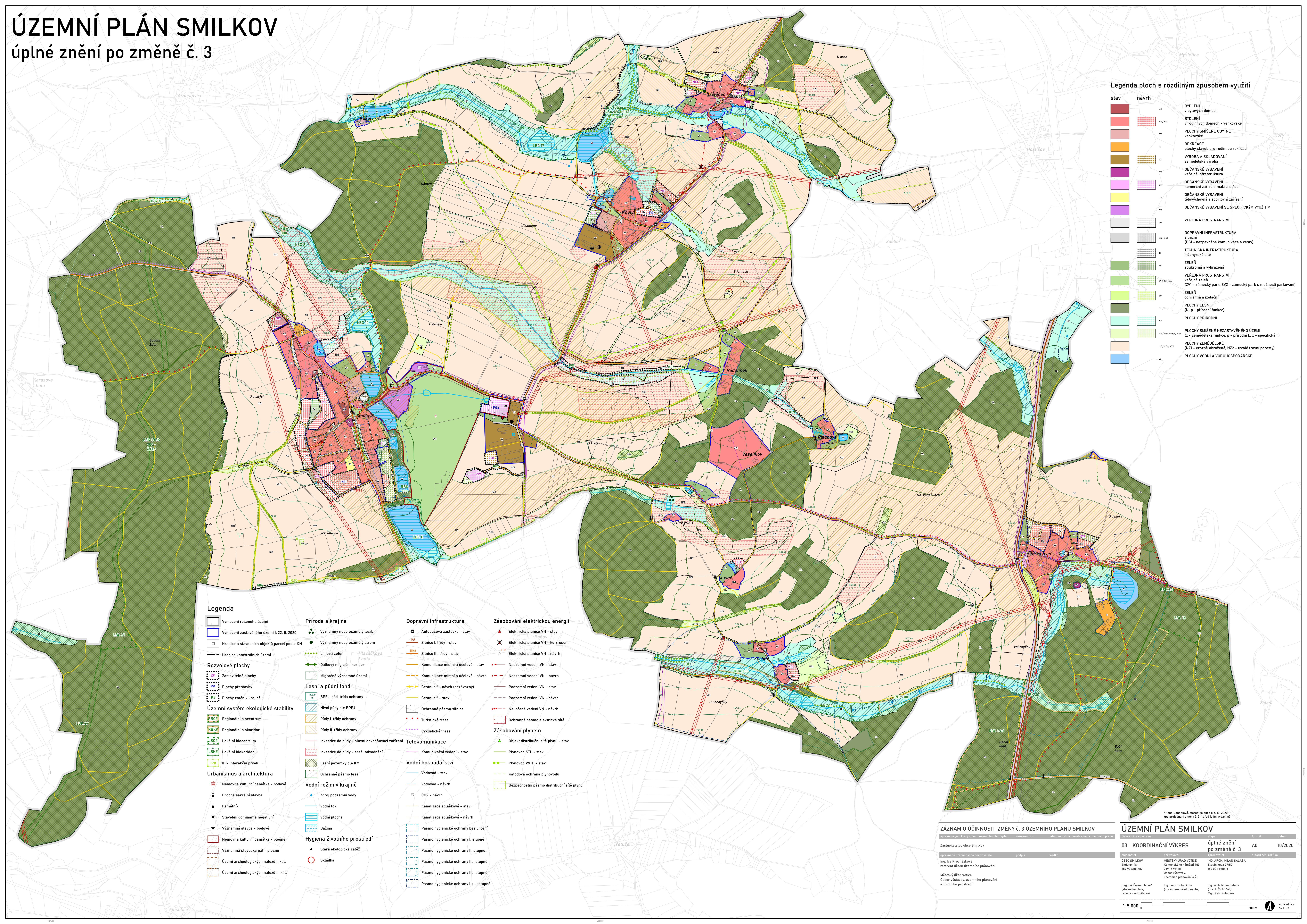


ÚZEMNÍ PLÁN SMILKOV

úplné znění po změně č. 3



Legenda ploch s rozdílným způsobem využití

stav	návrh	popis
01	01	BYDLENÍ v bytových domech
02	02	BYDLENÍ v rodinných domech - venkovské
03	03	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ venkovské
04	04	REKREACE plochy staveb pro rodinnou rekreaci
05	05	VÝROBA A SKLADOVÁNÍ zemědělská výroba
06	06	OBČANSKÉ VYBAVENÍ veřejná infrastruktura
07	07	OBČANSKÉ VYBAVENÍ komerční zařízení malá a střední
08	08	OBČANSKÉ VYBAVENÍ tělovýchovná a sportovní zařízení
09	09	OBČANSKÉ VYBAVENÍ SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
10	10	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
11	11	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA silniční (DS1 - nebezpečné komunikace a cesty)
12	12	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA inženýrské sítě
13	13	ZELEŇ soukromá a vyhrazená
14	14	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ veřejné zeleně (ZV1 - zámečkový park, ZV2 - zámečkový park s možností parkování)
15	15	ZELEŇ ochranná a izolační
16	16	PLOCHY LESNÍ (NLp - přírodní funkce)
17	17	PLOCHY PŘÍRODNÍ
18	18	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (z - zemědělská funkce, p - přírodní f., x - specifická f.)
19	19	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (NZ1 - erozní ohrožené, NZ2 - trvalé travní porosty)
20	20	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

Legenda

	Vymezení řešeného území		Příroda a krajina		Dopravní infrastruktura		Zásobování elektrickou energií
	Vymezení zastavěného území k 22. 5. 2020		Významný nebo osamělý lesík		Autobusová zastávka - stav		Elektrická stanice VN - stav
	Hranice a stavebních objektů parcel podle KN		Významný nebo osamělý strom		Silnice I. třídy - stav		Elektrická stanice VN - ke zrušení
	Hranice katastrálních území		Liniová zeleně		Silnice III. třídy - stav		Elektrická stanice VN - návrh
	Rozvojové plochy		Dálkový migrační koridor		Komunikace místní a účelové - stav		Nadzemní vedení VN - stav
	Zastavěné plochy		Migrační významné území		Komunikace místní a účelové - návrh		Nadzemní vedení VN - návrh
	Plochy přestavby		Lesní a půdní fond		Cestní síť - návrh (nezávazný)		Podzemní vedení VN - stav
	Plochy změn v krajině		BPEJ, kód, třída ochrany		Cestní síť - stav		Podzemní vedení VN - návrh
	Územní systém ekologické stability		Nívní půdy dle BPEJ		Ochranné pásmo silnice		Neurčené vedení VN - návrh
	Regionální biocentrum		Půdy I. třídy ochrany		Turistická trasa		Ochranné pásmo elektrické sítě
	Regionální biokoridor		Půdy II. třídy ochrany		Cyklistická trasa		Zásobování plynem
	Lokální biocentrum		Investice do půdy - hlavní odvodňovací zařízení		Telekomunikace		Objekt distribuční sítě plynu - stav
	Lokální biokoridor		Investice do půdy - areál odvodnění		Komunikační vedení - stav		Plynovod STL - stav
	IP - interakční prvek		Lesní pozemky dle KM		Vodní hospodářství		Plynovod VTL - stav
	Urbanismus a architektura		Ochranné pásmo lesa		Vodovod - stav		Katodová ochrana plynovodu
	Nemovitá kulturní památka - bodové		Vodní režim v krajině		Vodovod - návrh		Bezpečnostní pásmo distribuční sítě plynu
	Drobná sakrální stavba		Zdroj podzemní vody		Kanalizace splašková - stav		
	Památník		Vodní tok		Kanalizace splašková - návrh		
	Stavební dominanty negativní		Vodní plocha		Pásmo hygienické ochrany bez určení		
	Významná stavba - bodové		Bažina		Pásmo hygienické ochrany I. stupně		
	Významná stavba/areál - plošné		Hygiena životního prostředí		Pásmo hygienické ochrany II. stupně		
	Území archeologických nálezů I. kat.		Stará ekologická zátěž		Pásmo hygienické ochrany III. stupně		
	Území archeologických nálezů II. kat.		Skládka		Pásmo hygienické ochrany IV. stupně		

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ZMĚNY Č. 3 ÚZEMNÍHO PLÁNU SMILKOV
 Správní orgán, který změnu územního plánu vydal: **územní plán**
 Zastupitelstvo obce Smilkov
 Ing. Iva Procházková
 referent úřadu územního plánování
 Městský úřad Votice
 odbor výstavby,
 územního plánování a ŽP

ÚZEMNÍ PLÁN SMILKOV

číslo / název výkresu	typ	formát	datum
03 KOORDINAČNÍ VÝKRES	úplné znění po změně č. 3	A0	10/2020

Ing. Iva Procházková
 Městský úřad Votice
 Konecsovkova náměstí 700
 259 01 Votice
 Ing. arch. Milan Salaba
 Štefánikova 77/2
 150 00 Praha 5
 Ing. Iva Procházková
 (oprávněná úřední osoba)
 Ing. arch. Milan Salaba
 (č. úst. ČKA 1487)
 Mgr. Petr Kolářek