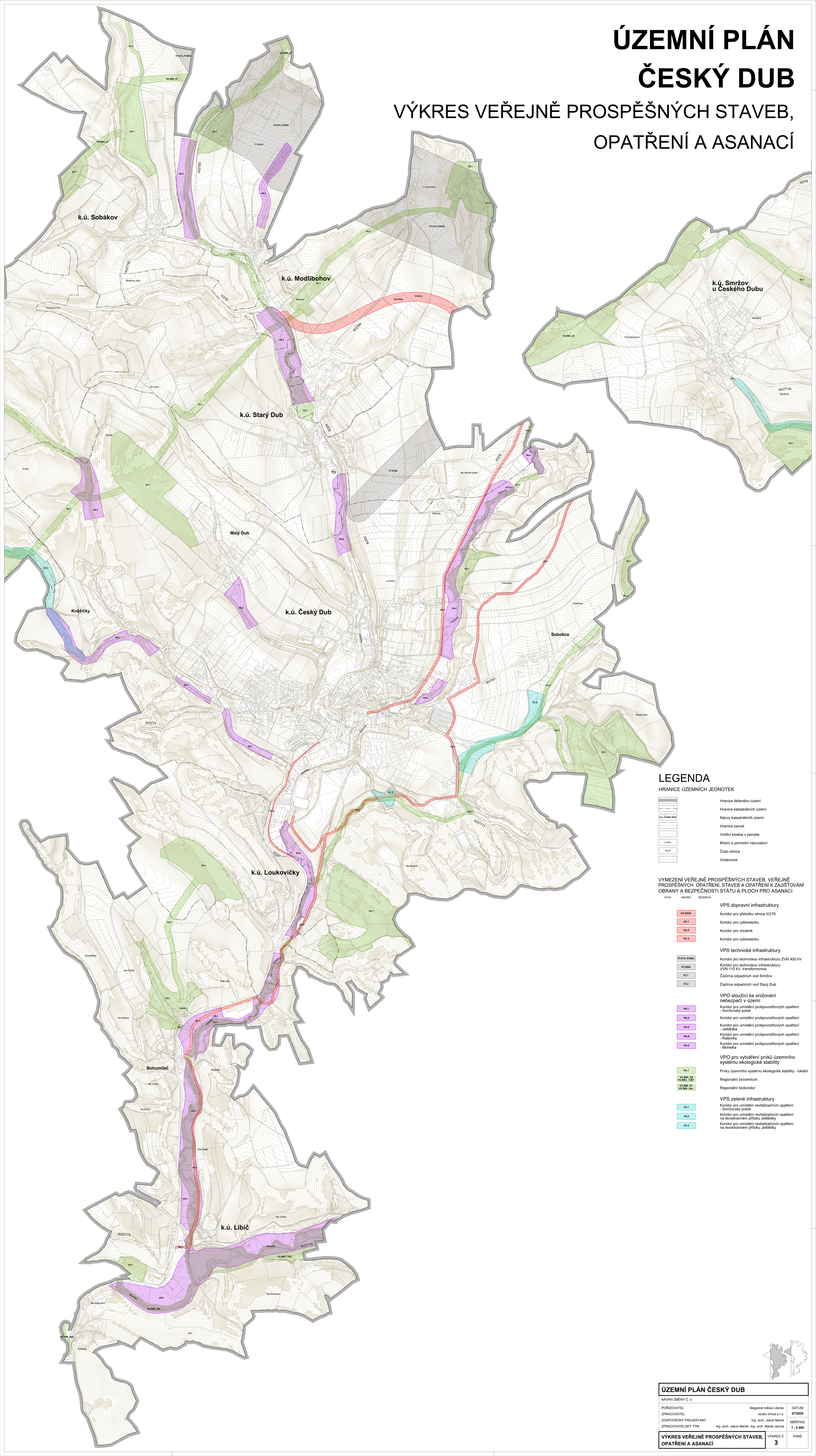


ÚZEMNÍ PLÁN ČESKÝ DUB

VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ



LEGENDA

HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK

	Hranice řešeného území
	Hranice katastrálních území
	Názvy katastrálních území
	Hranice parcel
	Vnitřní kresba v parcelě
	Místní a pomístní názvosloví
	Číslo silnice
	Vrstevnice

VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, STAVĚB A OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A PLOCH PRO ASANACÍ

STAV	NAVRH	REZERVA
	V0.033A	
	V0.1	
	V0.2	
	V0.3	
	V0.5	
	V0.6	
	V0.7	
	V0.8	
	V0.9	
	V0.10	
	V0.11	
	V0.12	
	V0.13	
	V0.14	
	V0.15	
	V0.16	
	V0.17	
	V0.18	
	V0.19	
	V0.20	
	V0.21	
	V0.22	
	V0.23	
	V0.24	
	V0.25	
	V0.26	
	V0.27	
	V0.28	
	V0.29	
	V0.30	
	V0.31	
	V0.32	
	V0.33	
	V0.34	
	V0.35	
	V0.36	
	V0.37	
	V0.38	
	V0.39	
	V0.40	
	V0.41	
	V0.42	
	V0.43	
	V0.44	
	V0.45	
	V0.46	
	V0.47	
	V0.48	
	V0.49	
	V0.50	
	V0.51	
	V0.52	
	V0.53	
	V0.54	
	V0.55	
	V0.56	
	V0.57	
	V0.58	
	V0.59	
	V0.60	
	V0.61	
	V0.62	
	V0.63	
	V0.64	
	V0.65	
	V0.66	
	V0.67	
	V0.68	
	V0.69	
	V0.70	
	V0.71	
	V0.72	
	V0.73	
	V0.74	
	V0.75	
	V0.76	
	V0.77	
	V0.78	
	V0.79	
	V0.80	
	V0.81	
	V0.82	
	V0.83	
	V0.84	
	V0.85	
	V0.86	
	V0.87	
	V0.88	
	V0.89	
	V0.90	
	V0.91	
	V0.92	
	V0.93	
	V0.94	
	V0.95	
	V0.96	
	V0.97	
	V0.98	
	V0.99	
	V0.100	

STAV	NAVRH	REZERVA
	VPS dopravní infrastruktury	
	Koridor pro přeložku silnice II/278	
	Koridor pro cyklostezku	
	Koridor pro chodník	
	Koridor pro cyklostezku	
	VPS technické infrastruktury	
	Koridor pro technickou infrastrukturu ZVN 400 kV	
	Koridor pro technickou infrastrukturu VVN 110 kV, transformovna	
	Čistina odpadních vod Smržov	
	Čistina odpadních vod Starý Dub	
	VPO sloužící ke snížení nebezpečí v území	
	Koridor pro umístění protipovodňových opatření - Smržovský potok	
	Koridor pro umístění protipovodňových opatření - Jeslíčka	
	Koridor pro umístění protipovodňových opatření - Rašovka	
	Koridor pro umístění protipovodňových opatření - Mohelka	
	VPO pro vytvoření prvků územního systému ekologické stability	
	Prvky územního systému ekologické stability - lokální	
	Regionální biocentrum	
	Regionální biokoridor	
	VPS zelené infrastruktury	
	Koridor pro umístění revitalizačních opatření - Smržovský potok	
	Koridor pro umístění revitalizačních opatření na levostranném přítoku Jeslíčky	
	Koridor pro umístění revitalizačních opatření na levostranném přítoku Jeslíčky	

ÚZEMNÍ PLÁN ČESKÝ DUB

NAVRH ZMĚNY Č. 3

PORÁDČATEL: Magistrát města Liberec
 ZPRACOVATEL: studio Větrná s.r.o.
 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Marek
 ZPRACOVATELSKÝ TÝM: Ing. arch. Jakub Marek, Ing. arch. Marek Janota

DATAUM: 07/2025
 MĚŘÍTKO: 1:5 000

VÝKRES Č. 3 PARE