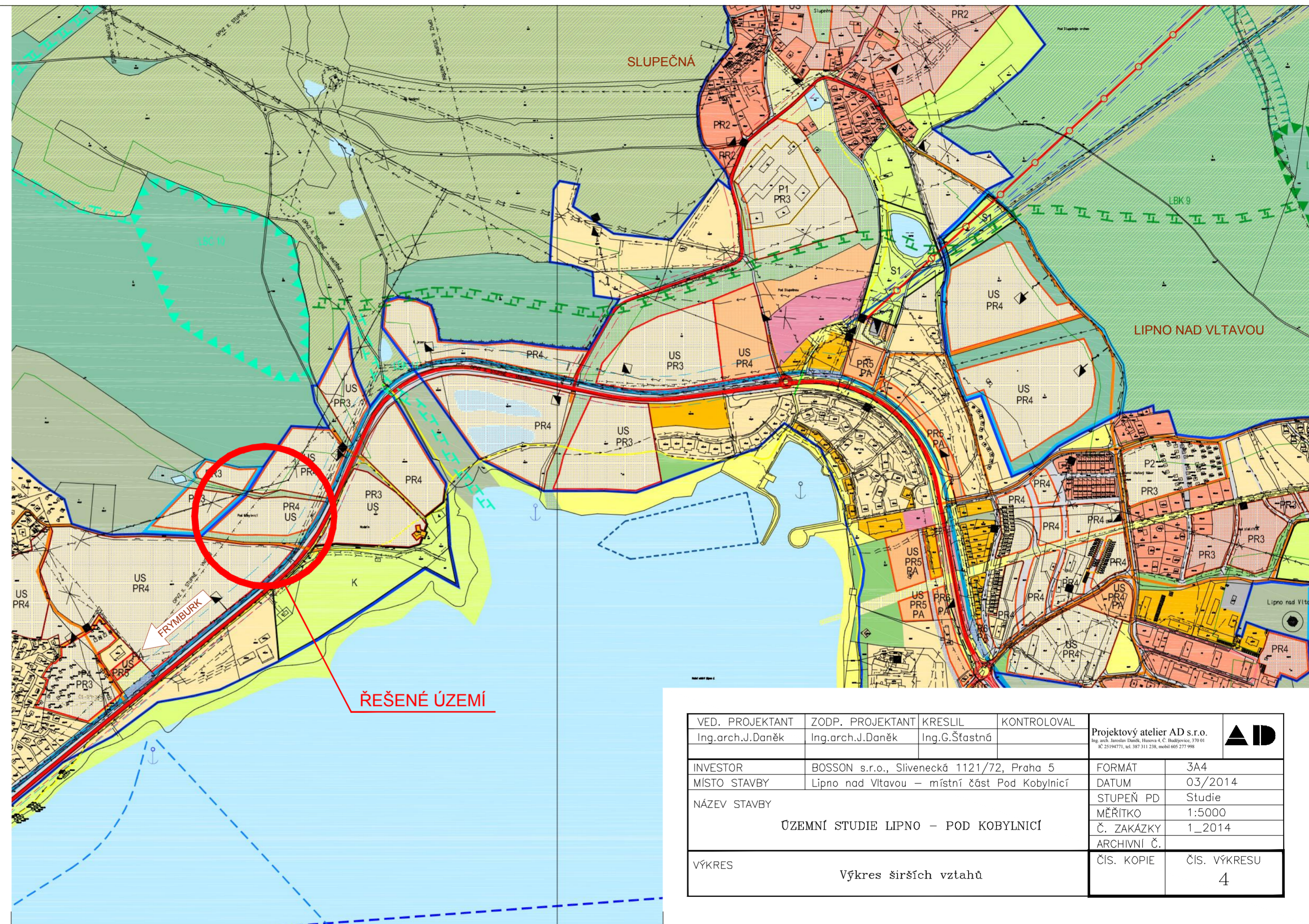


HRANICE	
■ ■ ■ ■ ■	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
— — — — —	KATASTRÁLNÍ HRANICE
— — — — —	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
— — — — —	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
FUNKČNÍ PLOCHY	
STAV	NÁVRH
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY BYDLENÍ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
H	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VYMEZENÉ PRO ZŘÍZENÍ HRBITOVA
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY REKREACE
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
S1-2 S3	PLOCHY REKREACE S NÍŽŠÍM PROCENTEM ZASTAVITELNOSTI
K	PLOCHY VYMEZENÉ PRO SPORT
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY VYMEZENÉ PRO KEMPINK
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY-KOMUNIKACE
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY-DOPRAVA V KLIDU
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY-ZELEZNIČNÍ DOPRAVA
L	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY-ZÁZEMÍ PRO LODNÍ DOPRAVU
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY LESNÍ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÉ SMÍŠENÉ REKREAČNÍ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY SMÍŠENÉ REKREAČNÍ LESNÍ
■ ■ ■ ■ ■	PLOCHY SIDELNÍ ZELENĚ
STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH	
US	PLOCHY S PROVĚŘENÍM ÚZEMNÍ STUDIE
P	PLOCHY PŘESTAVBY S PROVĚŘENÍM ÚZEMNÍ STUDIE
PR	PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ
PA	POŽADAVKY NA PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ ŘEŠENÍ PARTERU
DOPRAVA	
STAV	NÁVRH
— — — — —	SILNICE II. TŘÍDY
— — — — —	SILNICE III. TŘÍDY
— — — — —	MÍSTNÍ KOMUNIKACE – VYBRANÉ OBSLUŽNÉ DVOLPŘUHOVÉ
— — — — —	MÍSTNÍ KOMUNIKACE – VYBRANÉ OBSLUŽNÉ JEDNOPŘUHOVÉ
— — — — —	NÁVRH ŠED
— — — — —	HLAVNÍ CYKLISTICKÁ A PĚŠÍ TRASA
— — — — —	LANOVÁ DRÁHA
— — — — —	VODNÍ DOPRAVA DÁLKOVÁ, MÍSTNÍ
— — — — —	VODNÍ LYŽAŘSKÝ VLEK
— — — — —	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE, DRÁHY
— — — — —	PODOCHOD
— — — — —	PŘÍSTAVIŠTĚ, KOTVIŠTĚ, OVAZIŠTĚ
ÓSES, ZELENĚ, VODA	
STAV	NÁVRH
■ ■ ■ ■ ■	BIOKORIDOR NADREGIONÁLNÍ
■ ■ ■ ■ ■	BIOKORIDOR REGIONÁLNÍ
■ ■ ■ ■ ■	BIOCENTRUM LOKÁLNÍ
■ ■ ■ ■ ■	BIOKORIDOR LOKÁLNÍ
■ ■ ■ ■ ■	Q 100
■ ■ ■ ■ ■	OCHRANNÉ PÁSMO LESA



VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	Projektový atelier AD s.r.o. Ing. arch. Janek Daněk, Hlouvačská 4, C. Budejovice, 370 01 IČ: 25194771, tel. 387 311 238, mobil 602 277 998	
Ing. arch. J. Daněk	Ing. arch. J. Daněk	Ing. G. Štafňák			
INVESTOR	BOSSON s.r.o., Slivenecká 1121/72, Praha 5	FORMÁT	3A4		
MÍSTO STAVBY	Lipno nad Vltavou – místní část Pod Kobylnicí	DATUM	03/2014		
NÁZEV STAVBY	ÚZEMNÍ STUDIE LIPNO – POD KOBYLNICÍ	STUPEŇ PD	Studie		
		MĚŘITKO	1:5000		
		Č. ZAKÁZKY	1_2014		
		ARCHIVNÍ Č.			
VÝKRES	Výkres širších vztahů	ČÍS. KOPIE	ČÍS. VÝKRESU		
			4		