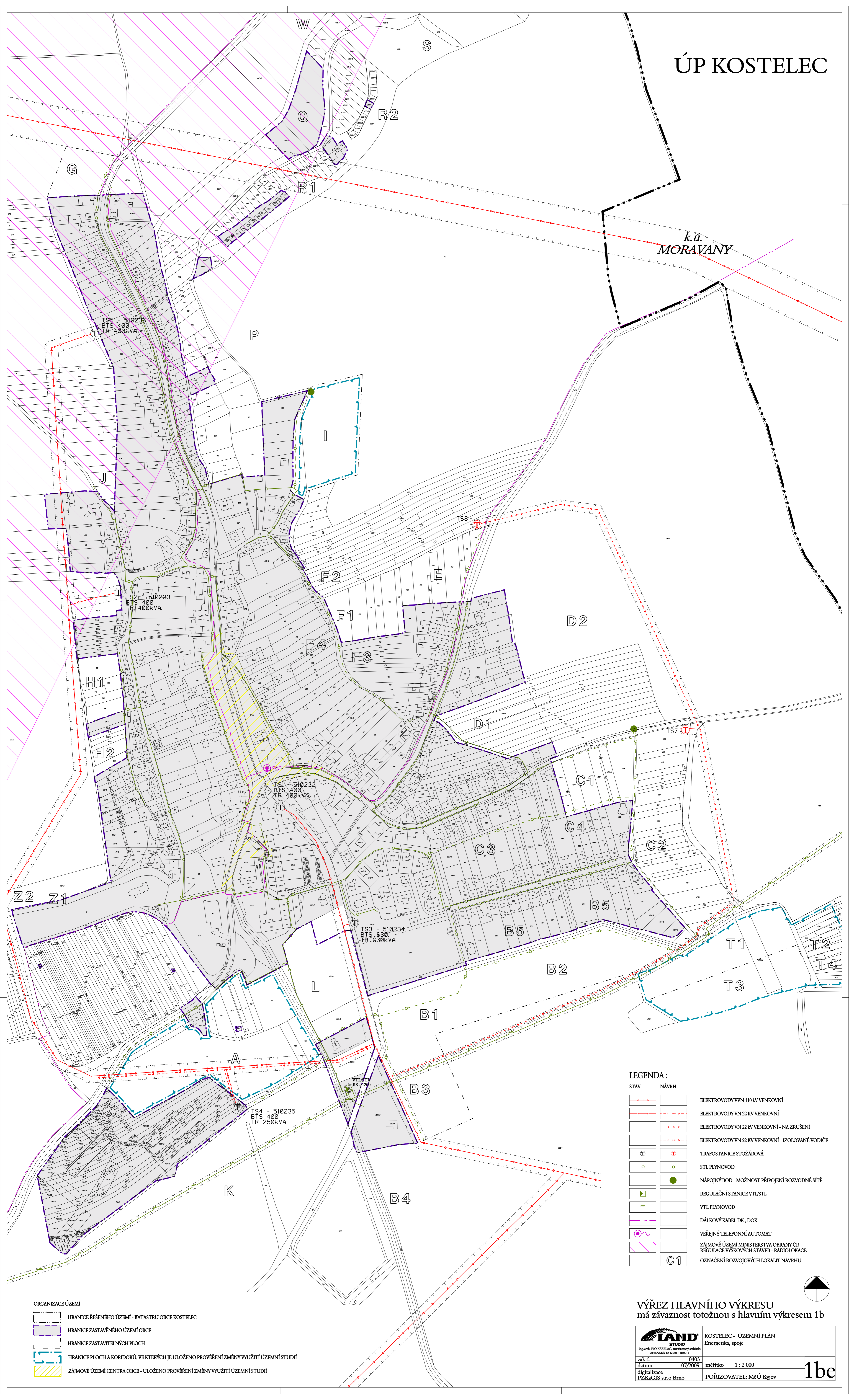


ÚP KOSTELEC

k.ú.
MORAVANY



LEGENDA:

STAV	NÁVRH	
		ELEKTROVODY VN 110 kV VENKOVNÍ
		ELEKTROVODY VN 22 kV VENKOVNÍ
		ELEKTROVODY VN 22 kV VENKOVNÍ - NA ZRUŠENÍ
		ELEKTROVODY VN 22 kV VENKOVNÍ - IZOLOVANÉ VODIČE
		TRAFOSTANICE STOŽAROVÁ
		STL PLYNOVOD
		NÁPOJNÝ BOD - MOŽNOST PŘIPOJENÍ ROZVODNÉ SÍTĚ
		REGULAČNÍ STANICE VTLSTL
		VTL PLYNOVOD
		DÁLKOVÝ KABEL DK, DOK
		VĚŘEJNÝ TELEFONNÍ AUTOMAT
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERVA OBRANY ČR REGULACE VÝŠKOVÝCH STAVEB - RADIOLOKACE
		OZNAČENÍ ROZVOJOVÝCH LOKALIT NÁVRHU

ORGANIZACE ÚZEMÍ

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - KATASTRU OBCE KOSTELEC
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	HRANICE PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE ULOŽENO PROVĚŘENÍ ZMĚNY VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDII
	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ CENTRA OBCE - ULOŽENO PROVĚŘENÍ ZMĚNY VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDII

VÝŘEZ HLAVNÍHO VÝKRESU
má závaznost totožnou s hlavním výkresem 1b

		KOSTELEC - ÚZEMNÍ PLÁN Energetika, spoje	
Ing. arch. IVO KABELÁČ, územní studie architektura ANDRŠKA 12, 602 00 BRNO	0403	měřítko	1 : 2 000
zak.č.	datum 07/2009	POŘIZOVATEL: MěÚ Kyjov	1be
digitalizace PŽKAGIS s.r.o. Brno			