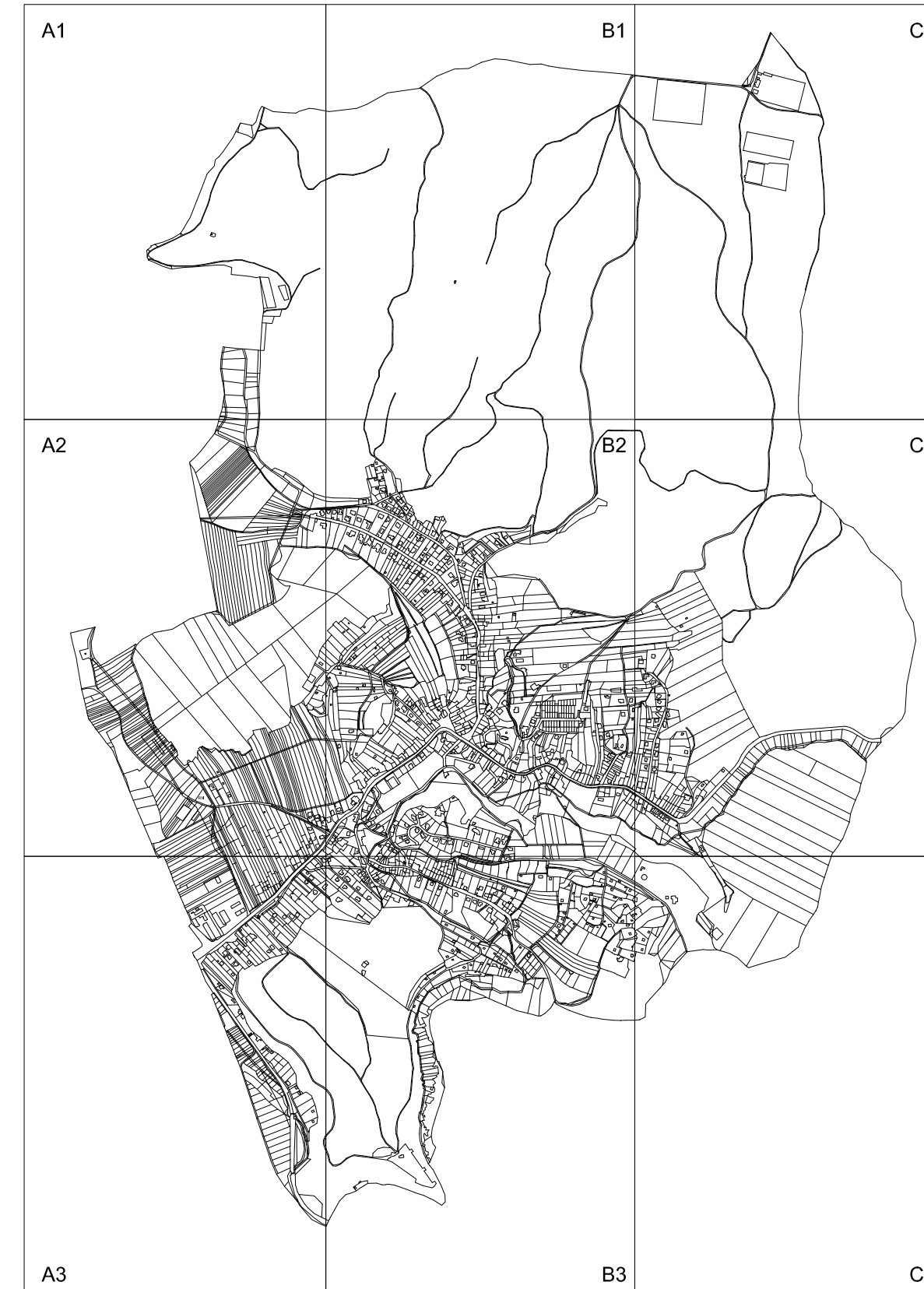


A1

B1

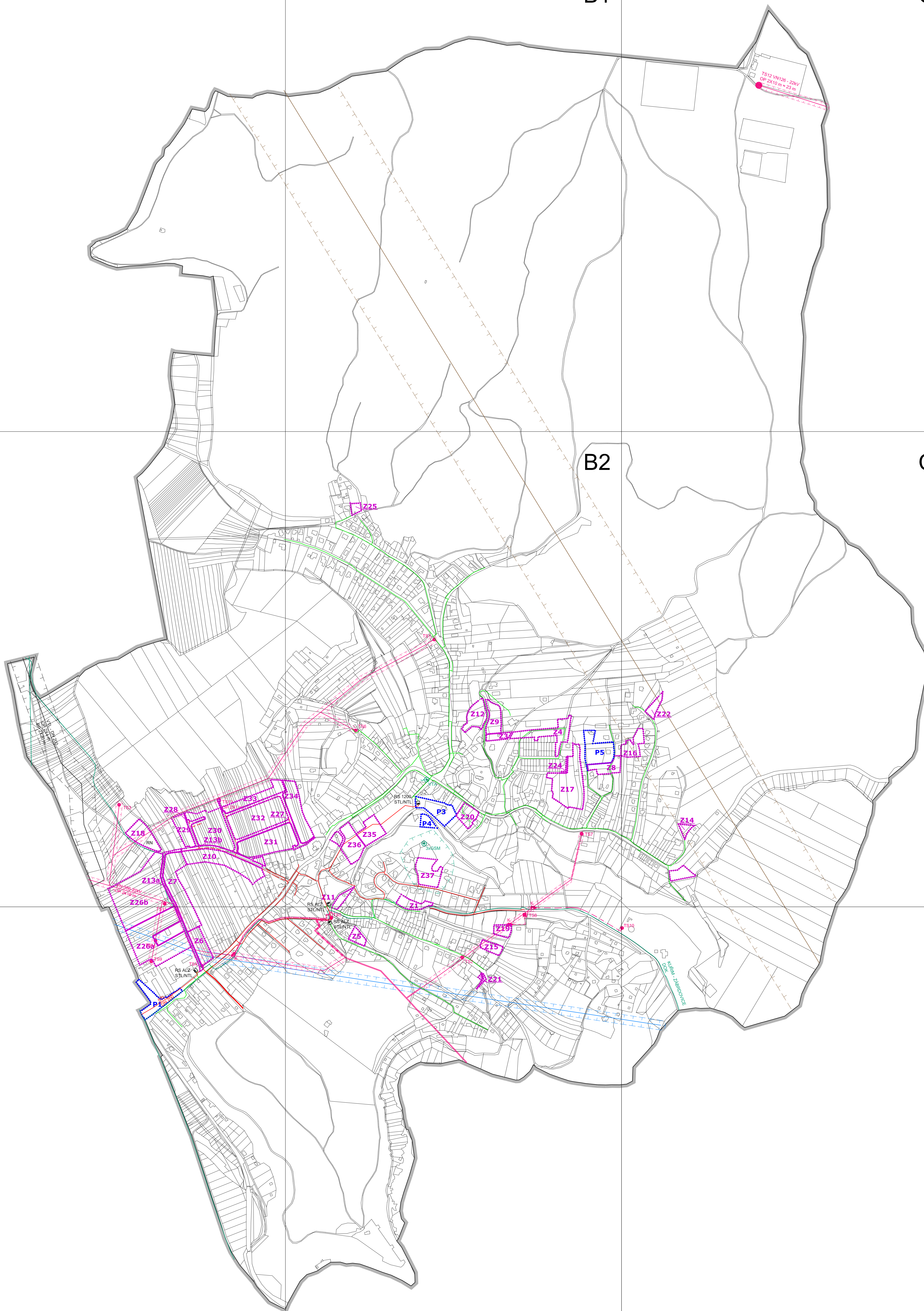
C1



A2

B2

C2



A3

B3

C3

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

	HRANICE PŘEDNÍHO ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY PŘESTAVBY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

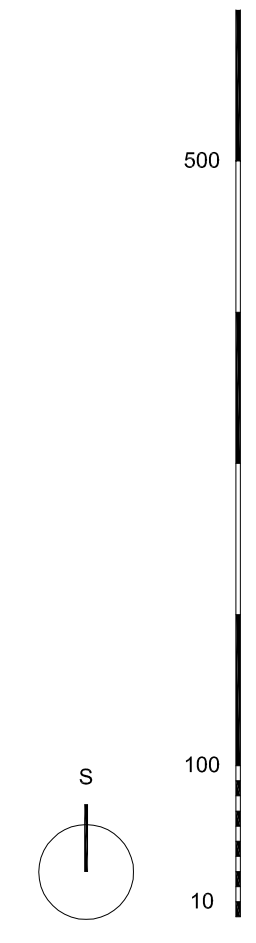
STAV	NÁRUB	POZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO VN 22 KV
		POZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO VN 22 KV
		ELEKTRO - TRAFIDRANŽIŽNÍ
		ELEKTRO - KABELOVOD
		NÁZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO VN 22 KV
		NÁZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO VN 110 KV
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD STL
		PLYNOVOD NTL
		REGULAČNÍ STANICE
		TELECOM VEDENÍ
		ZÁKLADOVÁ STANICE GSM
		VEŘEJNÝ TELEKOMUNICAČNÍ AUTOMAT
		RADIOELEKTRONICKÝ

OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	ELEKTRO VN 22 KV - OCHRANNÉ PÁSMO
	ELEKTRO VN 110 KV - OCHRANNÉ PÁSMO
	PLYNOVOD VTL - BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO
	ELEKTROKOMUNICAČNÍ ZÁŘEŽNÍ - OCHRANNÉ PÁSMO
	TELECOM ZÁŘEŽNÍ - OCHRANNÉ PÁSMO

OCHRANA ZVLÁŠTNÍCH ZAJMŮ

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVANO V KORSORU RR SMĚRU SMĚREMOSTRAVSKY  
 CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVANO V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOKOMUNICAČNÍHO ZÁŘEŽNÍ MINISTERSTVA OBRANY



Projektová společnost je autorizovaná, poskytovatel ÚZP pro Středočeský kraj, dle zákona č. 183/2006 Sb., o územní správě a územním plánování.

**A90** Společnost s ručením omezeným

ING. ARCH. LIBUŠE VLAŠTILSKÝ  
 ING. ARCH. LIBUŠE KAPLAN  
 ING. PETRA DOVČÁČKOVÁ  
 VYPRACOVATEL: VLAŠTELKAHEK

ZADAVATEL: OBEC LELEKOVICE  
 PŘÍJÍMATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD KURBA  
 MÍSTO: LELEKOVICE

**ÚZEMNÍ PLÁN LELEKOVICE**

INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA A SPOJE

ÚPP 12xA4 1:5000 09/2016 B.3.4