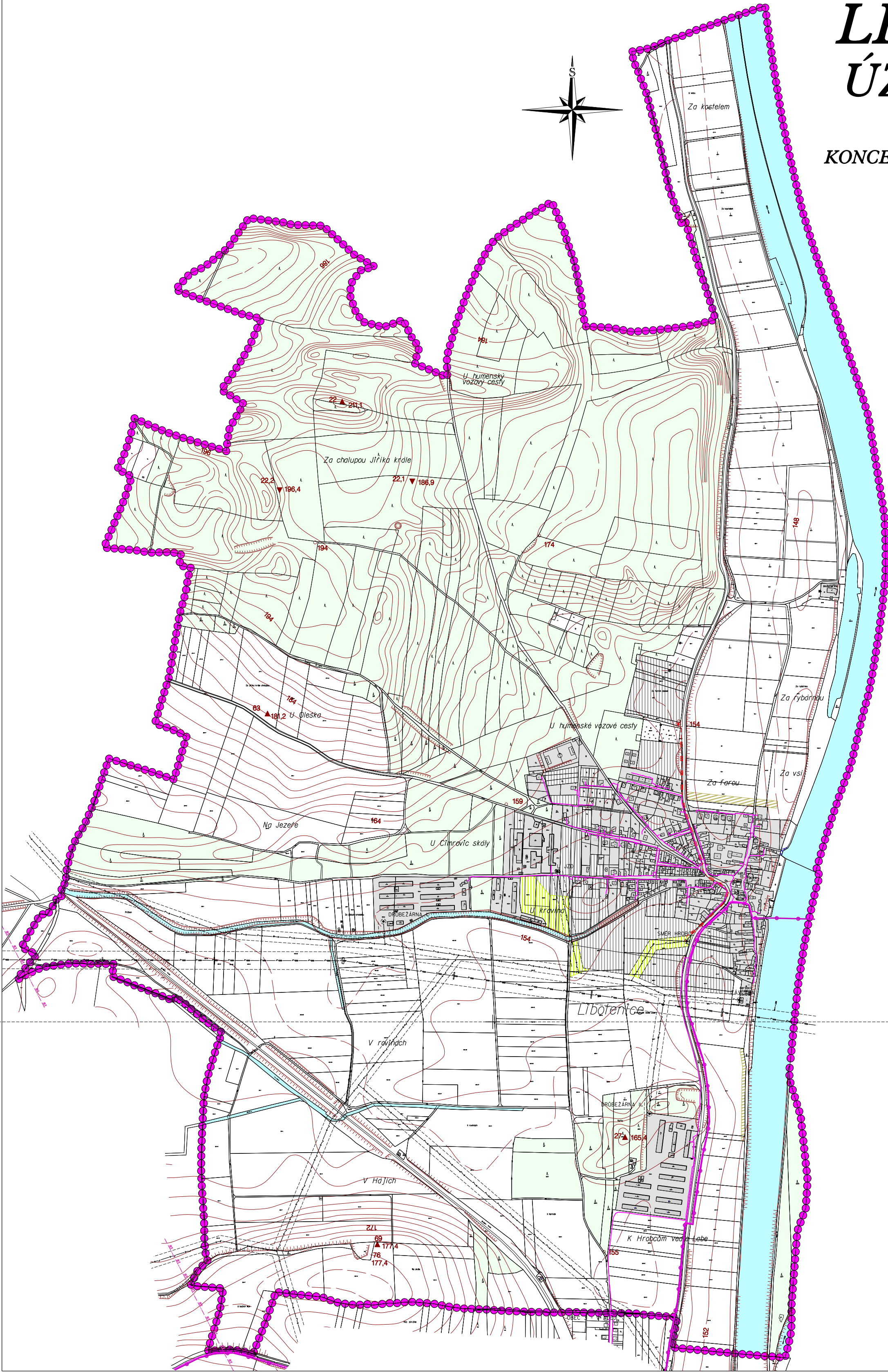


LIBOTENICE ÚZEMNÍ PLÁN

HLAVNÍ VÝKRES
KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE

MĚŘÍTKO 1 : 5 000



LEGENDA:

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
		ZASTAVENÉ ÚZEMÍ
		LESY
		VODA
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		IZOLAČNÍ ZELEN
		PLOCHY PRO PROTOPVODNÝ VÁL
		OCHRANNÁ PÁSMO

ELEKTRICKÁ ENERGIE

STAV	NÁVRH	
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 400 kV (OP 25m)
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV (OP 10m)
		TRAFOSTANICE (OP 7m)
		PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22kV (OP 10m)

SPOJE

STAV	NÁVRH	
		DÁLKOVÝ SPOJOVÝ KABEL
		MÍSTNÍ SPOJOVÝ KABEL
		RADIORELEOVÁ TRAT

POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD ROUDNICE NAD LABEM		
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI	AGROURBANISTICKÝ ATELIER		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV ZEMAN		
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ	DIGITÁL ZPRACOVÁNÍ		
NÁZEV AKCE	ETAPA	DATUM	02/2008
OBEC LIBOTENICE ÚZEMNÍ PLÁN	MĚŘÍTKO	1:5 000	
NÁZEV VÝKRESU KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE	FORMÁT	A0	
ČÁST DOKUMENTACE GRAFICKÁ ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU	ČÍSLO VÝKRESU	7	ČÍSLO PÁNE