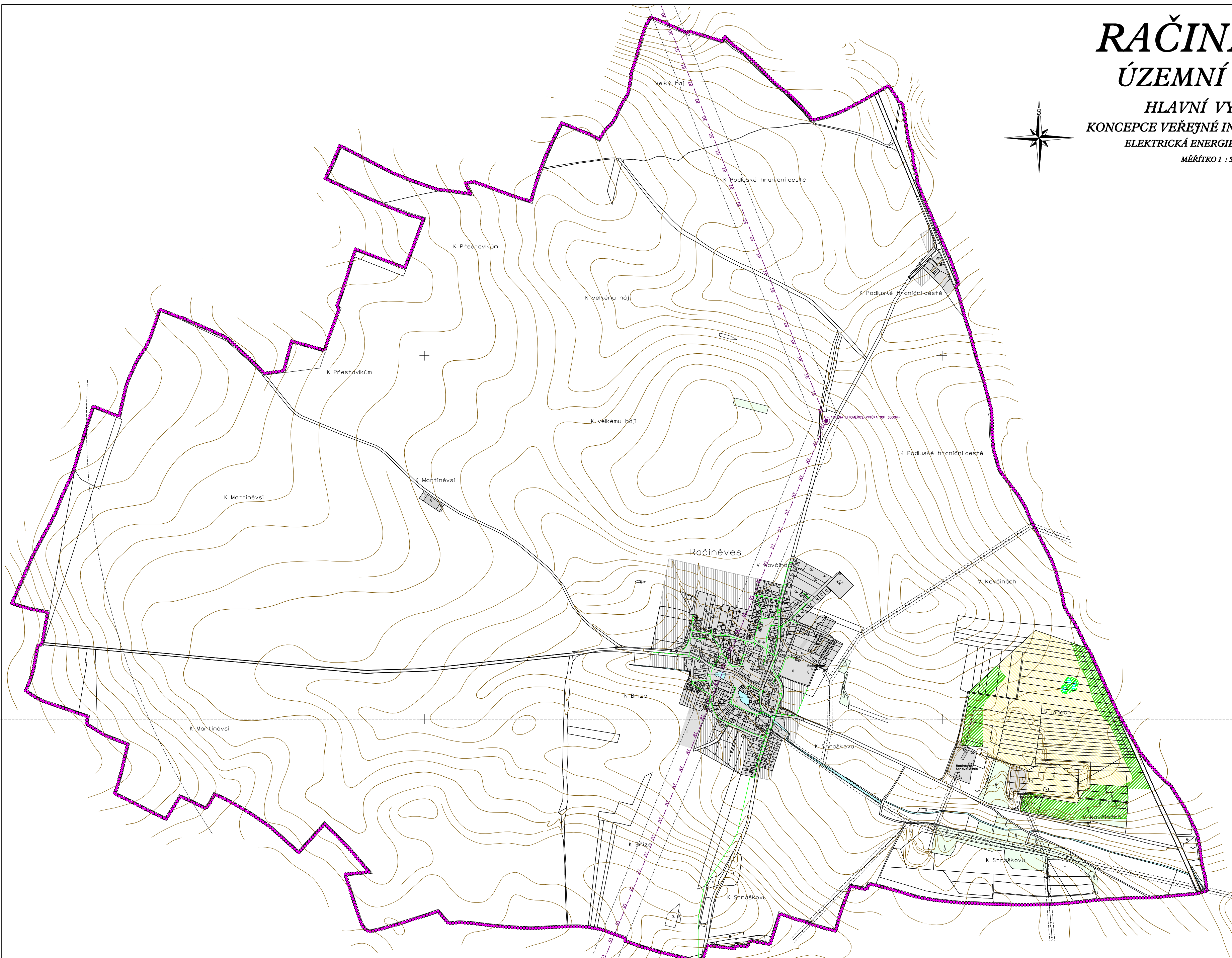
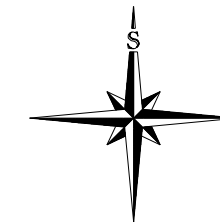


**HLAVNÍ VÝKRES**  
**KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY**  
**ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE, PLYN**  
**MĚŘÍTKO 1 : 5 000**



# LEGENDA:

PLOCHY STABILIZOVANE	PLOCHY ZMEN	
		HRANICE RESEHENO UZEMI = HRANICE OBCE
		ZASTAVENE UZEMI
		VDODNI TOKY A PLOCHY
		LES
		ZASTAVITELNE PLOCHY A PLOCHA PRESTAVBY
		REKULTIVACE - POLE
		REKULTIVACE - LES
		REKULTIVACE - KRAJINNA ZELEN
		REKULTIVACE - VDODNI PLOCHY
		OCHRANNA A BEZPECOSTNI PASMA

## ELEKTRICKA ENERIE



STAV	NAVH	
		VENKOVNI VEDENI ELEKTRICKE ENERIE 22 kV (OP 10m)
		TRAFOSTANICE (OP 7m)

## PLYN

		PLYNOVDODNI POTRUBI STL
--	--	-------------------------

## SPOJE

		RADIORELEDOVA TRAT (OP 50m)
		ANTENA LITOMORFICKA-VINKA (OP 1000m)

PORUČOVATEL		MĚSTSKÝ ÚŘAD ROULOUNICE NAD LABEM	
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI		 AGROURBANISTICKÝ ATÉLIER PRÁVNÍ OSOBA IČO 142 25 12 12	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. STANSLAV ZEMAN	
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ		 DĚLNÁTO s.r.o. PRÁVNÍ OSOBA IČO 142 25 12 12	
NÁZEV AKCE		1. ETAPA	
RACOVNEVES ÚZEMNÍ PLÁN		DATAUM	8/2008
		FORMÁT	1:5 000
		HEMAT	40
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO VÝKRESU	OSLO PANEI:
INFRASTRUKTURA - ELEKTRICKÁ ENERGOE, SPOJE, PLYN		7	
ČÁST DOKUMENTACE		GRAFICKÁ ČÁST ÚZEMNÍ PLÁN	