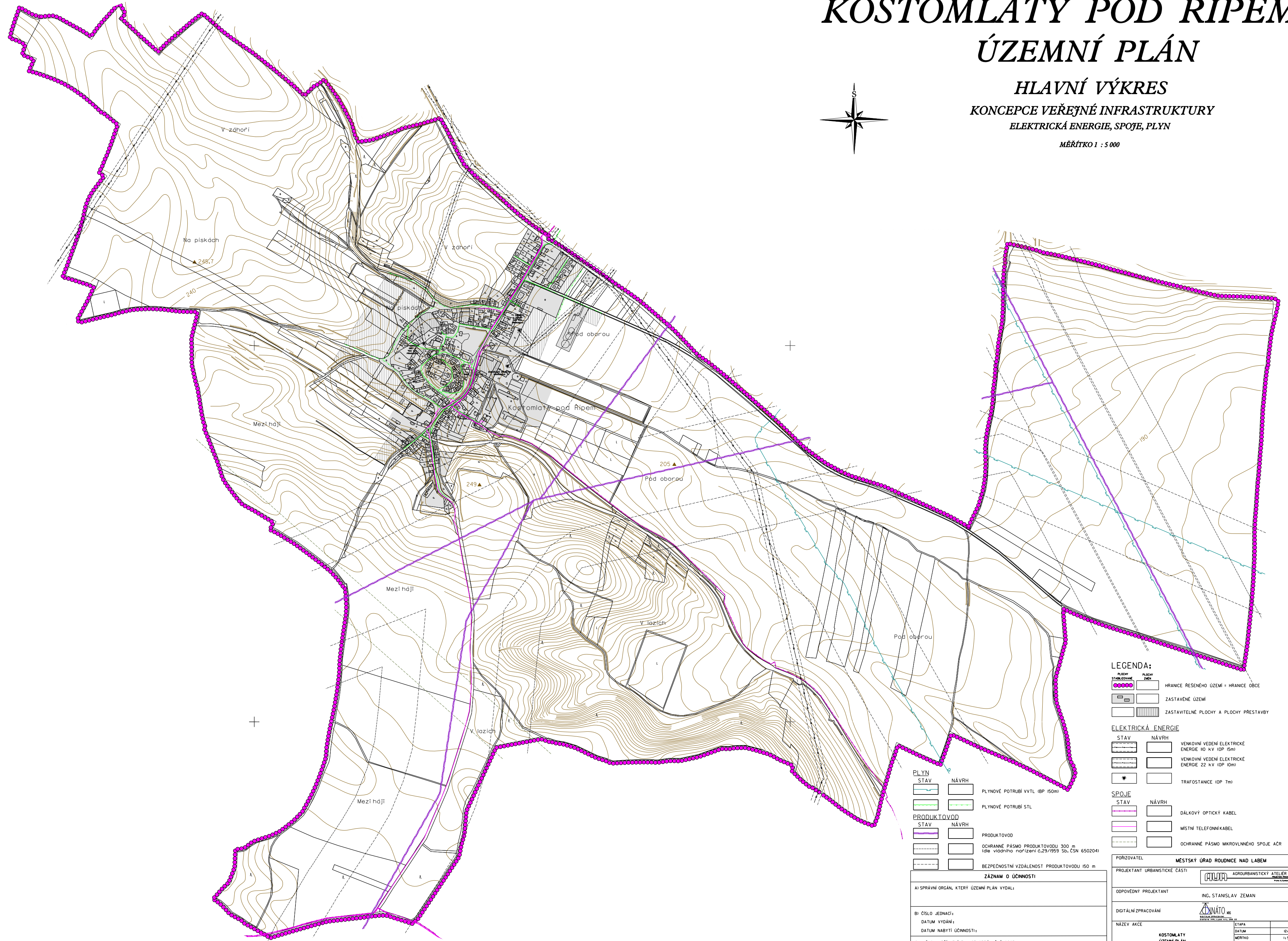
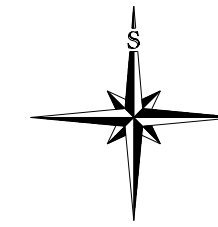


# KOSTOMLATY POD ŘÍPEM

## ÚZEMNÍ PLÁN

HLAVNÍ VÝKRES  
KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY  
ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE, PLYN

MĚŘITKO 1 : 5 000



<b>PLYN</b>	<b>STAV</b>	<b>NÁVRH</b>
		PLYNOVÉ POTRUBÍ VVTL (BP 150m)
		PLYNOVÉ POTRUBÍ STL
<b>PRODUKTOVOD</b>	<b>STAV</b>	<b>NÁVRH</b>
		PRODUKTOVOD
		OCHRANNÉ PÁSMO PRODUKTOVODU 300 m (dle vidního nařízení č.29/1999 Sb, ČSN 650204)
		BEZPEČNOSTNÍ VZDALENOST PRODUKTOVODU 150 m

**LEGENDA:**

	HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY A PLOCHY PŘESTAVBY

**ELEKTRICKÁ ENERGIE**

		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 10 KV (OP 15m)
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 KV (OP 10m)
		TRAFOSTANICE (OP 7m)

**SPOJE**

		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		MÍSTNÍ TELEFONNÍ KABEL
		OCHRANNÉ PÁSMO MIKROVLNĚHO SPOJE AČR

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI**

A) SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN VYDAL:

B) ČÍSLO JEDNACÍ:  
DATUM VYDÁNÍ:  
DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI:

C) JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE OPRAVNĚNÉ OSOBY  
PORIZOVATELE:

RAZÍTKO A PODPIS

PORIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD ROULIDNICE NAD LABEM	
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI:		AGROURBANSTICKÝ ATELIER
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. STANISLAV ZEMAN	
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ:		
NÁZEV AKCE:	KOSTOMLATY ÚZEMNÍ PLÁN	ETAPA
NÁZEV VÝKRESU:	KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTRICKÁ ENERGIE, SPOJE, PLYN	DATUM
ČÁST DOKUMENTACE:	GRAFICKÁ ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU	MĚŘITKO
		FORMÁT
		ČÍSLO VÝKRESU
		ČÍSLO PÁNE
		6