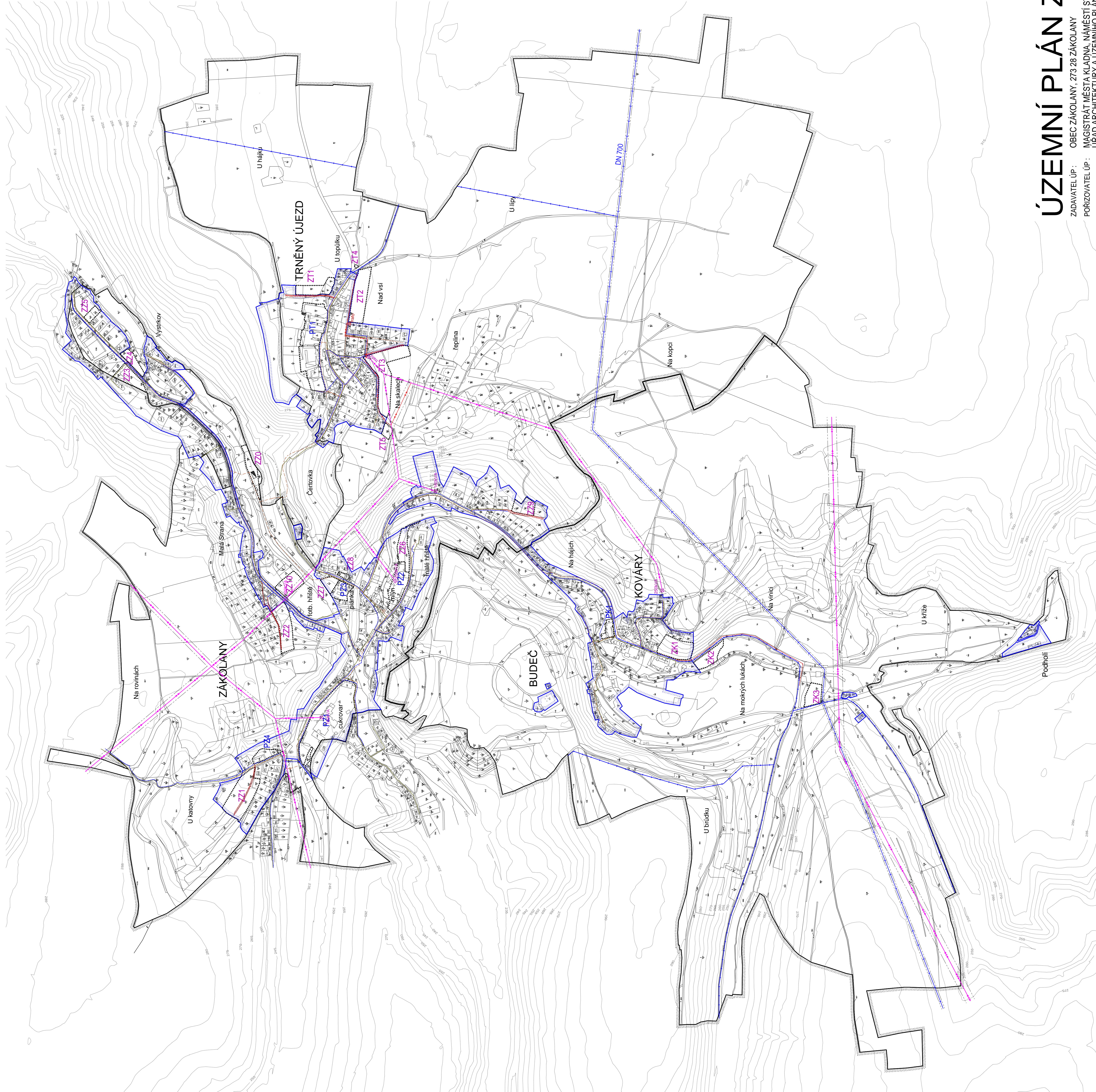
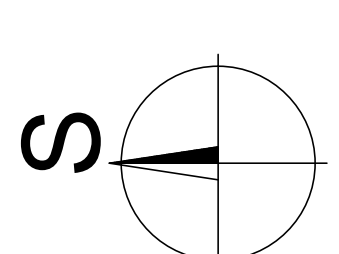


TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

stav návrh

	ODVODNĚNÍ DÁLKOVÝ REGIONÁLNÍ RÁD
	ODVODNĚNÍ ZÁSOBNÍ RÁD (ochranné pásmo 3 m)
	ROZVODOVÝ PÍTNÉ VODY
	ČIŠTĚNA OPADANÝCH VOD (ČOV) (ochranné pásmo 30 m)
	KANALIZACE GRAVITAČNÍ
	KANALIZACE TLAKOVÁ
	PÍVNÍKOVOD
	NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 10 kV (ochranné pásmo 15 m od střež. vodiče)
	NADZEMNÍ ELEKTRICKÁ VEDENÍ VN 22 kV (ochranné pásmo 10 m od střež. vodiče)
	NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 kV KE ZRUŠENÍ
	PODZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 kV
	TRAFEO (ochranné pásmo 10 m od zastávky)

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 1.1.2008
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	P1
	PLOCHY PŘESTAVBY



ÚZEMNÍ PLÁN ZÁKOLANY

ZADAVATEL ÚP: OBEC ZÁKOLANY, 273 28 ZÁKOLANY
 PORIZOVATEL ÚP: MAGISTRÁT MĚSTA KLADNA, NÁMĚSTÍ STAROSTY PAVLA 44, 272 52 KLADNO
 ÚRAD ARCHITEKTURY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

ZPRACOVATEL ÚP: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ IAV, DOBROVSKÉHO 181, 252 63 ROZTOKY U PRAHY

ČÁST:	VÝKRES:	Č. VÝKRESU:
NÁVRH	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	5
ZPRACOVATEL:	MĚŘÍTKO:	DATAUM:
ING. ARCH. OLGA VAŘŠINOVÁ	1 : 5000	02/2010
GRAFICKÉ ZPRACOVÁNÍ:	TOMÁŠ JAKUBEC	