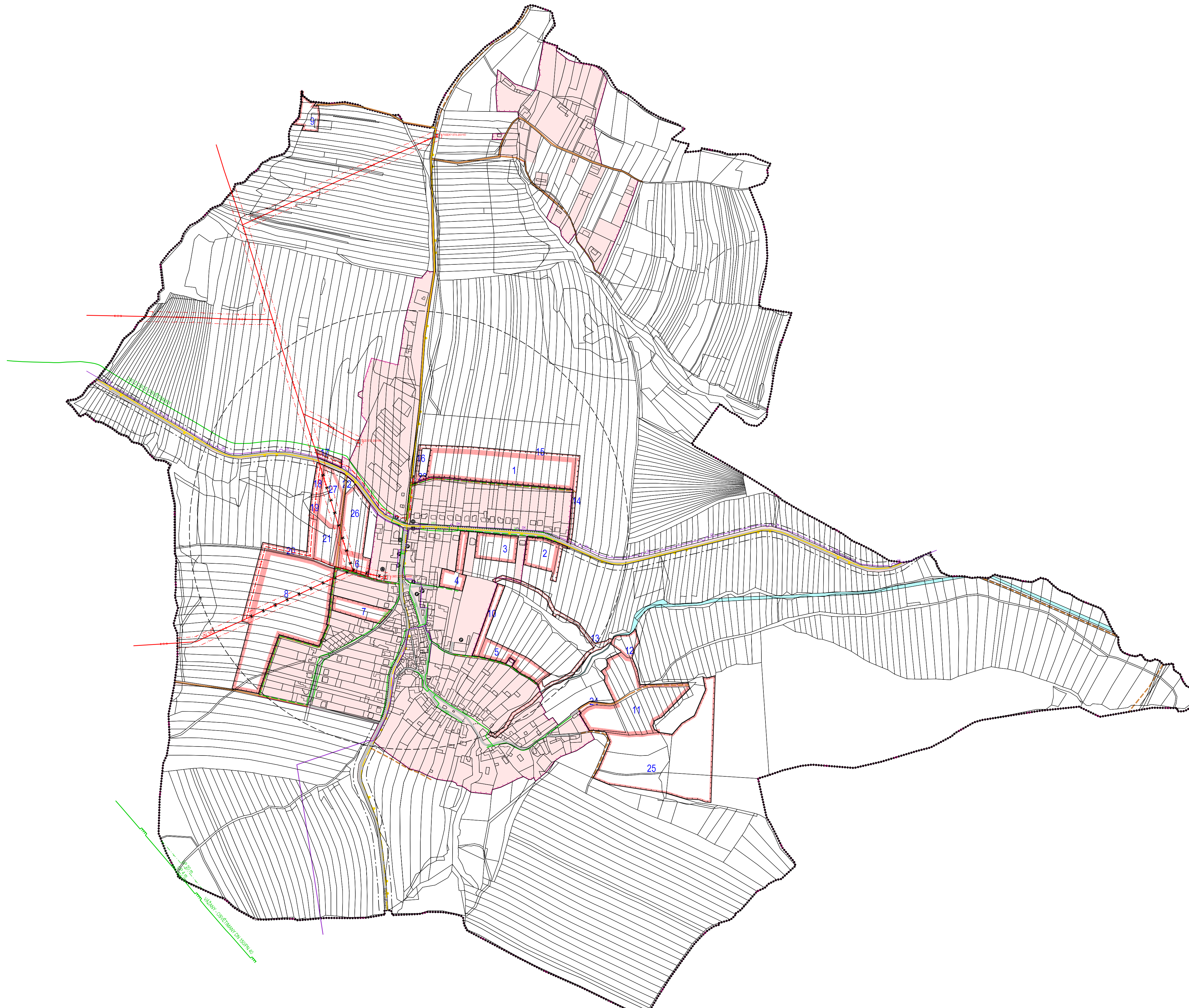
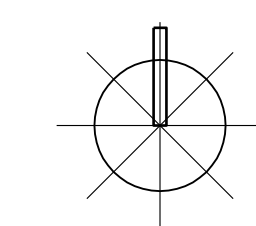


MEDLOVICE ÚZEMNÍ PLÁN



STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍ - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31. 5. 2010
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		STABILIZOVANÉ PLOCHY
		PLOCHY ZMĚN
		OZNAČENÍ PLOCH
		VODNÍ TOKY
		SILNICE II. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE ZPEVNĚNÉ
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NEZPEVNĚNÉ
		CHODNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ
		CYKLOTRASA
		PARKOVIŠTĚ, GARÁŽE
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
		DOCHÁZKOVÁ VZDÁLENOST 500 M
		VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
		VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
		KABELOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
		ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
		OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY
		VTL PLYNOVODY
		STL PLYNOVODY
		OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
		DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		MÍSTNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL



Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01		Zak.č.: 25/2010
Pořizovatel: MěÚ Uh. Hradiště, odbor architektury, plánování a rozvoje	Okres: Uh. Hradiště	Arch.č.: 515/10
Obec: Medlovice	Kraj: Zlínský	Formát: 8 A4
ÚZEMNÍ PLÁN MEDLOVICE		Stupeň: Návrh
Obsah: DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, SPOJE		Datum: 08/2011
		Měřítko: 1:5 000
		Č.v.: B.2.4