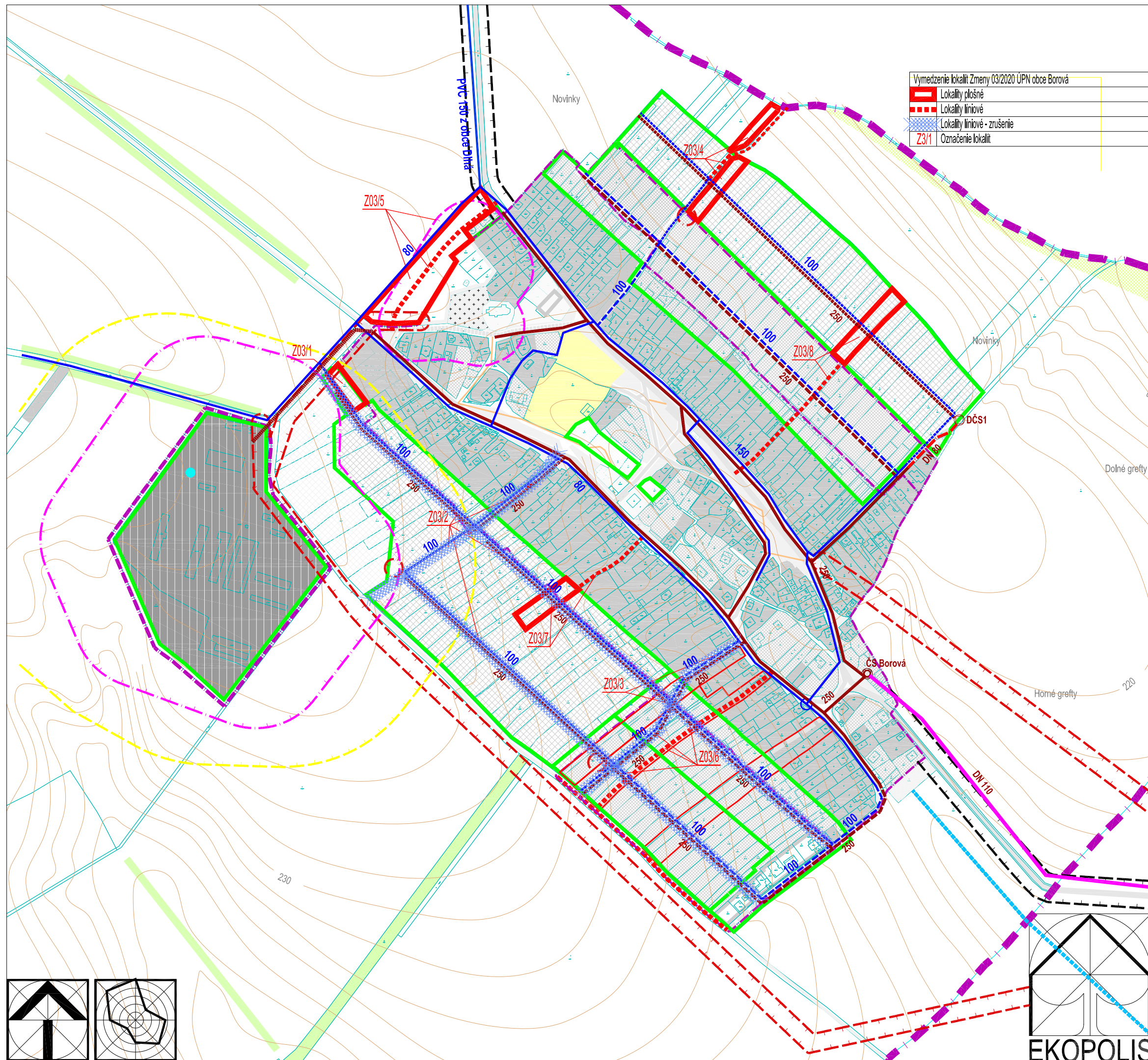


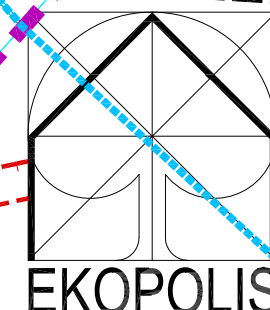
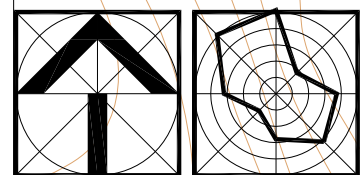
ÚZEMNÝ PLÁN OBCE BOROVÁ v znení neskorších zmien 01/2008, 02/2008

Vymedzenie lokalít Zmeny 03/2020 B.04 Výkres riešenia verejného technického vybavenia Vodné hospodárstvo



Vymedzenie lokalít Zmeny 03/2020 ÚPN obce Borová	
	Lokality plošné
	Lokality líniové
	Lokality líniové - zrušenie
	Označenie lokalít

Stav	Návrh	Prognóza
		Hranica katastrálneho územia obce
		Hranica zastavaného územia
		Plochy krajinej zelene - lesy a vysoká zeleň v krajine
		Hranica lokality plošného rozvoja
Limitujúce faktory priestorového rozvoja		
		Ochranné a bezpečnostné pásma trás a zariadení TI
		Bezpečnostné a hygienické ochranné pásma
		Bezpečnostné a hygienické ochranné pásma - na zrušenie
		Ochranné pásma ciest III. triedy
Základné funkcie urbanizovaného územia		
		Plochy nízkopodlažnej zástavby - bytové a rodinné domy
		Plochy nízkopodlažnej zástavby - rodinné domy RD v príprave
		Plochy základnej občianskej vybavenosti obce
		Plochy areálov poľnohospodárskej výroby s predpokladom transformácie na podnikateľské aktivity
		Plochy športových areálov a zariadení s oddychovorelaxačným potenciálom
		Izolačná a ochranná zeleň, súkromná zeleň, verejné parky a parkové úpravy
		Cintoriny
Vodovod		
		Vodovodný privádzač - DN 150
		Vodovod - DN 50-100
		Vežový vodojem
Kanalizácia splašková a dažďová		
		Odvodňovacie priekopy
		Čerpacia stanica (ČS)
		DČS1
		Gravitačná kanalizácia
		Tlaková kanalizácia
		Výtláčne potrubie z ČS do gravitačnej kanalizácie Ružindol



Ateliér architektúry, urbanizmu a územného plánovania Vajnorská 98/J, 831 04 Bratislava Tel./fax.: 02/20745115, Mobil: 0905628155, e-mail: zibrin.ekopolis@chello.sk		
Názov úlohy:	ÚPN-O Borová v znení Zmeny 01/2008, 02/2008 Vymedzenie lokalít Zmeny 03/2020	
Obstarávateľ:	Obec Borová Obecný úrad Borová 56, 919 61 Borová	Dátum: 08/2008 - 11/2020
Spracovateľ:	Ing.arch. Peter Zibrin, PhD. autorizovaný architekt	
Názov výkresu:	Výkres riešenia verejného technického vybavenia Vodné hospodárstvo	Č.výkr.: B.04
		Mierka: 1:5 000