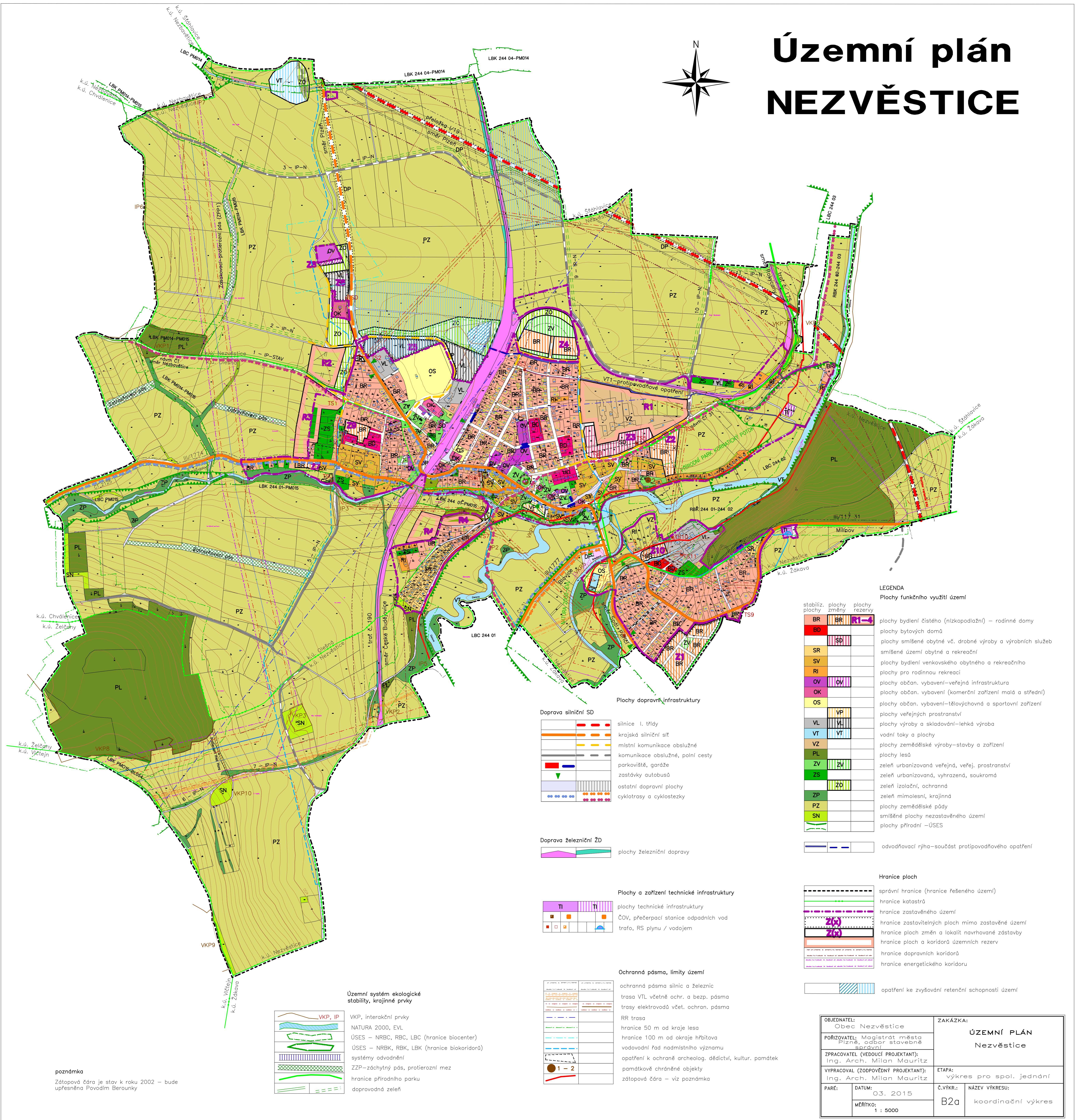
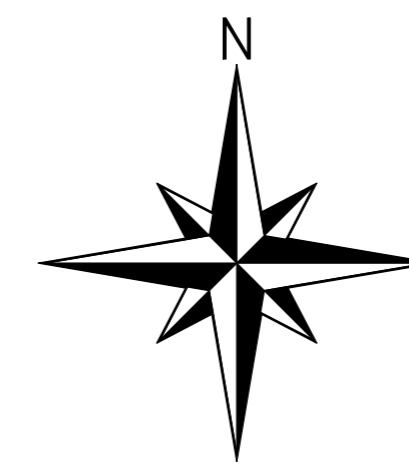


Územní plán NEZVĚSTICE



LEGENDA

Plochy funkčního využití území

stabiliz. plochy	plychy změny	plychy rezervy	
BR	BR	RI-1	plychy bydlení čistého (nízkopodlažní) – rodinné domy
BD	BD		plychy bytových domů
SR	SR	SD	plychy smíšené obytné vč. drobné výroby a výrobních služeb
SV	SV		smíšené území obytné a rekreační
RI	RI		plychy bydlení venkovského obytného a rekreačního
OV	OV		plychy pro rodinnou rekreaci
OK	OK		plychy občan. vybavení – veřejná infrastruktura
OS	OS		plychy občan. vybavení – veřejná infrastruktura
VL	VL	VP	plychy veřejných prostranství
VT	VT		plychy výroby a skladování – lehká výroba
VZ	VZ		vodní toky a plochy
PL	PL		plychy zemědělské výroby – stavby a zařízení
ZV	ZV		plychy lesů
ZS	ZS	ZD	zeleň urbanizovaná veřejná, veřej. prostranství
ZP	ZP		zeleň urbanizovaná, vyhrazená, soukromá
PZ	PZ		zeleň izolační, ochranná
SN	SN		zeleň mimolesní, krajinná
			plychy zemědělské půdy
			smíšené plochy nezastavěného území
			plychy přírodní – ÚSES
			odvodňovací rýha – součást protipovodňového opatření

Plochy dopravní infrastruktury

Doprava silniční SD

	silnice I. třídy
	krajská silniční síť
	místní komunikace obslužené
	komunikace obslužené, polní cesty
	parkoviště, garáže
	zastávky autobusů
	ostatní dopravní plochy
	cyklotrasy a cyklostezky

Doprava železniční ZD

	plychy železniční dopravy
--	---------------------------

Plochy a zařízení technické infrastruktury

	TI	TI	plychy technické infrastruktury
	ČOV, přečerpací stanice odpadních vod		
	trafa, RS plynu / vodojem		

Ochranná pásma, limity území

	ochranná pásma silnic a železnic
	trasy VTL včetně ochr. a bezp. pásma
	trasy elektrovodů vč. ochr. pásma
	RR trasa
	hranice 50 m od kraje lesa
	hranice 100 m od okraje hřbitova
	vodovodní řad nadmístního významu
	opatření k ochraně archeolog. dědictví, kultur. památek
	památkově chráněné objekty
	zátupová čára – viz poznámka

Územní systém ekologické stability, krajinné prvky

	VKP, IP	VKP, interakční prvky
	NATURA 2000, EVL	NATURA 2000, EVL
	ÚSES – NRBC, RBC, LBC	(hranice biocenter)
	ÚSES – NRBC, RBK, LBK	(hranice biokoridorů)
		systémy odvodnění
	ZZP	– záchytný pás, protierozní mez
		hranice přírodního parku
		doprovodná zeleň

poznámka
Zátupová čára je stav k roku 2002 – bude upřesněna Povodím Berounky

OBJEDNATEL: Obec Nezvěstice	ZAKÁZKA: ÚZEMNÍ PLÁN Nezvěstice
POŘIZOVATEL: Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní	
ZPRACOVATEL (VEDOUcí PROJEKTANT): Ing. Arch. Milan Mauritz	ETAPA: výkres pro spol. jednání
VYPRACOVAL (ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT): Ing. Arch. Milan Mauritz	Č.VÝKR.: B2a
PARÉ: MĚŘÍTKO: 03. 2015 1 : 5000	NÁZEV VÝKRESU: koordinační výkres