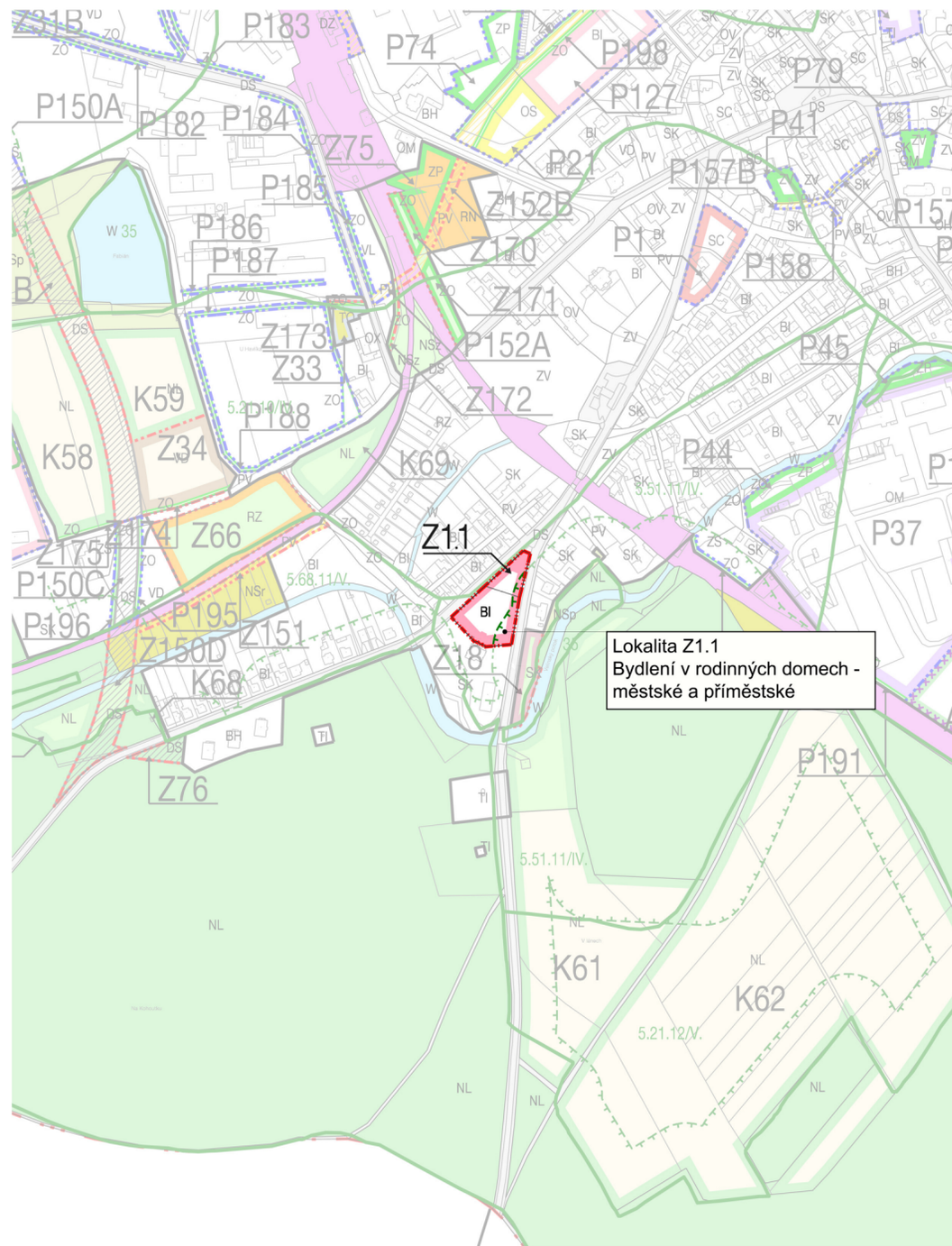


HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice řešeného území
	hranice katastru
	hranice zastavěného území 31. 1. 2011
	zastavitelné plochy
	přestavbové plochy
	plochy asanace
Z1	označení lokality záboru - zastavitelné území, I. etapa výstavby
P1	označení lokality záboru - přestavbové území, I. etapa výstavby
K1	označení lokality záboru - plochy změn v krajíně, I. etapa výstavby
Z1	označení lokality záboru - zastavitelné území, II. etapa výstavby
P1	označení lokality záboru - přestavbové území, II. etapa výstavby
K1	označení lokality záboru - plochy změn v krajíně, II. etapa výstavby
Z1	označení lokality záboru - zastavitelné území, III. etapa výstavby
P1	označení lokality záboru - přestavbové území, III. etapa výstavby
K1	označení lokality záboru - plochy změn v krajíně, III. etapa výstavby
	hranice BPEJ
5.21.10/IV.	označení BPEJ a třída ochrany ZPF
	meliorace

URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY			
STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
PLOCHY BYDLENÍ - B			
			všeobecné
			v bytových domech
			v rodinných domech - městské a příměstské
			v rodinných domech - venkovské
PLOCHY REKREACE - R			
			plochy staveb pro rodinnou rekreaci
			plochy staveb pro hromadnou rekreaci
			zahradkové osady
			rekreace na plochách přírodního charakteru
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - O			
			veřejná infrastruktura
			komerční zařízení malá a střední
			hřbitovy
			se specifickým využitím
			tělovýchovná a sportovní zařízení
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - S			
			v centrech měst
			městské
			venkovské
			komerční
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - D			
			silniční
			železniční
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - T			
			inženýrské sítě
			plochy pro stavby a zařízení pro nakládání s odpady
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - V			
			drobná a řemeslná výroba
			lehký průmysl
			zemědělská výroba
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - P			
			veřejná prostranství
			veřejná zeleň
PLOCHY ZELENÉ - Z			
			soukromá a vyhrazená
			ochranná a izolační
			přírodního charakteru
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - W			
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - A			
PLOCHY LESNÍ - L			
PLOCHY PŘÍRODNÍ - N			
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - H			
			přírodní
			zemědělské
			rekreační nepobytové

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		
EXISTUJÍCÍ	NEEXISTUJÍCÍ	
		nadregionální biokoridor
		regionální biocentrum
		regionální biokoridor
		lokální biocentrum
		lokální biokoridor
		interakční prvek



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			
Ing. arch. Tomáš Slavík autorizovaný architekt ČKA 03 930 Komenského nám. 17, Brandýs nad Orlicí tel.: 732 807 128 t.slavik@centrum.cz www.arch-slavik.cz			
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ:	ENERGETIKA:	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ:	ÚSES:
---	---	---	---
NAVRHOVATEL:	Č. ZAKÁZKY:	AKTUALIZACE:	DATUM:
MĚSTO BOROHRÁDEK, KRAJ KRÁLOVÉHRADECKÝ	24.3	---	11/2012
ZMĚNA č.1 ÚP BOROHRÁDEK		MĚŘÍTKO:	č. VÝKRESU:
VÝKRES PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁBORŮ ZPF, ETAPIZACE VÝSTAVBY		1:5 000	II.2