

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ		MAPOVÝ PODKLAD	
	Hranice řešeného území		Hranice katastrálního území
	Hranice zastavěného území k 31.5.2010		Hranice parcel
	Plochy přestavby		Vnitřní kresba parcel
	Zastavěné plochy		Budovy
	Plochy změn uspořádání krajiny		Vstevnice po 2 m, po 10 m
	Plochy územních rezerv		Vodní tok
	Plochy koridorů veřejné infrastruktury		Vodní plocha - břehovka
			Mokřad
			Pramen, vodní zdroj

PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
	Bydlení - hromadné v bytových domech
	Bydlení - v rodinných domech
	Rekreace - stavby pro hromadnou rekreaci
	Rekreace - stavby pro rodinnou rekreaci
	Občanská vybavení - veřejné
	Občanská vybavení - komerční
	Občanská vybavení - Mšvýchovná a sportovní zařízení
	Občanská vybavení - hřbitovy
	Veřejná prostranství
	Plochy smíšené obytné - venkovské
	Plochy smíšené obytné - městské
	Dopravní infrastruktura - silniční
	Technická infrastruktura
	Výroba a skladování - drobná výroba a výrobní služby
	Výroba a skladování - zemědělská a lesnická prvovýroba
	Plochy smíšené výrobní
	Zeleň - na veřejných prostranstvích
	Zeleň - ochranná a izolační
	Zeleň - přírodní charakteru
	Plochy vodní a vodohospodářské
	Plochy zemědělské
	Plochy lesní
	Plochy smíšené nezastavěného území
	Plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské a rekreační
	Plochy přírodní - luční
	Plochy přírodní - lesní
	Plochy přírodní - vodní
	Plochy přírodní - smíšené

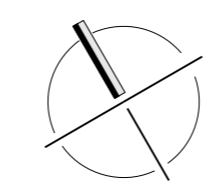
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
	Hranice nadregionálního biokoridoru
	Hranice regionálního biocentra
	Hranice regionálního biokoridoru
	Hranice lokálního biocentra
	Hranice lokálního biokoridoru

PLOCHY KORIDORŮ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
	Koridor pro homogenizační stávající trasy silnice

OSTATNÍ NAVRŽENÁ OPATŘENÍ	
	Hranice ploch pro realizaci protipovodňových opatření

NAVRŽENÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	Kanalizace gravitační
	Kanalizace tlaková
	Čerpací stanice splaškových vod
	ČOV
	Kabelové vedení VN 35 kV

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Pořizovatel: Městský úřad Chotěboř Oddělení územního plánování a GIS Ing. Ludmila Pospíšková vedoucí oddělení ÚP a GIS	Městský úřad Chotěboř Oddělení ÚP a GIS Ing. arch. Jiří Marek vedoucí oddělení ÚP a GIS
Opřímá osoba, splňující kvalifikační požadavky: Správní orgán oprávněný k vydání ÚP Krucemburk: Číslo jednací: Datum vydání:	Zastupitelstvo městyse Krucemburk Petr Havel
Datum nabytí účinnosti:	otisk úředního razítka a podpis



M 1 : 5000

ÚZEMNÍ PLÁN KRUCEMBURK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. arch. Jiří Marek

A3-2 Hlavní výkres - OBLAST HLUBOKÁ

ZAKÁZKA Č.

3 0 4 6 / 0 9

DATUM

červen 2011

PORIZOVATEL MĚSTSKÝ ÚŘAD CHOTĚBOŘ Oddělení územního plánování a GIS Tržní z. Úpř. 85, 582 01 Chotěboř tel: 569 941 111 e-mail: podatelna@chotebor.cz	OBJEDNATEL MĚSTYS KRUCEMBURK náměstí Jana Zrzavého 13 58266 Krucemburk IČO: 0028716 e-mail: info@krucemburk.cz	ZHOTOVITEL DRUPOS PROJEKT, v.o.s. Příčná 260 582 01 Havlíčkov Brod IČO: 13585029 e-mail: drupos@iol.cz	AUTORSKÝ KOLEKTIV Ing. arch. Martin Dobiáš Ing. arch. Jiří Marek Petr Havel
---	---	---	---