

ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA - KONCEPT



LEGENDA :

STAV	NÁVBH	stanovené záplavové území Q100
[Symbol]	[Symbol]	plochy s retenční funkcí
[Symbol]	[Symbol]	území ohrožené zvláštní povodní - havárie přehradní hráže Bmo
[Symbol]	[Symbol]	území ohrožené zvláštní povodní - havárie přehradní hráže Vír
[Symbol]	[Symbol]	liniová protipovodňová opatření na hodnotu Q100
[Symbol]	[Symbol]	liniová protipovodňová opatření na hodnotu Q20
[Symbol]	[Symbol]	rezervní plochy pro pohřbívání v případě mimořádných událostí
[Symbol]	[Symbol]	návrhové plochy hřbitovů
[Symbol]	[Symbol]	zóny havarijního plánování

FLOCHY STABILIZOVANÉ	FLOCHY PŘESTAVBY	FLOCHY ZAKRYTĚLNÉ	plochy "stavební"
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	
FLOCHY STABILIZOVANÉ	FLOCHY ZMĚN		plochy vodní a vodo hospodářské
[Symbol]	[Symbol]		plochy lesů
[Symbol]	[Symbol]		hranice území města Brna
[Symbol]	[Symbol]		hranice katastrálních území
[Symbol]	[Symbol]		názvy katastrálních území
STAV	NÁVBH		OKOLÍ MĚSTA BRNA
[Symbol]	[Symbol]		stavební plochy dle ÚP obcí
[Symbol]	[Symbol]		plochy vodní a vodo hospodářské
[Symbol]	[Symbol]		plochy lesů
[Symbol]	[Symbol]		hranice katastrálních území
[Symbol]	[Symbol]		názvy obcí

ZPRACOVATEL:	Arch.Design, s.r.o. Ing. arch. Jaroslav Dokoupil Ing. arch. Jana Jankůvová Ing. arch. Radkořet Hvozdický	Sochorova 23, 616 00 Brno - vedoucí zprávovalského týmu - zástupce vedoucího zprávovalského týmu - zástupce vedoucího zprávovalského týmu	Číslo zakázky: A2-03-115-000 A2-03-115-100
Zodpovědní projektanti:	Ing. arch. Jaroslav Dokoupil Ing. arch. Radkořet Hvozdický Ing. arch. Anna Kolářová Ing. arch. Markéta Holáková, Ph.D.	Ing. arch. Jana Jankůvová Ing. arch. Markéta Holáková Ing. arch. Bohuš Zoušek Kateřina Mládková Mgr. Ondřej Hněsennou	
Vypracoval:	Petra Spáčilová Martina Kubišková		
Specializace:	Firma: A2DESIGN s.r.o. Zprac ZPF a LP Vodní inženýring Zvuková studie Dopravní studie Dopravní inženýring Základní studie Opracování Základní projekt Základní studie Elektrická energie, sítě Kolekty, koordinace technických sítí Kvalitativní studie města Brna Demografická studie Kontrola	Zodpovědní projektanti: Ing. Josef Štěrba, RNDr. Jiří Fiedler, Ing. Olga Kolářová Ing. Petr Němec Ing. Tomáš Hevlík, Ing. Olga Veselá Ing. Miroslav Lepa Ing. Matěj Novák, Ph.D., Ing. Tomáš Huban Ing. Adolf Jabový, ADOS Ing. Jiří Fiedler Ing. Petr Němec Ing. Václav Křížan Ing. Alexandra Hradská Ing. Petr Šejdl, Ing. arch. Milan Kubiš Ing. Markéta Holáková, Ing. Marek Šulc Ing. Jiří Fiedler Ing. Bohumil Blah Ing. arch. Luboš Fiala Mgr. Ondřej Mláček, Mgr. Daniel Sedláček	
OBJEKTOVÝ ÚZEMNÍ PLÁN:	Statutární město Brno	Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno	Datum odvětvání: 2 / 2010
NÁZEV AKCE:	Územní plán města Brna	Koncept	Číslo parčí:

OCHRANA OBYVATELSTVA
varianta III

Měřítko a číslo výkresu:
1 : 25 000

0.12.III.