

ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA - KONCEPT



LEGENDA :

STAV	REKONSTRUKCE	NÁVRH	hlavní parní potrubí
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	hlavní horkovodní potrubí
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	parní potrubí
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	horkovodní potrubí
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	teplovodní potrubí
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	tepelný přiváděč dálkový
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	plochy preferované k zásobování teplem
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	objekt na tepelném přiváděči dálkovém
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	tepelný zdroj
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	výměňňíková stanice
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	zdroj místního CZT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	potřeba umístění tepelného zdroje místního CZT v území
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	plochy "stavební"
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	plochy vodní a vodo hospodářské
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	plochy lesů
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	hranice území města Brna
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	hranice katastrálních území
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	názvy katastrálních území
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OKOLÍ MĚSTA BRNA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	stavební plochy dle ÚP obcí
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	plochy vodní a vodo hospodářské
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	plochy lesů
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	hranice katastrálních území
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	názvy obcí

ZPRACOVATEL:	Arch.Design, s.r.o. Ing. arch. Jaroslav Dokořil Ing. arch. Jitka Jankovská Ing. arch. Radkořet Novotný	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 Dokořil Ing. arch. Radkořet Novotný Ing. arch. Anna Kolářová Ing. arch. Markéta Horská, Ph.D.	Ing. arch. Jana Jančíková Ing. arch. Markéta Horská Ing. arch. Bohuš Zoušek Kateřina Mohánková Mgr. Ondřej Hněsennou	
Vypracoval:	Petra Spáčilová Martina Kubišková		
Specializace:	Firma: A2DESIGN s.r.o. Zprac. ZP a LP: A2DESIGN s.r.o. Vodní inženýr: A2DESIGN s.r.o. Živní prostředí: ENVIRO, s.r.o. Doprava silnic: PK OSSENDORF s.r.o. Ing. Adolf Jabavý, ADOS	Zodpovědní projektanti: Ing. Josef Dvořák, RNDr. Jiří Fiedler, Ing. Draga Kolářová Ing. Petr Hněsennou Ing. Tomáš Heřmánek, Ing. Olga Veselá Ing. Miroslav Lepsa Ing. Vladislav Novák, Ph.D., Ing. Tomáš Huban Ing. Adolf Jabavý Ing. Jiří Fiedler Ing. Petr Hněsennou Ing. Václav Kolář Ing. Alexandra Hradská Ing. Petr Špindl, Ing. arch. Milan Kubík Ing. Markéta Horská, Ing. Marek Šulák Ing. Jiří Putner	
Doprava silnic:	Brněnská komunikace, a.s. SUDDOP PRVNÍ, spol. s r.o. Přehy Environment a.s. Přehy Environment a.s. GMAK, spol. s r.o. TENZA, a.s. Jiří PUTNER, projektování elektronických zařízení		
Kolektory, koordinace technických sítí:	Ing. Bohumír Blah LUDOVÍK PRVNÍ, s.r.o. ARCHITEKT Městský úřad Brno, Výzkumný ústav vodohospodářské techniky Ing. arch. Jana Jančíková		
OBJEKTY:	Statutární město Brno Územní plán města Brna	Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno Koncept	Datum odvězení: 2 / 2010
Název výkresu:			Číslo parčí:

**ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM
schéma - varianta I**

Mřítko a číslo výkresu:
1 : 25 000

S.2.6.I.