

			radioreleové trasy elektronických komunikací
			páteří podzemní trasy elektronických komunikací
			vysílač radioreleového spoje nadmístního významu
			objekt elektronických komunikací nadmístního významu

			plochy "stavební"
			plochy vodní a vodohospodářské
			plochy lesů
			hranice rozvojové lokality kód rozvojové lokality
<b>ADMINISTRATIVNÍ HRANICE</b>			
			hranice území města Brna
			hranice katastrálního území
			název katastrálního území
<b>OKOLÍ MĚSTA BRNA</b>			
			stavební plochy dle ÚP obcí
			plochy vodní a vodohospodářské
			plochy lesů
			hranice katastrálního území
			název obce

<b>Autorizační razítka:</b>			<b>SCHÉMA MAPOVÝCH LISTŮ</b> 
<b>ZPRACOVATEL:</b>	Arch.Design, s.r.o. Ing. arch. Jaroslav Dokoupil Ing. arch. Jana Janíková Ing. arch. Radoslav Novotný	Sochorova 23, 616 00 Brno - vedoucí zpracovatelského týmu - zástupce vedoucího zpracovatelského týmu - zástupce vedoucího zpracovatelského týmu	
<b>Zodpovědný projektant:</b>	Ing. arch. Jaroslav Dokoupil Ing. arch. Radoslav Novotný Ing. arch. Anna Kolegarová Ing. arch. Markéta Hoskovcová, Ph.D.	Ing. arch. Jana Janíková Ing. arch. Marta Kneslová Ing. arch. Pavel Šemora Ing. arch. Bohuš Zoubek	<b>Číslo zakázky:</b> <b>A2-03-115-000</b> <b>A2-03-115-100</b>
<b>Vypracoval:</b>	Petra Spáčilová Martina Kušířková	Kateřina Molnářová Mgr. Ondřej Hřejsemnou	<b>Datum odevzdání:</b> <b>2 / 2010</b>
<b>Specializace:</b>	<b>Firma:</b>	<b>Zodpovědný projektant:</b>	
Příroda a krajina:	AGERIS s.r.o.	RNDr. Josef Glos, RNDr. Jiří Kocián, Ing. Draga Kolářová	
Zábor ZPF a LPF:	AGERIS s.r.o.	Svatava Poláková	
Voda v krajině:	Atelier FONTES, s.r.o.	Ing. Tomáš Havlíček, Ing. Olga Veselá	
Životní prostředí:	ENVING, s.r.o.	Ing. Miroslav Lepka	
Doprava silniční:	PK OSSENDORF s.r.o. Ing. Adolf Jebavý, ADOS	Ing. Vlastislav Novák, Ph.D., Ing. Tomáš Hruban Ing. Adolf Jebavý	
	Bměnské komunikace, a.s.	Ing. Jiří Řehák	
Doprava železniční:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	Ing. Petr Ploščehin	
Zásobování vodou:	Pöyry Environment a.s.	Ing. Václav Kaštan	
Odkanalizování:	Pöyry Environment a.s.	Ing. Alexandra Hradská	
Zásobování plynem:	GASAG, spol. s r.o.	Ing. Petr Štrýncl, Ing. arch. Milan Kabát	
Zásobování teplem:	TENZA, a.s.	Ing. Maria Kadlecová, Ing. Marek Šulák	
Elektrická energie, spoje:	JIŘÍ PUTTNER, projektování elektrických zařízení	Ing. Jiří Puttner	
Kolektory, koordinace technických sítí:	Ing. Bohumil Bílek	Ing. Bohumil Bílek	
Kontaktní území města Brna:	LUBOŠ FRANTIŠÁK, ARCHITEKT	Ing. arch. Luboš Františák	
Demografie, socioekonomie:	Masarykova univerzita Brno, Výzkumné centrum regionálního rozvoje	Mgr. Ondřej Mučíček, Mgr. Daniel Seidenglanz	
<b>Kontroloval:</b>	Ing. arch. Jana Janíková		
<b>OBJEDNATEL:</b>	Statutární město Brno Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno		<b>Měřítko:</b> <b>1 : 10 000</b>
<b>NÁZEV AKCE:</b>	Územní plán města Brna Koncept		<b>Číslo paré:</b>

## 2.8. SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ