

**PLOCHY PRO VPS A VPO**

	občanské vybavení
	občanské vybavení - sport
	dopravní infrastruktura - změna vlastnictví ve prospěch státu
	dopravní infrastruktura - změna vlastnictví ve prospěch kraje
	dopravní infrastruktura - změna vlastnictví ve prospěch města
	veřejné prostranství
	asanace
	technická infrastruktura - plocha
	technická infrastruktura - linie
	technická infrastruktura - bodový objekt
	přírodní dědictví - významný krajinný prvek, maloplošné chráněné území
	protipovodňové opatření, retenční prostor
	ÚSES - územní systém ekologické stability

**ZPŮSOB ZMĚNY VLASTNICTVÍ**

	předkupní právo
	vyvlastnění
	kombinace - předkupní právo a vyvlastnění

**Xp-070/m KÓD STAVEB**

	označení budoucího vlastníka
	pořadové číslo stavby v rámci jedné skupiny staveb
	označení skupiny staveb
	označení způsobu změny vlastníka

<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 Hoskoclová, Ph.D.	Ing. arch. Jana Janíková Ing. arch. Marta Kneslová Ing. arch. Pavel Šamora 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 Kučírková	Kateřina Molnárová Mgr. Ondřej Hrejsemnou	<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 Brněnské komunikace, a.s.	Ing. Vlastislav Novák, Ph.D., Ing. Tomáš Hruban Ing. Adolf Jebavý Ing. Jiří Řehák	
Doprava železniční:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	Ing. Petr Rotschein	
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 Btlek	Ing. Bohumil Btlek	
Kontaktní území města Brna:	LUBOŠ FRANTIŠÁK, ARCHITEKT	Ing. arch. Luboš František	
Demografie, socioekonomie:	Masarykova univerzita Brno, Výzkumné centrum regionálního rozvoje	Mgr. Ondřej Mučíšek, Mgr. Daniel Seidenglanz	
<b>Kontroloval:</b>	Ing. arch. Jana Janíková		
<b>OBJEDNATEL:</b>	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno		<b>Měřítko:</b> <b>1 : 5 000</b>
<b>NÁZEV AKCE:</b>	Územní plán města Brna Koncept		<b>Číslo paré:</b>

## 3. VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACE