



LEGENDA :

KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ
ZÁVAZNÉ PRVKY

	KATEGORIE A - URČENÁ K OCHRANĚ
	A ₁ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	A ₂ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	A ₃ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
	A ₄ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
	KATEGORIE B - NEPŘÍTOČNÁ
	KATEGORIE C - PŘÍTOČNÁ

STAV SÁVŘÍ

	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ

LIMITY

	KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ D - AKTIVNÍ ZÓNA
--	---

VODNÍ TOKY A PLOCHY
ZÁVAZNÉ PRVKY

STAV SÁVŘÍ ÚZEMNÍ REZERVA

	VODNÍ PLOCHY, NABŘEŽÍ, RYBNÍKY, MĚTVÁ RAMENA TOKŮ
	VODNÍ PLOCHY, NABŘEŽÍ, RYBNÍKY, MĚTVÁ RAMENA TOKŮ - NAVRŽENÁ NA ZÁJEM FUNKCE
	SUCHÉ NABŘEŽÍ (POLDRY)
	VODNÍ TOKY, KANÁLY, NABŘEŽÍ
	ZATKOVANÉ, ZAKRYTÉ TOKY
	REVITALIZACE, ÚPRAVY A OBNOVA VODNÍHO TOKU
	VODNÍ ELEKTŘÁRNA
	VODNÍ PLOCHA BEZ SPECIFIKACE ROZLOHY A PŘESNĚJÍM URČENÍ V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY

ZÁVAZNÉ PRVKY HLAVNÍHO VÝKRESU

	SÁVŘÍ - ÚZEMNÍ REZERVA
	PLOCHA S ROZLOHOU MENŠÍ NEŽ 2500 m ² V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY
	PLOCHA S ROZLOHOU MENŠÍ NEŽ 2500 m ² V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY
	PLOCHA S ROZLOHOU MENŠÍ NEŽ 2500 m ² V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA

	HRANICE MĚSTSKÝCH ČÁSTÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

LEGENDA :

KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ
ZÁVAZNÉ PRVKY

	KATEGORIE A - URČENÁ K OCHRANĚ
	A ₁ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	A ₂ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	A ₃ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
	A ₄ - pro Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
	KATEGORIE B - NEPŘÍTOČNÁ
	KATEGORIE C - PŘÍTOČNÁ

STAV SÁVŘÍ

	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ MĚSTEM
	PROTIPOVOĎOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q ₁₀₀ ZARŠŤOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ

LIMITY

	KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ D - AKTIVNÍ ZÓNA
--	---

VODNÍ TOKY A PLOCHY
ZÁVAZNÉ PRVKY

STAV SÁVŘÍ ÚZEMNÍ REZERVA

	VODNÍ PLOCHY, NABŘEŽÍ, RYBNÍKY, MĚTVÁ RAMENA TOKŮ
	VODNÍ PLOCHY, NABŘEŽÍ, RYBNÍKY, MĚTVÁ RAMENA TOKŮ - NAVRŽENÁ NA ZÁJEM FUNKCE
	SUCHÉ NABŘEŽÍ (POLDRY)
	VODNÍ TOKY, KANÁLY, NABŘEŽÍ
	ZATKOVANÉ, ZAKRYTÉ TOKY
	REVITALIZACE, ÚPRAVY A OBNOVA VODNÍHO TOKU
	VODNÍ ELEKTŘÁRNA
	VODNÍ PLOCHA BEZ SPECIFIKACE ROZLOHY A PŘESNĚJÍM URČENÍ V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY

ZÁVAZNÉ PRVKY HLAVNÍHO VÝKRESU

	SÁVŘÍ - ÚZEMNÍ REZERVA
	PLOCHA S ROZLOHOU MENŠÍ NEŽ 2500 m ² V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY
	PLOCHA S ROZLOHOU MENŠÍ NEŽ 2500 m ² V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY
	PLOCHA S ROZLOHOU MENŠÍ NEŽ 2500 m ² V RAMCI LINE FUNKČNÍ PLOCHY

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA

	HRANICE MĚSTSKÝCH ČÁSTÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

Schváleno usnesením Zastupitelstva hl. m. Prahy
č. 10/05 ze dne 9. 9. 1999

Ing. arch. Jan Kasl
primátor hl. m. Prahy

Ing. Petr Švec
náměstek primátora hl. m. Prahy

ÚZEMNÍ PLÁN SÍDELNÍHO ÚTVARU HL. M. PRAHY	
Objednatel:	Hlavní město Praha
Zpracovatel:	Úřvar rozvoje hlavního města Prahy Hradčanské náměstí 8, Praha - 1, PSČ 11854, tel. 24308111
M - 1 : 10 000	Ředitel: Ing. arch. Karel Hejtmánek
Paré č.	Výkres č.: 33 KATEGORIZACE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ
<small>Autorské kolektivy: Vedoucí územního plánování: Ing. arch. Petr Durdík Vedoucí AMI: Ing. Miroslav Tesářík, vedoucí AZP: RNDr. Ivo Čaha Výpomocí: Ing. Josef Bílek, Ing. Marie Břevčíková, Ing. Olga Kraciková, Ing. Jitka Majerová, Ing. Zuzana Píterová, Ing. Andrea Kodadová Technické zpracování s využitím technologií GIS Vedoucí ÚH: Ing. Zdeněk Bařin, vedoucí ÚH/SZD: Ing. Věra Skalická EMAPY spol. s r.o. Ústředí Křehová - vedoucí projektů: Ing. Jan Kamenský, spolupráce: ÚH/SZD - Ing. Jan Hejl</small>	

ÚZEMNÍ PLÁN SÍDELNÍHO ÚTVARU HL. M. PRAHY	
Zpracoval:	Úřvar rozvoje hl. m. Prahy, Hradčanské nám. 8, Praha Paré č.:
Ředitel:	Ing. arch. Karel Hejtmánek
Vedoucí architekta ÚPn:	Ing. arch. Petr Durdík
1999	

Úplně změni Územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy ve znění změn vydaných k 12. 9. 2024

VÝKRES č. 33 - KATEGORIZACE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ
MĚŘÍTKO 1 : 10 000
(c) Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, 2024

LIST č.	11	<small>Podlepisový podklad na území hl. m. Prahy Jednotlivé digitální mapy Prahy: územ. k. 1.7.2006 (c) Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, 2006 Podlepisový podklad územní území hl. m. Prahy Státní mapa 1:5000 - obecná, územ. k. 1.1.1997 (c) Zeměměřičský úřad, 1997</small>
---------	----	--