



**LEGENDA:**

**KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ**

<b>ZÁVAZNÉ PRVKY</b>		<b>KATEGORIE A - URČENÁ K OCHRANĚ</b>
	A- - pro Qmax	ZÁHRADOVÁNÁ MĚSTEM
	A- - pro Qmax	ZÁHRADOVÁNÁ MĚSTEM
	A- - pro Qmax	ZÁHRADOVÁNÁ INDIVIDUÁLNĚ
	A- - pro Qmax	ZÁHRADOVÁNÁ INDIVIDUÁLNĚ
		<b>KATEGORIE B - NEPŘÍTOČNÁ</b>
		<b>KATEGORIE C - PŘÍTOČNÁ</b>
	STAV	PROTIPOVODŇOVÁ OCHRÁŇENÍ PRO Qmax
	SAVRBI	ZÁHRADOVÁNÁ MĚSTEM
		PROTIPOVODŇOVÁ OCHRÁŇENÍ PRO Qmax
		ZÁHRADOVÁNÁ INDIVIDUÁLNĚ
		PROTIPOVODŇOVÁ OCHRÁŇENÍ PRO Qmax
		ZÁHRADOVÁNÁ MĚSTEM
		PROTIPOVODŇOVÁ OCHRÁŇENÍ PRO Qmax
		ZÁHRADOVÁNÁ INDIVIDUÁLNĚ

	<b>LIMITY</b>	KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ
		VODNÍCH TOKŮ (D - AKTIVNÍ ZÓNA)

**VODNÍ TOKY A PLOCHY**

	<b>ZÁVAZNÉ PRVKY</b>	STAV	VODNÍ PLOCHY, NADŘEŽE, RYBNÍKY, MĚVNÁ RAMENA TOKŮ
		SAVRBI	VODNÍ PLOCHY, NADŘEŽE, RYBNÍKY, MĚVNÁ RAMENA TOKŮ - NAVRHOVÁNA NA ZEMĚNÍ FUNKCE
			SUCHÉ NADŘEŽE (POLDRY)
			VODNÍ TOKY, KANÁLY, NABŘEŽÍ
			ZÁHRADOVÁNÉ ZÁKRYTÉ TOKY
			REVITALIZACE, OPRAVY A OBNOVY VODNÍHO TOKU
			VODNÍ ELEKTŘARNA
			VODNÍ PLOCHA BEZ SPECIFIKACE ROZLOHY A PŘESNĚHO UMÍSTĚNÍ V RAMENĚ FUNKCE

**ZÁVAZNÉ PRVKY HLAVNÍHO VÝKRESU**

	OPSD	SAVRBI - ČIŠNÁ REZERVA
		PLOCHA S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		PLOCHA S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		PLOCHA S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		BEZ SPECIFIKACE ROZLOHY A PŘESNĚHO UMÍSTĚNÍ V RAMENĚ FUNKCE

**PRVKY MAPOVÉHO DÍLA**

	HRANICE MĚSTSKÝCH ČÁSTÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

ÚZEMNÍ PLÁN SIDELNÍHO ÚTVARU HL. M. PRAHY  
 Zpracoval: Úřar rozvoje hl. m. Prahy, Hradčanské nám. 8, Praha 1 Páre č.:  
 Ředitel: Ing. arch. Karel Hejtmánek  
 Vedoucí architekta ÚP: Ing. arch. Petr Durdík  
 1999

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

ÚZEMNÍ PLÁN SIDELNÍHO ÚTVARU HL. M. PRAHY  
 (c) Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, 2024