



**LEGENDA:**

**KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ**

- ZÁVAZNÉ PRVKY**
- KATEGORIE A - URČENÁ K OCHRANĚ
    - A<sub>1</sub> - pro Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ MĚSTEM
    - A<sub>2</sub> - pro Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ MĚSTEM
    - A<sub>3</sub> - pro Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
    - A<sub>4</sub> - pro Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
  - KATEGORIE B - NEPŘÍTOČNÁ
  - KATEGORIE C - PŘETOČNÁ
- STAV / NÁVRH**
- PROTIPROVOZOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ MĚSTEM
  - PROTIPROVOZOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
  - PROTIPROVOZOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ MĚSTEM
  - PROTIPROVOZOVÁ A OPATŘENÍ PRO Q<sub>100</sub> ZAHŘÍŠOVANÁ INDIVIDUÁLNĚ
- LIMITY**
- KATEGORIE ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ D - AKTIVNÍ ZÓNA

**VODNÍ TOKY A PLOCHY**

- ZÁVAZNÉ PRVKY**
- VODNÍ PLOCHY, NADRŽE, RYBNÍSKY, MĚNĚ RAMENA TOKŮ
  - VODNÍ PLOCHY, NADRŽE, RYBNÍSKY, MĚNĚ RAMENA TOKŮ - NAVRŽENÁ NA ZEMĚUŠTĚNÍ
  - SUCHÉ NADRŽE (POLDRY)
  - VODNÍ TOKY, KANÁLY, NABORY
  - ZASTŘEBNĚNÉ, ZAKRYTÉ TOKY
  - REVITALIZACE, OPRAVY A OBNOVY VODNÍHO TOKU
  - VODNÍ ELEKTŘARNA
  - VODNÍ PLOCHA BEZ SPECIFICKÉ ROZLOHY A PŘESNĚHO UMÍSTĚNÍ V RAMENĚ PLOCHY

**ZÁVAZNÉ PRVKY HLAVNÍHO VÝKRESU**

- NABŘÍH / ČIŠNĚNÍ REZERVA
- PLOCHA S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
- PLOCHA S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ BEZ SPECIFICKÉ ROZLOHY A PŘESNĚHO UMÍSTĚNÍ V RAMENĚ PLOCHY

**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 ÚPn: Ing. arch. Petr Durdík  
 1999

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

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

LIST č. 10

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