

Úsek toku nad mostem MT12 - ř.km 91,000 až 91,700. V tomto úseku je koryto nekapacitní a provede sotva Q5. Při větších průtocích je zaplavená inundace včetně přilehlých nemovitostí, sportovních objektů, hřišť a objektů drobné výroby. Všechny mostky a lávky jsou již při Q20 nekapacitní.

Volně protékající náhon na levém břehu vytváří při Q5 až Q20 ostrov. Při Q100 je prakticky celý ostrov zaplaven a navíc je celý v aktivní zóně, neboť z něj nevede bezpečná úniková cesta.

V úseku mezi profily mostu MT12 až jezu s lávkou JT15 je plánována komplexní protipovodňová ochrana, která by stávající ostrov chránila před Q100. Tuto ochranu doporučujeme, pouze upozorňujeme na to, že se proti původním návrhům změnila n-leté průtoky a že je pro výpočet návrhové hladiny potřeba počítat s uzavřením inundace v souladu s navrhovaným opatřením, čímž výpočtová hladina proti stávajícím výpočtům opět značně vzroste. Stávající posouzení je provedeno bez navrhovaných opatření dle stávajícího stavu.



Na pravém břehu protipovodňová ochrana není, Q100 zasahuje až k objektům, ale žádný objekt neleží v aktivní zóně.



Nad Tachovem k hrázi VD Lučina - ř.km 91,700 až 93,350

Přímo nad Tachovem až k obci Světce protéká Mže parkem, lesním porostem a loukami. Koryto je zde nekapacitní. Není zde ale žádná nemovitost v záplavě Q100. Totéž platí i pro obec Světce, všechny nemovitosti jsou zde mimo dosah Q100. Toto platí i pro úsek toku nad obcí Světce až k VD Lučina, kde protéká vodní tok lesním porostem.

