



## Velké Poříčí - Místa omezující odtokové poměry

Název	Obec	Katastr	Popis	Vodní tok	ř. km
<a href="#">Velké Poříčí - nánosy</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Vznikají nánosy, riziko zaplavení okolí (silnice).	Metuje	42.539 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 426</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q5, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	43.5 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 229</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q20, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	43.3 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 82</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q5, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	42.7 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 90</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q50, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	42.3 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 409</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q10, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	41.7 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 29</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q15, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	41.5 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 328</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q5, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Brlenka	0.1 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 327</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q5, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Brlenka	0.2 <a href="#">mapa</a>
<a href="#">Velké Poříčí - most u č. p. 123</a>	Velké Poříčí	Velké Poříčí	Nekapacitní most - úzký průtočný profil pro Q5, riziko zachycení splávi a snížení průtočného profilu.	Metuje	42.9 <a href="#">mapa</a>