



ORP Náměšť nad Oslavou - Místa omezující odtokové poměry

Název	Obec	Katastr	Popis	Vodní tok	ř. km	
Zahrádka - most v ř. km 42,5	Zahrádka	Zahrádka na Moravě	Zachytávání stržených plovoucích předmětů na středovém pilíři, případně pod profilem mostu.	Oslava	42.5	mapa
Naloučany - most v ř. km 39,37	Naloučany	Naloučany	Zachytávání stržených plovoucích předmětů pod profilem lávky, po vylití z břehů zadržování vody valem pod komunikací a zpětné vzduť hladiny řeky.	Oslava	39.37	mapa
Náměšť nad Oslavou - most v ř. km 0,09	Náměšť nad Oslavou	Jedov	Betonová mostní konstrukce s nízkým profilem na komunikaci III. třídy III/3995, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	Pucovský p.	0.09	mapa
Náměšť nad Oslavou - barokní most Kuroslepy - místo koncentrace ledových ker	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	O pilíře barokního mostu může dojít k zachytávání splavenin a ledových ker.	Oslava	34.38	mapa
Kuroslepy - místo koncentrace ledových ker	Kuroslepy	Kuroslepy	Místo, kde dochází ke hromadění ledových ker.	Oslava	20.413	mapa
Popůvky - mosty v ř. km 2,595	Popůvky	Popůvky nad Jihlavou	V případě zvýšeného průtoku na Popůveckém potoce dochází k zachytávání splavenin o konstrukce nekapacitních mostků.	Popůvecký p.	2.959	mapa
Krokočín - most na jihu intravilánu	Krokočín	Krokočín	Zachytávání splavenin.	Chvojnice	17.05	mapa
Hluboké - zatrubnění v ř. km 14,0	Hluboké	Hluboké	Může působit komplikace při ucpání splaveninami při přívalových srážkách.	nepojmenovaný (418420003200)	0.898	mapa
Náměšť nad Oslavou - jez v ř. km 37,24	Náměšť nad Oslavou	Jedov	Betonová jezová konstrukce na vodním toku Oslava v severní části území obce Náměšť nad Oslavou, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	Oslava	37.24	mapa
Studeneč - kanalizační sběrač vody z polí	Studeneč	Studeneč u Třebíče	V případě zvýšených srážkových úhrnů dochází k zanesení a ucpání kanalizačního sběrače splaveninami z pole.	Přívalová srážka		mapa
Čikov - jez	Čikov	Čikov	Možnost zachytávání splavenin a také ker při tání o těleso jezu.	Oslava	43.347	mapa
Náměšť nad Oslavou - most v ř. km 0,25	Náměšť nad Oslavou	Jedov	Nekapacitní mostek přes náhon k malé vodní elektrárně umístěné v prostorách bývalého mlýna, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	nepojmenovaný (418310001200)	0.25	mapa
Náměšť nad Oslavou - most v ř. km 33,796	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Mostek je posazen nízko a v průběhu povodně může dojít k jeho stržení, případně se o něj mohou zachytávat splaveniny nebo ledové kry v průběhu povodně.	Oslava	33.796	mapa
Náměšť nad Oslavou - jez v ř. km 33,347	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Betonová jezová konstrukce na vodním toku Oslava v jižní části území obce Náměšť nad Oslavou, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	Oslava	33.347	mapa

Náměšť nad Oslavou - most v ř. km 32,292	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Mostek je posazen nízko a v průběhu povodně může dojít k jeho stržení, případně se o něj mohou zachytávat splaveniny nebo ledové kry v průběhu povodně.	Oslava	32.292	mapa
Naloučany - zátočiny v ř. km 37,7 - 38,5	Naloučany	Naloučany	Zachytávání naplavenin, zadržování vody, zpětné vzduť hladiny řeky.	Oslava	38.5	mapa
Kramolín - sběrač vody z pole	Kramolín	Kramolín	Riziko ucpání splaveninami v případě bleskové povodně.	Přivalová srážka		mapa
Náměšť nad Oslavou - most v ř. km 0,1	Náměšť nad Oslavou	Jedov	Nekapacitní betonová mostní konstrukce na Otradickém potoce, přes kterou vede komunikace III. třídy III/3995, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	Otradický p.	0.1	mapa
Náměšť nad Oslavou - mostek v ř. km 36,37	Náměšť nad Oslavou	Jedov	Mostek je posazen nízko a v průběhu povodně může dojít k jeho stržení nebo se o něj mohou zachytávat splaveniny nebo ledové kry.	Oslava	36.37	mapa
Náměšť nad Oslavou - vyúst v ř. km 34,5	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Vyústění zatrubnění vodního toku LP LP Oslavy v km 34,5, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	nepojmenovaný (418330000800)	0	mapa
Naloučany - lávka v ř. km 39,2	Naloučany	Naloučany	Zachytávání stržených plovoucích předmětů na středovém pilíři, případně pod profilem lávky.	Oslava	39.2	mapa
Kladeruby nad Oslavou - jez	Kladeruby nad Oslavou	Kladeruby nad Oslavou	Možnost ztížení odchodu ledů.	Oslava	20.89	mapa
Náměšť nad Oslavou - mostek v ř. km 35,672	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Mostek je posazen nízko a v průběhu povodně může dojít k jeho stržení, případně se o něj mohou zachytávat splaveniny nebo ledové kry v průběhu povodně.	Oslava	35.672	mapa
Náměšť nad Oslavou - jez v ř. km 35,833	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	V případě chodu ledů může tato jezová konstrukce zkomplikovat jejich odchod.	Oslava	35.833	mapa
Náměšť nad Oslavou - most v ř. km 34,04	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Kapacitní mostní konstrukce.	Oslava	34.04	mapa
Lhánice - most u požární nádrže	Lhánice	Lhánice	Jedná se o nekapacitní mostní konstrukci o kterou se zachytávají splaveniny.	Mohelnička	1.842	mapa
Náměšť nad Oslavou - mostek v ř. km 34,95	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Mostek pro pěší je umístěn vysoko nad hladinu vodního toku Oslava a nepředpokládá se tedy, že by mohl jakkoliv ovlivnit odchod povodňové vlny.	Oslava	34.95	mapa
Náměšť nad Oslavou - mostek do prům. a.	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Mostní konstrukce se nachází v zúženém korytě vodního toku Oslava, hrozí riziko zachycení splaveného materiálu a snížení průtočného profilu.	Oslava	34.79	mapa
Náměšť nad Oslavou - vpust v ř. km 0,71	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Vtok do zatrubnění u komunikace č. II/399. Vtok je opatřen pouze hrubými česlemi, které zachytávají nejhrubší splaveniny. V minulosti došlo k zanesení vtoku a následně k vyběžení vodního toku a zatopení budov u barokního mostu.	nepojmenovaný (418330001300)	0.71	mapa

Zahrádka - most u č. p. 46	Zahrádka	Zahrádka na Moravě	Most je posazen nízko a v průběhu povodně může dojít k jeho stržení, případně se o něj mohou zachytávat splaveniny nebo ledové kry.	Oslava	42.55	mapa
Naloučany - most u č. p. 62	Naloučany	Naloučany	Nekapacitní betonová mostní konstrukce na Jasince, přes kterou vede komunikace III. třídy.	Jasinka	0.31	mapa
Naloučany - lávka u č. p. 21	Naloučany	Naloučany	Lávka je posazena nízko a v průběhu povodně může dojít k jeho stržení, případně se o něj mohou zachytávat splaveniny nebo ledové kry v průběhu povodně.	Oslava	39.49	mapa
Naloučany - most v ř. km 39,37	Naloučany	Naloučany	Nekapacitní betonová mostní konstrukce na komunikaci č. III/3993.	Oslava	39.37	mapa
Mohelno - most naproti prům. a.	Mohelno	Mohelno	Při vyšších průtocích může omezovat odtok vody.	Mohelnička	3.9	mapa
Mohelno - most ke stodole	Mohelno	Mohelno	Při vyšších průtocích může omezovat odtok vody.	Mohelnička	3.97	mapa
Mohelno - most u č. p. 3	Mohelno	Mohelno	Při vyšších průtocích může omezovat odtok vody.	Mohelnička	4	mapa
Mohelno - stavidlo Mohelničky	Mohelno	Mohelno	Může způsobit ucpání toku a jeho následné vyběžení.	Mohelnička	3.85	mapa
Mohelno - most u č. p. 80	Mohelno	Mohelno	Při zvýšeném průtoku může docházet ke sníženému odtoku vody.	Mohelnička	4.2	mapa
Mohelno - most - jih	Mohelno	Mohelno	V případě zvýšení hladiny může omezovat odtok vody a při zvláštní povodni se stává neprůjezdným.	Jihlava	55.35	mapa
Mohelno - most u č. p. 58	Mohelno	Mohelno	Při vyšších průtocích může omezovat odtok vody.	Mohelnička	4.4	mapa