

ORP Opava - Místa ohrožená přívalovou povodní

Název	Obec	Katastr	Popis	Směr	
Louky Litultovice	Litultovice	Litultovice	Ohrožení přívalovou povodní Louky - Litultovice	JV	mapa
Kopce	Litultovice	Litultovice	Ohrožení přívalovou povodní Kopce - Litultovice	SV	mapa
Lesní pole	Mladecko	Mladecko	Ohrožení přívalovou povodní Lesní pole - splach ornice	ZJZ	mapa
Loučky	Mladecko	Mladecko	Ohrožení přívalovou povodní Loučky - voda přitéká z luk a ohrožuje SV část intravilánu obce	JJV	mapa
Choranda	Mladecko	Mladecko	Ohrožení přívalovou povodní Choranda - splach ornice - ohrožení SZ chatovou část obce	ZSZ	mapa
Nové Sedlice - ul. Zahumenní	Nové Sedlice	Nové Sedlice	Při intenzivních lokálních srážkách může dojít ke stoku přívalových vod do intravilánu ulice Zahumenní	VJV	mapa
Nové Sedlice - ul. Horní, K Lesu, U Hřiště	Nové Sedlice	Nové Sedlice	Při intenzivních lokálních srážkách může dojít ke stoku přívalových vod do ulic Horní, K Lesu, U Hřiště	SZ	mapa
Skřipov - splach z polí a luk	Skřipov	Skřipov	Přítok přívalových vod z oblastí okolních luk a polí, vedoucích přes intravilán obce. Kritický bod přívalové povodně se nachází v jižní části katastru u silnice II/463 v blízkosti č. p. 57	JJZ	mapa
Hrabství - splach z polí a luk	Skřipov	Hrabství	Přítok přívalových vod z oblastí okolních luk a polí, směrem od intravilánu obce k jižní zalesněné části, kde dochází k soustředění přívalové vody do koryta Břízky.	JJV	mapa
Hradec nad Moravicí - Bohučovická, nad č. e. 57	Hradec nad Moravicí	Hradec nad Moravicí	splach z luk do ulice Bohučovická, nad č. e. 57	Z	mapa
Svobody	Oldřšov	Oldřšov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	V	mapa
Hradec nad Moravicí, Žimrovice - u č. p. 234	Hradec nad Moravicí	Žimrovice	splach z pole k č. p. 234	V	mapa
Hradec nad Moravicí - u č. p. 389	Hradec nad Moravicí	Hradec nad Moravicí	splach z luk a lesů k č. p. 389	SZ	mapa
Hradec nad Moravicí - ulice Pod Kalvárií	Hradec nad Moravicí	Hradec nad Moravicí	splach z luk do ulice Pod Kalvárií	SZ	mapa
Hradec nad Moravicí - ulice Slezská	Hradec nad Moravicí	Hradec nad Moravicí	splach z lesa na kopci Hanuše do ulice Slezská	V	mapa
Hradec nad Moravicí - Kajlovec	Hradec nad Moravicí	Hradec nad Moravicí	splach z lesa a luk do horní části Kajlovce	Z	mapa
Otice - Rybníčky	Otice	Otice	Přítok přívalových vod do místní části Rybníčky	SV	mapa
Dolní Životice č.p. 115	Dolní Životice	Dolní Životice	Přítok přívalových vod z polní trati Kopčanská humna na ulici Štáblovská, ohrožen je především objekt č.p. 115	SV	mapa
Dolní Životice - Podlesí	Dolní Životice	Dolní Životice	Přítok přívalových vod do místní části Podlesí. Plocha povodí kritického bodu je 266,06 ha, průměrný sklon povodí 15,6% a podíl orné půdy činní 24%.	SV	mapa
Otice - Otický příkop	Otice	Otice	Přítok přívalových vod z povodí Otického příkopu do intravilánu obce Otice	JV	mapa
Dolní Životice - severozápad obce	Dolní Životice	Dolní Životice	Přítok přívalových vod ze severozápadu obce. Ohroženy nemovitosti především na ulici Hlavní a Zámecká.	J	mapa
Malé Hoštice - nad ulicí Družstevní	Opava	Malé Hoštice	V případě přívalových srážek docházelo v minulosti k zaplavení této části Malých Hoštic.	J	mapa

Otice - jihovýchod obce	Otice	Otice	Přítok přívalových vod do jihovýchodní části intravilánu obce - ulice Hlavní a K Rybníčkům	SV	mapa
Štítina - východní konec ul. Havlíčkova	Štítina	Štítina	Při přívalových deštích stéká voda, bahno a unášený materiál směrem k objektům č. p. 312 a 347 a může ucpat zatrubnění (propustek) pod místní komunikací.	S	mapa
Raduň - u Zámeckého rybníka	Raduň	Raduň	místo koncentrace splachů z okolních zalesněných svahů vlivem lokálních přívalových dešťů	SZ	mapa
Malé Hoštice - sever	Opava	Malé Hoštice	V případě přívalových srážek docházelo v minulosti k zaplavení této části obce.	JJZ	mapa
Dolní Životice - severovýchod obce	Dolní Životice	Dolní Životice	Přítok přívalových vod do severovýchodní části obce především z polních tratí Na prutech a Prostřední pole.	J	mapa
Pekliška	Velké Hoštice	Velké Hoštice	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	JJV	mapa
Lokalita ohrožená bleskovou povodní	Velké Hoštice	Velké Hoštice	Lokalita ohrožená blesk. povodní, splach z polí	J	mapa
Lokalita ohrožená bleskovou povodní ul. Mírová č.p. 78,156,87	Velké Hoštice	Velké Hoštice	Lokalita ul. Mírová č.p. 78,156,87	JJV	mapa
Lokalita ohrožená bleskovou povodní u č.p. 199	Velké Hoštice	Velké Hoštice	Lokalita ohrožená bleskovou povodní, terénní zářez	JJZ	mapa
Štítina - východní okraj obce	Štítina	Štítina	Při přívalových deštích stéká voda, bahno a unášený materiál směrem k silnici a železnici. Dochází k ucpávání propustku.	S	mapa
Ul. Školní u č.p. 52	Branka u Opavy	Branka u Opavy	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	SSZ	mapa
Pohoří	Branka u Opavy	Branka u Opavy	Průmyslová lokalita ohrožená bleskovou povodní	SSV	mapa
Zadní ul.	Branka u Opavy	Branka u Opavy	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	JZ	mapa
Pod lesem	Branka u Opavy	Branka u Opavy	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	VSV	mapa
Pod skalou ul.	Branka u Opavy	Branka u Opavy	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	ZSZ	mapa
Brumovice - povodí toku IDVT: 10210172	Brumovice	Brumovice u Opavy	V intravilánu obce Brumovice v povodí toku IDVT: 10210172, může dojít v případě přívalových srážek k ohrožení některých nemovitostí. Lokalita se nachází v povodí kritického bodu č. 20 100 326.	V	mapa
Otice - Otický příkop	Slavkov	Slavkov u Opavy	Přítok přívalových vod z povodí Otického příkopu a vyběření do severní části intravilánu obce Otice	V	mapa
Pod Hrabinou	Branka u Opavy	Branka u Opavy	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	JJZ	mapa
Pole severně od intravilánu	Opava	Milostovice	Splach ornice z pole	J	mapa
Opavská ul.	Oldřišov	Oldřišov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	VJV	mapa
Splachy z polí severně od intravilánu	Opava	Zlatníky u Opavy	Splachy ornice z polí a luk nad intravilánem	JJZ	mapa
Hněvošice - nad ulicí Polní	Hněvošice	Hněvošice	Při přívalových srážkách může docházet ke koncentrovanému odtoku vody z lokality nad ulicí Polní. Jedná se především o zemědělsky obdělávané a lesnaté plochy.	SSZ	mapa
Slezská ul.	Oldřišov	Oldřišov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní, i splachem z polí	J	mapa

Opava - Suché Lazce, jihovýchodní okraj	Opava	Suché Lazce	Splach materiálu z lesního porostu jihovýchodně od intravilánu části Suché Lazce v těsné blízkosti přítoku Sedlinky. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 12,403 %, podíl orné půdy činí 0,000 %. Plocha kritického bodu je 238,51	Z	mapa
Sokolovská	Oldřišov	Oldřišov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem z polí	J	mapa
Ul. Boženy Němcové	Chlebičov	Chlebičov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	VJV	mapa
Na pilštské cestě ul. Hraniční	Oldřišov	Oldřišov	terénní zářez - blesková povodeň i splach z polí	VJV	mapa
Splachy z polí jižně od intravilánu	Opava	Zlatníky u Opavy	Přítok přívalových vod z luk a polí jižně od intravilánu. Ohroženy budovy č.p. 110/28 a 105/30	S	mapa
Ul. Lipová	Chlebičov	Chlebičov	Ul. Lipová_lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem z polí	VSV	mapa
Ul. Hašková	Chlebičov	Chlebičov	Ul. Hašková_ohrožená bleskovou povodní i splachem z polí	JZ	mapa
Ul. Hlavní	Chlebičov	Chlebičov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JZ	mapa
Angelika	Velké Hoštice	Velké Hoštice	Splachy z okolních polí a luk do intravilánu obce Velké Hoštice	J	mapa
Opava - Jaktař, severozápad	Opava	Jaktař	Splach ornice z pole ležícího na severozápadním okraji intravilánu části Jaktař v blízkosti zemědělského areálu. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,125 %, podíl orné půdy činí 93,204 %. Plocha kritického bodu je 355,860 h	VJV	mapa
Opava - Komárov, jihovýchod	Opava	Komárov u Opavy	Splach ornice z pole ležícího jihovýchodně od intravilánu části Komárov v těsné blízkosti vodního toku Hoštata. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 7,766 %, podíl orné půdy činí 74,306 %. Plocha kritického bodu je 360,670 ha	S	mapa
Splachy z polí jihozápadně od intravilánu obce	Opava	Zlatníky u Opavy	Splach ornice z okolních luk a polí a zaplavení ulice 6. května	SV	mapa
Hněvošice - nad školou	Hněvošice	Hněvošice	Při přívalových srážkách může docházet ke koncentrovanému odtoku vody z lokality nad školou. Jedná se především o travnaté a lesnaté plochy.	SSZ	mapa
Lokalita ul. Slezská č.p. 65, 66, 404	Oldřišov	Oldřišov	terénní zářez blesková povodeň	VJV	mapa
Opava - Kateřinky, zahrádkářská osada	Opava	Kateřinky u Opavy	Splach ornice z pole ležícího severně od zahrádkářské osady na levém břehu řeky Opavy. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,623 %, podíl orné půdy činí 88,620 %. Plocha kritického bodu je 38,610 ha.	JJV	mapa
Opava - Předměstí, západ u školního statku	Opava	Opava-Předměstí	Splach ornice z pole ležícího severozápadně od školního statku na ulici Olomoucká. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,957 %, podíl orné půdy činí 99,626 %. Plocha kritického bodu je 36,960 ha.	JV	mapa
Opava - Suché Lazce, jihozápadní okraj	Opava	Suché Lazce	Splach ornice z pole ležícího na jihozápadním okraji intravilánu části Suché Lazce u místní komunikace. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 11,990 %, podíl orné půdy činí 27,141 %. Plocha kritického bodu je 984,490 ha.	VJV	mapa
Ul. Hlavní	Chlebičov	Chlebičov	Ul. Hlavní lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	VSV	mapa
Splach z polí na severozápadě intravilánu	Opava	Milostovice	Přítok přívalových vod z luk a polí na ulici Přímou	JV	mapa

Hněvošice - lokalita Černé hony	Hněvošice	Hněvošice	Při přívalových srážkách může docházet ke koncentrovanému odtoku vody z lokality Černé hony v severozápadní části katastru. Jedná se především o intenzivně zemědělsky obdělávané plochy.	JV	mapa
Opava - Komárov, sever	Opava	Komárov u Opavy	Splach ornice z pole ležícího severně nad intravilánem části Komárov v blízkosti železniční stanice Opava - Komárov. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,567 %, podíl orné půdy činí 89,795 %. Plocha kritického bodu je 529,92	VJV	mapa
Opava - Komárov, jih	Opava	Komárov u Opavy	Splach ornice z pole ležícího na jižním okraji intravilánu části Komárov v blízkosti zemědělského areálu. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,370 %, podíl orné půdy činí 89,232 %. Plocha kritického bodu je 39,630 ha.	SSZ	mapa
Slezská Opavská ul.	Oldřišov	Oldřišov	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem z polí	SV	mapa