

ORP Uherské Hradiště - Místa ohrožená přívalovou povodní

Název	Obec	Katastr	Popis	Směr
UH - Mařatice - Vinohradský potok	Uherské Hradiště	Mařatice	zářez Vinohradského potoka a trubní vpust Družstevní	Z mapa
UH - Jarošov - Jarošovský potok	Uherské Hradiště	Jarošov u Uherského Hradiště	U fy Vymyslický- prům.zóna - nastoupá - musí se pouze čerpat	Z mapa
UH - Mařatice - Mařatický potok	Uherské Hradiště	Mařatice	zatrubnění podél ul. 1. máje a 28. října do Olšávky	JZ mapa
UH - Kunovice - silniční podjezd pod železnicí	Kunovice	Kunovice u Uherského Hradiště	Olšávka - St. Olšava - příčný zatápějící tok I/55 ŘSZK čerpá	J mapa
UH - Sady - Vésky - zatápění okolí komunikace	Uherské Hradiště	Sady	u Tonji - problém vějířovitého povodí pod Rovninou	JZ mapa
UH - Míkovice - zatrubnění pod rybníkem	Uherské Hradiště	Míkovice nad Olšavou	riziko ucpávání průtočného profilu pod mostem, vyběření a zanesení česlí	S mapa
UH - Míkovice - zaplavení komunikace na Kunovice	Uherské Hradiště	Míkovice nad Olšavou	západní okraj Míkovic - komunikace Hlavní	S mapa
UH - Rybárny - Bařův kanál	Staré Město	Staré Město u Uherského Hradiště	přívalové přítoky od Jalubského a Huštěnovského potoka	J mapa
Žleby	Zlechov	Zlechov	Prudký svah v lokalitě Žleby	Z mapa
Zadní Díly	Zlechov	Zlechov	Strmý svah v lokalitě Zadní díly	J mapa
Kopec Záhumenice	Újezdec	Újezdec u Osvětiman	Na severozápadní straně kopce Záhumenice, zemědělsky obhospodařovaná půda.	JV mapa
Kopec Díly	Újezdec	Újezdec u Osvětiman	Severovýchodní stranu kopce Díly tvoří pole a vinohrady.	JJZ mapa
Šírůch - Staré Město	Staré Město	Staré Město u Uherského Hradiště	přítok Salašky do Starého Města	JV mapa
Silniční podjezd 427-004	Nedakonice	Nedakonice	Silniční podjezdna kominukaci II/427 pod železniční tratí 330.	Z mapa
Díly - Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Stékání přívalových vod ze zemědělsky obdělávaných ploch po polní cestě	SSZ mapa
Ostrožská Nová Ves	Ostrožská Nová Ves	Ostrožská Nová Ves	Díly od Dědiny	S mapa
Ostrožská Nová Ves	Ostrožská Nová Ves	Ostrožská Nová Ves	Z obecní části Padělky	SSV mapa
Boršice u Blat. - Horní Pole, Lůčky	Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Přívalová povodeň může přijít do obce ze svažité lokality zvané Horní pole a Lůčky. Jedná se o zemědělsky obhospodařované půdy a sady.	S mapa
Boršice u Blat. - Dílné, Za Hájem.	Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Dílné a Za Hájem - z těchto svažitých oblastí voda teče do Boršického potoka, po kterém následně může přijít přívalová povodeň. Jedná se o zemědělsky obhospodařované půdy a sady.	S mapa
Čtvrtě	Hluk	Hluk	Přívalová povodeň od svahů Čtvrtě ke Starohorskému potoku	J mapa
Čtvrtě II	Hluk	Hluk	Přívalová povodeň přichází ze severních svahů zvaných "Čtvrtě"	J mapa
Krátké Padělky	Hluk	Hluk	Přívalová Povodeň přichází ze svahů zvaných "Krátké Padělky"	J mapa

Rovné pole	Hluk	Hluk	Přivalová povodeň byla kritickými body vymezena od míst nazývaných "Rovné pole"	S	mapa
Polešovice - u hřiště (krit. bod č. 41206493)	Polešovice	Polešovice	Přival z polí teče do intravilánu městyse, plocha povodí kritického bodu činí 195,13 ha, plocha orné půdy 61,543 %, průměrný sklon 9,949 %.	SV	mapa
Váhovy	Buchlovice	Buchlovice	Terénní zářez	JJZ	mapa
Nad humny	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	lokalita ohrožená přivalovou povodní - terénní zářez	SZ	mapa
Sv. Prokop	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	JJV	mapa
Šarovy - Hrubý les	Březolupy	Březolupy	Při přivalových srážkách a při nedostatečném vsaku vody do půdy dochází k odtoku vody z lokality Hrubý les. Voda pokračuje západním až severozápadním směrem a ohrožuje intravilán obce Šarovy.	ZSZ	mapa
Zlomené	Kunovice	Kunovice u Uherského Hradiště	Lokalita Zlomené u společnosti Agrokomplex, a.s. a nad silnicí Kunovice - Hluk u bývalé Abrahámovy cihelny. Lokalita se vyznačuje svažitém terénem.	SSV	mapa
Košíky povodí toku IDVT 10206556	Košíky	Košíky	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přivalových srážkách. Průměrný sklon je 17,4 %, plocha kritického bodu je 130 ha, podíl orné půdy činí 14 %	JV	mapa
Vrchní dolče	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JV	mapa
Zahrádky od skály	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená přivalovou povodní	VJV	mapa
Ostrožská Nová Ves	Ostrožská Nová Ves	Ostrožská Nová Ves	U Golfového areálu	JZ	mapa
Bařínky - Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Stékání přivalových vod ze zemědělsky obdělávaných ploch	S	mapa
Lokalita Široký	Traplice	Traplice	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JZ	mapa
Březolupy - Zápolí	Březolupy	Březolupy	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přivalových srážkách. Průměrný sklon je 5,96 %, plocha kritického bodu je 58,6 ha, podíl orné půdy činí 99 %.	SSZ	mapa
Lokalita 8 RD ohrožených bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. bleskovou povodní, terénní zářez	ZJZ	mapa
Lokalita Hunče	Buchlovice	Buchlovice	Příkrý svah nad VD Sovín, chatová oblast ohrožená blesk. povodní	JJV	mapa
Polešovice - severozápad 1	Polešovice	Polešovice	přival teče po místní komunikaci směrem od č. p. 725 k objektu vodojemu	JJV	mapa
Lokalita Kopanice východ	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	VSV	mapa
RD ohrožený bleskovou povodní, č.p. 151	Topolná	Topolná	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JZ	mapa
Lokalita 25 RD ohrožená bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. bleskovou povodní, zástavba RD	ZJZ	mapa
Lokalita 15 RD ohrožená bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. bleskovou povodní, zástavba RD	ZJZ	mapa
Lokalita 10 RD ohrožená bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. bleskovou povodní, zástavba RD	ZJZ	mapa
Lokalita 7 RD ohrožená bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. bleskovou povodní, terénní zářez	JJZ	mapa

Lokalita 4 RD ohrožených bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. blesk. povodní č.p. 313,360,111,316	Z	mapa
Malé býkové	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JJZ	mapa
Posadová	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Možnost bleskové povodně, terénní zářez	VSV	mapa
Nad humny	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	SSZ	mapa
Kněžpole - Přídolí	Kněžpole	Kněžpole u Uherského Hradiště	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Kritický bod 41204052: průměrný sklon 10,239 %, plocha 207,980 ha, podíl orné půdy 74,058 %.	SZ	mapa
Polešovice - severozápad 2	Polešovice	Polešovice	přival z polí nad městysem teče po polní cestě do intravilánu Polešovic blízko č. p. 745	JV	mapa
Lokalita 55 RD ohrožená bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Ulice ohr. bleskovou povodní nad OÚ Topolná	ZJZ	mapa
Lokalita 9 RD ohrožená bleskovou povodní	Topolná	Topolná	Lokalita ohr. bleskovou povodní, zástavba RD	ZJZ	mapa
Hřiště Stříbrnice	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	SSV	mapa
Chatová oblast Smraďavka	Buchlovice	Buchlovice	Terénní zářez mezi lok. Hliníky a Hunče	JZ	mapa
Šarovy - Zelená	Březolupy	Březolupy	Při přívalových srážkách a při nedostatečném vsaku vody do půdy dochází k odtoku vody z lokality Zelená. Voda pokračuje západním až severozápadním směrem a ohrožuje intravilán obce Šarovy.	SSZ	mapa
Ostrožská Lhota	Ostrožská Lhota	Ostrožská Lhota	Splach ze zemědělsky obhospodařované půdy v jihovýchodní části obce	S	mapa
Lokalita VD Sovín	Buchlovice	Buchlovice	lokalita ohrožená přívalovou povodní	ZJZ	mapa
Svah nad VD Sovín	Buchlovice	Buchlovice	Ohrožení bleskovou povodní příkrým svahem nad VD Sovín	JZ	mapa
Lokalita Povinná	Buchlovice	Buchlovice	Místo přívalových srážek z lokality Povinná	VSV	mapa
VD Sovín	Buchlovice	Buchlovice	Ohrožení bleskovou povodní v místě hráze přes VD Sovín	SZ	mapa
Zástavba ohrožená bleskovou povodní	Buchlovice	Buchlovice	Terénní zářez	JJZ	mapa
Průmyslová lokalita	Buchlovice	Buchlovice	lokalita ohrožená přívalovou povodní - Nové Sady	JJZ	mapa
Dolní Podvínohradí	Buchlovice	Buchlovice	lokalita ohrožená přívalovou povodní - terénní zářez	JJZ	mapa
Nad humny	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	lokalita ohrožená přívalovou povodní	ZSZ	mapa
Vrchní dolče	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená přívalovou povodní	JV	mapa
Zahrádky od skály	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JJV	mapa
Nad humny	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	SSZ	mapa
Lokalita Zemědělského družstva	Stříbrnice	Stříbrnice u Uherského Hradiště	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	JJZ	mapa
Lokalita V rovinách	Traplice	Traplice	Lokalita ohrožená přívalovou povodní - terénní zářez	VSV	mapa
Lokalita V rovinách II	Traplice	Traplice	Lokalita ohrožená bleskovou povodní	SV	mapa
Lokalita Hrubé čtvrtě	Traplice	Traplice	Lokalita ohrožená bleskovou povodní i splachem ornice	SSV	mapa

Osvětímány - severozápad obce	Osvětímány	Osvětímány	u koupaliště	JV	mapa
Osvětímány - U koupaliště 2	Osvětímány	Osvětímány	u č.p. 98	J	mapa
Osvětímány - u soutoku bezejmenných vodotečí	Osvětímány	Osvětímány	východní část obce	S	mapa
Padělky za brankou	Traplice	Traplice	Lokalita ohr. bleskovou povodní, kritické místo rozliv u lávky	SV	mapa
Březolupy - Bařinky	Březolupy	Březolupy	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Průměrný sklon je 7,97 %, plocha kritického bodu je 91 ha, podíl orné půdy činí 96,1 %.	SSZ	mapa
Kněžpole - Předbraní	Kněžpole	Kněžpole u Uherského Hradiště	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Kritický bod 41204045: průměrný sklon 6,959 %, plocha 68,560 ha, podíl orné půdy 89,643 %.	SSZ	mapa
Lokalita Široký II	Traplice	Traplice	Blesková povodeň z lokality Široký	JZ	mapa
Lokalita areálu PREFABET, s.r.o.	Podolí	Podolí nad Olšavou	místo ohrožené bleskovou povodní, splachem ornice	SSV	mapa
Lokalita Vinohradní	Velehrad	Velehrad	Lokalita Vinohradní ohrožena bleskovou povodní	ZJZ	mapa
Lokalita Buchlovská II	Velehrad	Velehrad	Lokalita Buchlovská II ohrožená bleskovou povodní	SSV	mapa
Boršice u Blat. - V Hruškách	Boršice u Blatnice	Boršice u Blatnice	Přívalová povodeň může přijít do obce ze svažité lokality zvané V Hruškách. Zasaženými objekty jsou hřbitov a okolní domy.	VSV	mapa
Lokalita Prostřední díly	Podolí	Podolí nad Olšavou	Terénní zářez, splach z polí, zaplavení silnice 50H	S	mapa
Lokalita Záhumenské díly	Podolí	Podolí nad Olšavou	Lokalita ohr. bleskovou povodní, terénní zářez	SV	mapa
Lokalita Bařinka	Podolí	Podolí nad Olšavou	Lokalita ohrožená blesk. povodní, splach z polí	SSV	mapa
Lokalita Na Nivách	Velehrad	Velehrad	Lokalita Na Nivách ohrožená bleskovou povodní	ZJZ	mapa
Lokalita ohrožená bleskovou povodní	Podolí	Podolí nad Olšavou	Lokalita ohr.blesk. povodní i splachem ornice	SV	mapa
Lokalita Buchlovská	Velehrad	Velehrad	Lokalita Buchlovská ohrožená bleskovou povodní	VJV	mapa
Lokalita Zahradní	Velehrad	Velehrad	Lokalita Zahradní ohrožena bleskovou povodní	JJZ	mapa
Zemědělský areál	Velehrad	Velehrad	Zemědělský areál ohrožen bleskovou povodní	SSV	mapa
Lokalita Přecesané	Podolí	Podolí nad Olšavou	Lokalita ohrožená bleskovou povodní, krický sklon, terénní zářez	S	mapa
Dolní přížlabné	Podolí	Podolí nad Olšavou	Lokalita ohrožená blesk. povodní, splach z polí	SSV	mapa
Lokalita Dražné_sesuvy půdy	Podolí	Podolí nad Olšavou	kritický sklon terénu, možné sesuvy půdy	VJV	mapa
Chatová lokalita ohrožená bleskovou povodní	Velehrad	Velehrad	Chatová lokalita ohrožená bleskovou povodní	VJV	mapa
Lokalita Losky	Podolí	Podolí nad Olšavou	Lokalita ohrožená bleskovou povodní, kritický sklon terénu	S	mapa