

OBEC KŘINICE

POVODŇOVÝ PLÁN

Okres:	Náchod
Vodní tok:	Křinický potok
Příslušný povodňový orgán :	Obec Křinice
Obec s rozšířenou působností:	Městský úřad Masarykova 239 550 01 Broumov

OBSAH

Způsob zajištění aktualizace povodňového plánu, záznam o aktualizaci	str. 3
Telefonní spojení účastníků ochrany před povodněmi	str. 4
Úvod	str. 5
A. Věcná část	
Základní hydrologické údaje	str. 6
Informace o internetových stránkách	str. 8
Stupně povodňové aktivity	str. 9
Hlásné profily	str. 10
Druh a rozsah ohrožení	str. 11
Ohrožená místa v obci	str. 11
Záplavové území, povodňové prohlídky	str. 17
Povinnosti vlastníků ohrožených nemovitostí	str. 18
Činnost vlastníka nemovitosti při povodni	str. 19
Evakuační zavazadlo	str. 19
Zásady chování po povodni	str. 20
B. Organizační část	
Předpovědní a hlásná povodňová služba	str. 21
Organizace povodňové služby	str. 22
Povodňová komise obce	str. 23
Pracovní štáb povodňové komise, hlídková služba	str. 23
Úkoly povodňového orgánu obce ve svém územním obvodu	str. 24
Úkoly jednotlivých členů povodňové komise	str. 25
Kontaktní osoby obce s rozšířenou působností Broumov	str. 26
Způsob vyžádání pomoci při povodni	str. 26
Spolupracující povodňové komise na toku nad obcí	str. 27
Spolupracující povodňové komise na toku pod obcí	str. 28
Způsob vyhlášení stupňů povodňové aktivity	str. 29
Činnost povodňové komise při vyhlášení stupňů povodňové aktivity	str. 31
Dokumentační práce	str. 34
Způsob zabezpečení záchranných a zabezpečovacích prostředků	str. 35
Ubytování a stravování evakuovaných občanů	str. 36
Organizace dopravy	str. 36
Varovná opatření	str. 37
C. Grafická část	str. 38
Mapa v měřítku 1 : 10 000	
Katastrální mapa v měřítku 1: 2880	
Mapa správcovství vodních toků	
D. Přílohy Povodňového plánu	
Vyjádření Povodí Labe, s.p., Hradec Králové	
Schéma toku informací	
Složení povodňové komise obce s rozšířenou působností – Broumov	
Kopie stanoviska ZVHS k povodňovému plánu z roku 2005	
Povodňová kniha - vzor	

ZPŮSOB ZAJIŠTĚNÍ AKTUALIZACE ADRES A ÚDAJŮ O TELEFONNÍM A JINÉM SPOJENÍ MEZI ÚČASTNÍKY OCHRANY PŘED POVODNĚMI

Obecní úřad má povinnost každoročně prověřovat aktuálnost povodňového plánu a v případě potřeby jej upravit a doplnit. Toto prověření dokladuje.

Prověření povodňového plánu bude provedeno také vždy po velké povodni, při změně uspořádání orgánů státní správy, změně právních předpisů nebo jiných okolnostech, které mohou vyvolat jeho změny.

Každá změna ve věcné a grafické části povodňového plánu obce podléhá potvrzení souladu s povodňovým plánem obce s rozšířenou působností.

Za aktualizaci povodňového plánu obce Křinice zodpovídá a informace týkající se povodňového plánu podá předsedkyně povodňové komise Libuše Rosová, v nepřítomnosti zastupuje a informace podá místopředseda povodňové komise Jan Černý.

ZÁZNAM O AKTUALIZACI

<i>Datum zpracování povodňového plánu</i>	<i>zpracovala</i>	<i>obsah</i>
Květen 2004	Jana Stejskalová organizační a ekonomické poradenství IČO 481 41 852 Slévárenská 605, 541 01 Trutnov	Obsah dle platné legislativy
<i>Datum aktualizace</i>	<i>aktualizace provedla</i>	<i>obsah aktualizace</i>
Duben 2008	Jana Stejskalová organizační a ekonomické poradenství IČO 481 41 852 Slévárenská 605, 541 01 Trutnov	- dopracování PP dle Studie odtokových poměrů Stěnavy dílčí část 11 – Křinický potok (r.2004) - seznam ohrožených objektů - složení povodňové komise - telefonní spojení účastníků ochrany před povodněmi
Říjen 2013	Pavel Stejskal IČO 872 07 991 Slévárenská 605, 541 01 Trutnov	- správci toků - telefonní spojení účastníků ochrany před povodněmi - vlastníci ohrožených objektů - složení povodňových orgánů - grafická část

Telefonní spojení účastníků ochrany před povodněmi

MěÚ Broumov – obec s rozšířenou působností

Kotrnc Milan	491 504 235	739 527 537
Ing. Žouželková Marcela	491 504 341	604 228 012
Strnadová Blanka	491 504 339	604 228 013
Ing. Dušan Šedek	491 504 344	604 228 014

Integrovaný záchranný systém 112

Hasiči 150

HZS Královehradeckého kraje

Krajské operační a informační středisko 950 530 100, mobil 725 080 510,
fax 950 530 207, 495 511 599,
E-mail: opis@hkk.izscr.cz

(od 1. 11. 2013 se ruší operační a informační střediska na územních odborech HZS a jejich činnost přechází na krajská OPIS)

Stanice Broumov 950 516 578, 491 423 331– fax

Policie ČR 158

Policie ČR - Krajské ředitelství policie Královehradeckého kraje

Územní odbor Náchod 974 534 229 - sekretariát
974 534 111 – spojovatelka

Obvodní odd. Broumov 974 534 701, 974 534 708 – fax

Záchranná služba 155

Dopravní zdravotní služba Broumov s.r.o. 491 523 597, 491 523 598

Zdravotní středisko Police nad Metují 491 543 832

Nemocnice Broumov 491 413 111

Krajská hygienická stanice,

- územní pracoviště Náchod 491 407 811

VaK a.s. Náchod a.s.

491 419 200, 491 419 267 – fax

- dovoz pitné vody cisternou 491 419 333 - Náchod-Bražec

ČEZ Distribuce, a.s.

- hlášení poruch 840 850 860

Povodí Labe s.p. HK

495 088 720 - dispečink–stálá služba 24 h denně

606 643 437- pohotovost

491 422 540, 606 643 441 - pracoviště Hronov

ČHMÚ HK

495 436 161 - regionální prognózní pracoviště

Správa a údržba silnic Královehradeckého kraje – ředitelství Hradec Králové – 495 540 211

- cestmistrovství Broumov 491 523 685, e-mail: karel.matyska@suskhk.cz

491 521 018, e-mail: jan.lorenc@suskhk.cz

Budova bývalé ZŠ

731 411 849

Restaurace Amerika

720 625 911

ÚVOD

Povodňový plán obce Křinice (dále jen „obce“) obsahuje souhrn organizačních a technických opatření potřebných k odvrácení nebo zmírnění škod při povodních na životech a majetku občanů, společnosti a na životním prostředí, ke kterým by mohlo dojít rozvodněním vodních toků v územním obvodu obce.

Povodňový plán je podkladem pro rozhodování povodňové komise obce pro případ povodní ohrožujících území a nemovitosti, pokud majitelé nemovitostí vlastními silami a prostředky nestačí činit potřebná opatření.

Cílem plánu je co nejvíce ochránit zdraví ohrožených obyvatel a snížit škody na majetku. K tomu je zejména nezbytné zajistit včasné vyrozumění odpovědných orgánů, varování obyvatelstva a včasnou evakuaci obyvatelstva, hospodářských zvířat a v případě dostatku času vyvážení materiálu a zařízení.

Při zpracování povodňového plánu byly použity podklady předané zástupci obce, vyplývající ze znalosti územního obvodu obce, ze zkušeností a poznatků při největších známých povodních.

K 1.1.2011 byla transformována Zemědělská vodohospodářská správa. Údaje o změnách ve správcevodství vodních toků převedených v této souvislosti, jsou v povodňovém plánu uvedeny. Je nutné správcevodství toků nadále sledovat na internetových stránkách www.voda.gov.cz, v aplikaci Evidence vodních toků (záložka Evidence ISVS/vodní toky a nádrže), neboť v době aktualizace povodňového plánu (březen 2011) nebyl stav změn ve správcevodství konečný.

Mapové podklady pro grafickou část v měřítku 1: 10 000 poskytl Zeměměřický úřad, Prodejna map v Pardubicích. Dále je použita mapa v měřítku 1: 5 000 ze Studie odtokových poměrů v povodí “Křinického potoka“ a snímky z katastrální mapy poskytnuté Katastrálním úřadem v Náchodě.

Povodňový plán obce je základním dokumentem pro řízení ochrany před povodněmi v územním obvodu obce. Je zpracován v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů („vodní zákon“) a odvětvovou technickou normou vodního hospodářství TNV 75 2931 – Povodňové plány. Jeho znění odpovídá v současné době platné právní úpravě.

Povodňový plán obce Křinice je v jednom výtisku uložen na Městském úřadu v Broumově, který potvrzuje soulad věcné a grafické části povodňového plánu obce s povodňovým plánem obce s rozšířenou působností.

Povodňový plán obce Křinice (případně částečný výpis) bude zpřístupněn:

- * členům povodňové komise obce Křinice
- * členům pracovního štábu povodňové komise
- * vlastníkům ohrožených nemovitostí
- * členům povodňové komise obce s rozšířenou působností
- * správcevodním vodních toků
- * spolupracujícím povodňovým komisím - Broumov
Martínkovice

A. VĚCNÁ ČÁST

ZÁKLADNÍ HYDROLOGICKÉ ÚDAJE :

Vodní toky v územním obvodu obce Křinice představující povodňové nebezpečí jsou:

Vodní tok : **Křinický potok**

Hydrologické pořadí: 2-04-03-017

Plocha povodí: 18,388 km²

Vodní toky, které mohou ovlivnit povodňovou situaci :

Pravostranný přítok ř.km 1,800

Pravostranný přítok ř.km 1,150

Levostranný přítok ř.km 4,200

Levostranný přítok ř.km 3,450

Správce toků: Povodí Labe s.p. , Víta Nejedlého 951 , Hradec Králové

Provozní středisko Horní Labe 2

Vedoucí pracoviště : Ing. Zdeněk Šálek 495 088 120 602 108 491

Pracoviště Hronov : nám.Čsl.armády č.p. 1, Hronov

Úsekový technik: Václav Králíček 491 422 540 606 643 441

kralicek@pla.cz

Vodní dílo na toku:

Náhon pro objekty společnosti HOBRA-ŠKOLNÍK s r.o.

Kontakt: Josef Petr - telefon 491 580 130, mobil 731 443 787

Malé vodní nádrže (MVN) v územním obvodu obce:

MVN „ U Šmídů“ (p.p.č. 603), **MVN „ U Dufků“** (p.p.č. 586)

Správce: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, Praha 3

Provozovatel: Český rybářský svaz, Místní organizace Broumov

Kontakt – Jiří Vévoda, předseda MO – 602 685 450

E-mail: jirvev@seznam.cz

Petr Šandera, jednatel MO – 606 574 421

„ Školní rybník“

Správce: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, Praha 3

- v současné době není využíván

„ Poláčekův rybník“

Vlastník / provozovatel: Poláček Václav,

Křinice č.p. 4

„ Nový rybník“

Vlastník / provozovatel: 2. Brabant CZ, spol. s r.o

Martínkovice č.p. 254

Kontakt: 774 088 788

„ Starý rybník “

Vlastník / provozovatel: MVDr. Miroslav Kulich, Iva Kulichová
Suchý Důl 98, 549 62
Kontakt: 602 628 885, 491 542 660
E-mail: m.kulich@c-box.cz

„ Staňkův (Šleisuv) rybník“

Vlastník / provozovatel : Pavel Téra, Václavická 1220, Náchod
Jan Téra, Božanov 207,
Josef Téra, Zelená 1954, Náchod

„ Šléglův rybník“

Správce: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
Provozovatel: Český rybářský svaz, Místní organizace Broumov
Kontakt – Jiří Vévoda, předseda MO – 602 685 450
E-mail: jirvev@seznam.cz
Petr Šandera, jednatel MO – 606 574 421

„ Cihelný rybník “

Správce: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, Praha 3
Provozovatel VD : VOS Velká Ves a.s. 491 523 898
Kontakt: Oldřich Zelený – mobil 736 633 446

„ Vápenný rybník “

Správce: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, Praha 3
- v současné době není využíván

MVN „ Kolonka “

Správce: Obec Křinice, Křinice 45
Provozovatel: Český rybářský svaz, Místní organizace Broumov
Kontakt – Jiří Vévoda, předseda MO – 602 685 450
E-mail: jirvev@seznam.cz
Petr Šandera, jednatel MO – 606 574 421

Malé vodní nádrže (MVN) v územním obvodu města Broumov:

MVN „ Katovna“

Správce: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, Praha 3
Provozovatel: Český rybářský svaz, Místní organizace Broumov
Kontakt – Jiří Vévoda, předseda MO – 602 685 450
E-mail: jirvev@seznam.cz
Petr Šandera, jednatel MO – 606 574 421

Dalším nebezpečím je zaplavení částí obce při soustředěném odtoku srážkových vod z okolních svahů a polí při déletrvajících vydatných dešťových srážkách, přívalových deštích a při jarním tání sněhové pokrývky.

Přívalové letní srážky, charakterizované zpravidla krátkou dobou trvání a vysokou intenzitou, způsobují nejprve plošný povrchový odtok, který po určité délce přechází v odtok soustředěný s významnými vymílacími a transportními projevy.

Na větších polích je nutné dbát protierozních opatření (rozčlenění bloků orné půdy na menší celky, nepěstovat erozně náchylné plodiny, vytvářet zasakovací pásy travního porostu, zasakovací brázdy, provádět správný směr orby atd.).

Protipovodňová opatření navrhovaná Studii odtokových poměrů Stěnavy dílní část 11 – Křinický potok

- a) zkapacitnění nevyhovujících úseků koryta Křinického potoka,
- b) vybudování tří poldrů na přítocích Křinického potoka,
- c) chránit zemědělskou půdu před vodní erozí vhodnými protierozními opatřeními.

INFORMACE O INTERNETOVÝCH STRÁNKÁCH

Na internetových stránkách Povodí Labe s.p. www.pla.cz v sekci Aktuální informace je možno získat informace o dosažených vodních stavech, vyhlášených stupních povodňové aktivity, o situacích na přehradách, o srážkových úhrnech i předpokládaném vývoji povodňové situace (*sekce Stavy a průtoky*).

Na internetových stránkách ČHMÚ www.chmi.cz je možné získat informace o vydaných výstrahách, informace Povodňové služby, předpovědi počasí, aktuálních datech z radaru a družic NOAA a METEOSAT, aktuální informace hydrologické předpovědní služby a další informace.

Na internetových stránkách Vodohospodářského informačního portálu www.voda.gov.cz, v aplikaci Evidence vodních toků (záložka Evidence ISVS/vodní toky a nádrže) je možno získat informace o změnách ve správcevodství vodních toků převedených v souvislosti transformací Zemědělské vodohospodářské správy.

STUPNĚ POVODŇOVÉ AKTIVITY – dle § 70 vodního zákona

Stupně povodňové aktivity (SPA) vyjadřují míru povodňového nebezpečí. Jsou vázány na směrodatné limity, jimiž jsou zpravidla vodní stavy nebo průtoky v hlásných profilech na tocích, popřípadě na mezní nebo kritické hodnoty jiného jevu (denní úhrn srážek, hladina vody v nádrži, vznik ledových nápěchů a zácp, chod ledu, mezní nebo kritické hodnoty sledovaných jevů z hlediska bezpečnosti vodního díla a pod.). U zvláštních povodní vyjadřují vývoj a míru povodňového nebezpečí na vodním díle a na území pod ním.

Rozsah opatření prováděných k ochraně před povodněmi se řídí nebezpečím nebo vývojem povodňové situace, která se vyjadřuje třemi stupni povodňové aktivity.

1. stupeň povodňové aktivity – stav bdělosti

nastává při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí. Vyžaduje věnovat zvýšenou pozornost vodnímu toku nebo jinému zdroji povodňového nebezpečí, zahajuje činnost hlásná a hlídková služba. Na vodních dílech nastává tento stav při dosažení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností z hlediska bezpečnosti díla nebo při zjištění mimořádných okolností, jež by mohly vést ke vzniku zvláštní povodně.

2. stupeň povodňové aktivity – stav pohotovosti

vyhlašuje se v případě, že nebezpečí přirozené povodně přerůstá v povodeň, vyhlašuje se také při překročení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti, aktivizují se povodňové orgány a další účastníci ochrany před povodněmi, uvádějí se do pohotovosti prostředky na zabezpečovací práce, provádějí se opatření ke zmírnění průběhu povodně podle povodňového plánu.

3. stupeň povodňové aktivity – stav ohrožení

vyhlašuje se při nebezpečí vzniku škod většího rozsahu, ohrožení životů a majetku v záplavovém území. Vyhlašuje se také při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti současně se zahájením nouzových opatření, provádějí se zabezpečovací a podle potřeby záchranné práce nebo evakuace.

Druhý a třetí stupeň povodňové aktivity vyhlašují a odvolávají ve svém územním obvodu povodňové orgány. Podkladem pro jejich vyhlášení je dosažení nebo předpověď dosažení směrodatného limitu hladin nebo průtoků stanovených v povodňových plánech, zpráva předpovědní nebo hlásné povodňové služby, doporučení správce vodního toku, oznámení vlastníka nebo uživatele vodního díla, případně další skutečnosti charakterizující míru povodňového nebezpečí.

O vyhlášení a odvolání povodňové aktivity je povodňový orgán povinen informovat subjekty uvedené v povodňovém plánu a vyšší povodňový orgán.

Povodňový orgán může vyhlásit stupně povodňové aktivity i z jiných důvodů než je uvedeno (např. nebezpečné ledové jevy apod.)

HLÁSNÉ PROFILY

Hlásný profil povodňové služby je místo na vodním toku sloužící ke sledování průběhu povodně. Hlásné profily se podle významu rozdělují do tří kategorií.

Základní hlásné profily - kategorie A - jsou vybrané profily s vodoměrnými stanicemi na významných vodních tocích. Informace z těchto profilů jsou nezbytné pro řízení opatření k ochraně před povodněmi na národní úrovni, nebo jsou využívány pro předpovědní povodňovou službu. Jsou profesionálně provozované ČHMÚ nebo správci povodí.

Doplňkové hlásné profily - kategorie B - jsou profily na vodních tocích, které jsou nezbytné pro řízení opatření k ochraně před povodněmi na regionální (krajské) úrovni. Jsou zřizovány krajskými úřady a provozovány místně příslušnými obcemi.

Pomocné hlásné profily - kategorie C - jsou účelové profily na vodních tocích, které mohou zřídit a provozovat pro své potřeby obce nebo vlastníci ohrožených nemovitostí.

Pro obec Křinice je nutné pro vyhlásování povodňových stavů označit hlásné profily na Křinickém potoce v obci.

Hlásné profily kategorie C

Hlásné profily na Křinickém potoce v obci budou vybaveny třemi značkami vodních stavů pro stupně povodňové aktivity :

3. stupeň povodňové aktivity - červená značka ----->

2. stupeň povodňové aktivity - žlutá značka ----->

1. stupeň povodňové aktivity - zelená značka ----->



vzor

Ke zjištění průtoku je nutné instalovat vodočetnou lať a zkalibrovat úsek toku jako měrný profil. Skutečná hodnota stupňů povodňové aktivity bude určena po dohodě se správcem toku.

Umístění hlásných profilů:

Hlásný profil **C1** - mostek u č.p. 74

Hlásný profil **C2** – mostek u č.p. 14

Jako minimální četnost pozorování se doporučuje :

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| - při upozornění nebo výstraze ČHMÚ | 1x denně |
| - při dosažení 1.SPA | 2x denně |
| - při dosažení nebo vyhlášení 2.SPA | 3x denně |
| - při dosažení nebo vyhlášení 3.SPA | častěji podle potřeby |

Pozorování v hlásném profilu zabezpečuje obec Křinice.

DRUH A ROZSAH OHROŽENÍ

Přírozená povodeň - způsobená deštěm

Přírozenou povodní je povodeň způsobená přírodními jevy tj. situace, při kterých hrozí zaplavení území, nebo situace označené předpovědní povodňovou službou podle vodního zákona č. 254/2001 Sb. § 73 odst. 1 nebo povodňovými orgány, zejména při:

- déletrvajících vydatných dešťových srážkách, popř. prognóze nebezpečí intenzivních dešťových srážek, očekávaném náhlém tání, nebezpečném chodu ledů nebo při vzniku nebezpečných ledových zácp a nápěchů;
- dosažení směrodatného limitu vodního stavu, nebo průtoku ve vodním toku a jeho stoupající tendenci;

Přírozené povodně vyskytující se v zájmovém území lze rozdělit do několika hlavních typů:

- zimní a jarní povodně způsobené táním sněhové pokrývky, popřípadě v kombinaci s dešťovými srážkami;
- letní povodně způsobené dlouhotrvajícími regionálními dešti
- letní povodně způsobené krátkodobými srážkami velké intenzity;

OHROŽENÁ MÍSTA V OBCI

V seznamu č.1 jsou uvedeny objekty ohroženy při největší známé povodni. V seznamu č. 2 jsou uvedeny objekty ohroženy při Q₁₀₀ dle Studie odtokových poměrů Stěnavy, dílčí část 11 – Křinický potok.

Podle vývoje povodňové situace provede povodňová komise obce vyrozumění vlastníků níže uvedených nemovitostí o hrozícím povodňovým nebezpečí a vyzve je k zahájení vlastní činnosti k ochraně zdraví, životů, majetku, zvířat a k případné evakuaci.

Za vyrozumění ohrožených objektů zodpovídá předsedkyně povodňové komise. V nepřítomnosti předsedkyně zodpovídá místopředseda povodňové komise.

Vodní tok : Křinický potok

Seznam č.1

<i>Vlastník nemovitosti</i>	<i>Ohrožená nemovitost</i>	<i>Poznámka</i>
Zítka Petr a Iveta Křinice č.p. 259	Křinice č.p. 259 rodinný dům	
2. Brabant CZ, spol. s r.o Martínkovice č.p. 254	Křinice č.p. 133 rekreační objekt	
Packo Martin a Eva Křinice č.p. 86	Křinice č.p. 86 rodinný dům	
Šimák Václav Křinice č.p. 73	Křinice č.p. 73 rodinný dům	
Zářecký Jan Gebauerova 1422/5, Hradec Králové Zářecká Milena Gebauerova c.p. 1421/3, Hradec Králové	Křinice č.p. 24 rekreační objekt	

<i>Vlastník nemovitosti</i>	<i>Ohrožená nemovitost</i>	<i>Poznámka</i>
Ladislav Štrauch Emil Štrauch Křinice č.p. 72	Křinice č.p. 72 rodinný dům	
Suk Václav a Eva Křinické sídliště , č.p.209, Broumov	Křinice č.p. 67 rekreační objekt	
Helena Lamková Křinice č.p. 165	Křinice č.p. 165 rodinný dům	
Dašek Karel Křinice č.p. 49	Křinice č.p. 49 rodinný dům	
Miloslava Matějů Křinice č.p. 267	Křinice č.p. 267 rodinný dům	
Burdich Hubert Křinice č.p.12	Křinice č.p.12 rodinný dům	
Leoš Doulík Křinice č.p. 14	Křinice č.p. 14 rodinný dům , zahrada	
Kateřina Dědiková Křinice č.p. 205	Křinice č.p. 205 rodinný dům	
Bohuslav Andrýs Martínkovice č.p.101	Křinice č.p. 210 rodinný dům	
Josef Zelený Křinice č.p.174	Křinice č.p.174 rodinný dům	
Květuše Fischerová Křinice č.p.252 Naděžda Pavlíková Gagarinova 291, Police nad Metují	Křinice č.p.252 rodinný dům , zahrada	
Pavla Nováková Kpt. Poplera c.p. 265, Vysoké Mýto	Křinice č.p. 74 rodinný dům	
Jaroslav Šťastný Větrná č.p.263, Broumov	Křinice č.p. 269, 268 rekreační objekt	

Vodní tok : Pravostranný přítok Křinického potoka

<i>Vlastník nemovitosti</i>	<i>Ohrožená nemovitost</i>	<i>Poznámka</i>
Jaroslav Prokeš Křinice č.p. 27	Křinice č.p. 27 rodinný dům , zahrada	

Vodní tok : **Křinický potok****Seznam č.2**

<i>Vlastník nemovitosti</i>	<i>Ohrožená nemovitost</i>	<i>Poznámka</i>
Jiří Svědík Křinice č.p. 18	Křinice č.p. 18 rodinný dům	
Krupička Pavel a Markéta Křinice č.p. 19	Křinice č.p. 19 rodinný dům	
Soňa Katonová JUDr. Bohuslav Steiner Antonie Steinerová Křinice č.p. 129	Křinice č.p. 129 rodinný dům	
Jaroslav Matěka Lenka Novotná Křinice č.p. 131	Křinice č.p. 131 rodinný dům	
Mach Petr a Hana Kladská 332, Náchod	Křinice č.p. 229 rekreační objekt	
Jaroslav Harviš Rochovská 759/5, Praha 9	Křinice č.p. 240 rekreační objekt	
Píbil Jiří a Iveta Křinice č.p. 101	Křinice č.p. 101 rodinný dům	
Obec Křinice	zemědělská stavba, bez č.p. na st.p.č. 285	
Dana Alínová Alšova c.p. 107, Broumov	rekreační objekt Křinice č.p. 241	
Gereg Emil a Jaroslava Šmída Jiří a Květa Křinice č.p. 144	Křinice č.p. 144 rodinný dům	
Jaroslav Ille Křinice č.p. 154	Křinice č.p. 154 rodinný dům	
Iva Dostálová Bratranců Veverkových 2335, Pardubice	rekreační objekt Křinice č.p. 155	
Naděžda Mazačová Marka Bydžovského 1158, Nový Bydžov	rekreační objekt Křinice č.p. 161	
Ivana Podveská Pionýrská 367, Broumov	Zem. stavba, bez č.p.	
Bažout Vlastimil a Jana Křinice č.p. 55	Křinice č.p. 55 rodinný dům	
Machová Mirka Křinice č.p. 51	Křinice č.p. 51 rodinný dům	
Pavel Heinzl Blanka Heinzlová Křinice č.p. 47 Jana Milerová sídlíště Křinické 210, Broumov	Křinice č.p. 47 rodinný dům	
Lucia Vaňková Václava Vaňková Křinice č.p. 264	Křinice č.p. 264 rodinný dům	
Libuše Janatová Křinice č.p. 257	Křinice č.p. 187 rekreační objekt	

<i>Vlastník nemovitosti</i>	<i>Ohrožená nemovitost</i>	<i>Poznámka</i>
František Škápík Sídliště 1462/36, Lysá nad Labem	Křinice č.p. 38 rekreační objekt	
Tichý Jakub V Lázních 688, Jesenice Tichá Markéta Zikova 705/11, Praha 6	Křinice č.p. 33 rekreační objekt	
Ivan Škop Křinice č.p. 34	Křinice č.p. 34 rodinný dům	
Jiří Kareš Křinice č.p. 204	Křinice č.p. 204 rodinný dům	
Trenčanský Pavel a Barbora Křinice č.p. 30	Křinice č.p. 30 rodinný dům	
Jindřich Novotný a Dagmar Křinice č.p. 198	Křinice č.p. 198 rodinný dům	
Zářecký Jan a Milena Gebauerova 1421/3, Hradec Králové	Křinice č.p. 24 rekreační objekt	
Libuše Janatová Křinice č.p. 257	Křinice č.p. 257 rodinný dům	
Martin Rosa Křinice č.p. 15	Budova bez č.p. – výroba na st.p.č. 40	
Pomezny Jiří a Eva Křinice č.p. 260	Křinice č.p. 260 rodinný dům	

Dalším nebezpečím je ohrožení části obce při soustředěném odtoku srážkových vod z svahů .

<i>Vlastník nemovitosti</i>	<i>Ohrožená nemovitost</i>	<i>Poznámka</i>
Dana Nývltová Martínkovice č.p. 66	Křinice č.p. 113 rekreační objekt	
Dana Nývltová Martínkovice č.p. 66	Křinice č.p. 234 zemědělská stavba	
Křehlík Milan a Zdenka Mírová 730, Dobruška	Křinice č.p. 135 rekreační objekt	
Zítková Dagmar Křinice č.p. 118	Křinice č.p. 118 rekreační objekt	
2. Brabant CZ, spol. s r.o. Martínkovice č.p. 254	Křinice č.p. 133 rekreační objekt	

Pro stavby ohrožené povodněmi, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně, zpracovávají povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovým orgánem obce jejich vlastníci - § 71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů .

Povodňový plán nemovitosti fyzických osob (jednotlivého objektu např. rodinného domu, garáže apod.) obsahuje informace o nutných opatřeních a činnostech pro ochranu života a zdraví obyvatel a pro ochranu majetku, které provádějí obyvatelé nemovitosti, příp. povodňové orgány a složky integrovaného záchranného systému.

Povodňové plány ohrožených nemovitostí musí být nejméně v jednom výtisku uloženy na obecním úřadu v Křinicích.

Přírozená povodeň - způsobená mimořádnými vlivy

Na území obce je cca 40 mostů, mostků a lávek s průtočnou kapacitou neodpovídající kapacitě koryta. Tyto objekty mohou podstatně ovlivnit průběh povodně.

Možná místa pro vznik nebezpečných zácp a nápěchů (nahromadění plavenin) jsou všechny mosty, mostky, propustky a zatrubněné části na vodních tocích, především most u č.p. 14 směr Cihelný rybník a Broumov.

Podle vývoje situace hlídková služba sleduje i další mostky, lávky a propustky v obci. Naplavené předměty odstraňují povodňové orgány obce Křinice ve spolupráci s SDH.

Ucpáním mostních profilů by došlo k vzduť vody nad mostem a k výraznému zvětšení rozlivu. Dále lze předpokládat, že by došlo i k poškození mostů a lávek.

Zvláštní povodeň - způsobená umělými vlivy

Povodeň způsobená umělými vlivy, tj. situace, jež mohou nastat při stavbě nebo provozu vodohospodářských děl, která vzdouvají nebo mohou vzdouvat vodu, zejména při narušení tělesa vzdouvacího vodohospodářského díla, poruše hradicích konstrukcí výpustných zařízení vodohospodářských děl nebo nouzovém řešení kritických situací z hlediska bezpečnosti vodohospodářského díla.

Povodeň způsobena umělými vlivy, a to především protržením hráze vodního díla v obci je teoreticky možná.

V úvahu přichází protržení hrází malých vodních nádrží uvedených na str. 6 a 7. Nádrže jsou zařazeny do IV. kategorie bezpečnosti.

Při zvláštní povodni v důsledku vzniku mimořádné situace na vodních dílech může dojít až k protržení hrází nádrží a vzniku průlomové vlny. Protržením hrází by došlo k zaplavení údolí Křinického potoka (obytná zástavba, komunikace).

Tato situace svým rozsahem a rychlostí průběhu vyžaduje okamžitá bezodkladná opatření (varování a evakuaci obyvatel, zvířat a cenného majetku).

Nad vodními díly musí být pravidelně prováděn Technickobezpečnostní dohled, kterým se rozumí zjišťování technického stavu vodního díla ke vzdouvání nebo zadržování vody, a to z hlediska bezpečnosti a stability a možných příčin jejich poruch. Provádí se zejména pozorováním a prohlídkami vodního díla, měřením jejich deformací, sledováním průsaku vod, jakož i hodnocením výsledků všech pozorování a měření ve vztahu k předem určeným mezním nebo kritickým hodnotám. Součástí technickobezpečnostního dohledu je i vypracování návrhů opatření k odstranění zjištěných nedostatků.

Rozsah a četnost provádění technickobezpečnostního dohledu u jednotlivých kategorií vodních děl a v jednotlivých etapách jejich přípravy, výstavby, rekonstrukce stanovilo Ministerstvo zemědělství vyhláškou č. 471/2001 Sb., o technicko bezpečnostním

dohledu nad vodními díly. Technickobezpečnostní dohled provádí odborně způsobilá osoba určena vlastníkem vodního díla v souladu s provozním řádem.

Hlášení o vzniku mimořádné situace na vodním díle přijímá předsedkyně povodňové komise obce Libuše Rosová.

Povodňové orgány obce Křinice o nebezpečí zvláštní povodně bezodkladně informují vlastníky ohrožených objektů v obci, povodňové orgány obce Martínkovice a obce s rozšířenou působností.

ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ

Záplavová území jsou podle § 66 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Jejich rozsah je povinen stanovit na návrh správce vodního toku vodoprávní úřad. Vodoprávní úřad může uložit správci vodního toku povinnost zpracovat a předložit takový návrh v souladu s plány hlavních povodí a s plány oblastí povodí.

V současně zastavěných územích obcí, v územích určených k zástavbě podle územně plánovací dokumentace, případně podle potřeby v dalších územích, vymezí vodoprávní úřad na návrh správce vodního toku aktivní zónu záplavového území podle nebezpečnosti povodňových průtoků. Způsob a rozsah zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území stanovuje Ministerstvo životního prostředí vyhláškou (vyhláška č. 236/2002 Sb.).

V územním obvodu obce není záplavové území stanoveno, lze však využít Studii odtokových poměrů v povodí Křinického potoka, která stanoví území ohrožené při Q₅, Q₂₀ a Q₁₀₀.

Povodňové prohlídky

Povodňové prohlídky se provádějí podle § 72 zákona č.254/2001 Sb., o vodách.

Povodňovými prohlídkami se zjišťuje, zda na vodních tocích, vodních dílech a v záplavových územích, popřípadě na objektech nebo zařízeních ležících v těchto územích nejsou závady, které by mohly zvýšit nebezpečí povodně nebo její škodlivé následky.

Povodňové prohlídky na území obce provádí povodňový orgán obce Křinice nejméně jedenkrát ročně.

Povodňových prohlídek se účastní zástupci správy povodí, správci vodního toku, vlastníci vodních děl a vlastníci pozemků a nemovitostí nacházejících se v záplavovém území nebo zhoršujících průběh povodně.

Z povodňové prohlídky pořizuje povodňový orgán obce zápis, ve kterém uvede zjištěné závady, způsob a termíny jejich odstranění. Účastníci povodňové prohlídky zápis podepíší. Povodňový orgán obce následně vyzve písemně příslušné vlastníky pozemků, staveb a zařízení k odstranění předmětů a zařízení, které mohou způsobit zhoršení odtokových poměrů nebo ucpání koryta níže na toku.

V případě, že tito vlastníci do stanovené lhůty závady neodstraní, povodňový orgán obce toto oznámí vodoprávnímu úřadu, který tuto povinnost uloží povinným vlastníkům rozhodnutím.

POVINNOSTI VLASTNÍKŮ OHROŽENÝCH NEMOVITOSTI dle § 85 vodního zákona

Vlastníci pozemků a staveb, které se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně, zajišťují, aby nebyly zhoršovány odtokové podmínky a průběh povodně, při tom

- a) zpracovávají povodňové plány mají-li takovou povinnost nebo jim byla uložena vodoprávním úřadem,
- b) provádějí ve spolupráci s povodňovými orgány povodňové prohlídky, zejména prověřují stav objektů v záplavovém území z hlediska možného ovlivnění odtokových podmínek za povodně a možného odplavení staveb, jejich částí movitých věcí,
- c) na příkaz povodňového orgánu odstraňují své předměty a zařízení, které mohou způsobit zhoršení odtokových poměrů nebo ucpání koryta níže po toku,
- d) zajišťují pracovní síly a věcné prostředky k zabezpečení svých předmětů a zařízení, které mohou způsobit zhoršení odtokových poměrů nebo ucpání koryta níže po toku,
- e) v době nebezpečí povodně zajišťují dosažitelnost svých pracovníků a dostupnost věcných prostředků a prověřují jejich připravenost podle povodňového plánu,
- f) sledují na pozemcích a stavbách všechny jevy rozhodné pro bezpečné převedení povodně, zejména nahromadění plovoucích předmětů a ucpání průtočného profilu,
- g) účastní se hlásné povodňové služby, informují o nebezpečí a průběhu povodně povodňový orgán, správce vodního toku a Hasičský záchranný sbor České republiky,
- h) zajišťují záchranu osob a svého majetku, včetně případné předčasné sklizně,
- i) zajišťují ochranu plavidel a zařízení sloužících k plavbě, přitom se řídí pokyny orgánů státní plavební správy,
- j) provádějí povodňové zabezpečovací práce, zejména na objektech propustků a mostů, silničních a železničních násypů, aby nebyla omezena jejich průtočná kapacita,
- k) provádějí po povodni prohlídky pozemků a staveb, zjišťují rozsah a výši povodňových škod a poskytují povodňovému orgánu podklady pro zprávu o povodni,
- l) odstraňují povodňové škody, zejména zabezpečují kritická místa pro případ další povodně.

ČINNOST VLASTNÍKA NEMOVITOSTI PŘI POVODNI:

1. stupeň povodňové aktivity

- pozorně sledovat meteorologické předpovědi ČHMÚ v Českém rozhlase a televizi

Při vyhlášení stavu pohotovosti (2. stupeň povodňové aktivity)

- řídit se příkazy povodňových orgánů, policie a záchranářů
- informovat se o způsobu a místě evakuace
- připravit mobilní zábrany (pytle naplněné pískem a další těsnicí materiál k utěsnění nízko položených dveří a oken)
- přemístit cenný nábytek, elektrické spotřebiče, potraviny a nebezpečné látky do vyšších pater
- odstranit nebo řádně zajistit snadno odplavitelný materiál

Při vyhlášení stavu ohrožení (3. stupeň povodňové aktivity)

- připravit si evakuační zavazadlo pro celou rodinu
- umístit mobilní zábrany
- připravit vyvedení hospodářských zvířat
- připravit rodinu a domácí zvířata k evakuaci
- dětem dát do kapsičky cedulku se jménem a adresou
- odvézt motorová vozidla mimo ohrožené území
- při zaplavování domu odpojit přívod elektrického proudu, plynu a vody

V případě, že vlastník nemovitosti nemůže zvládnout potřebné zabezpečovací a záchranné práce vlastními silami požádá o pomoc Povodňovou komisí obce .

EVAKUAČNÍ ZAVAZADLO:

Evakuační zavazadlo se připravuje pro případ opuštění bytu v důsledku ohrožení přirozenou povodní značného rozsahu a pro opuštění bytu v důsledku ohrožení života vznikem zvláštní povodně.

Jako evakuační zavazadlo lze použít např. kufr, batoh nebo cestovní tašku. Zavazadlo označte svým jménem a adresou.

Doporučený obsah evakuačního zavazadla:

- základní trvanlivé potraviny
- předměty denní potřeby, jídelní misku a příbor
- léky, které užíváte, toaletní a hygienické potřeby
- osobní doklady, peníze, pojistné smlouvy a cennosti
- náhradní oděv, obuv, pláštěnku, spací pytel nebo přikrývku
- přenosné rádio s rezervními bateriemi, mobil, přenosnou svítilnu, nůž, zápalky atd.

ZÁSADY CHOVÁNÍ PO POVODNÍCH

Jak se chovat při návratu!

1. Nechat si zkontrolovat stav obydlí:

- statickou narušenost,
- obyvatelnost domu, bytu,
- rozvody energií (plynu, elektrické energie),
- stav kanalizace a rozvodů vody.

2. Podle pokynů hygienika:

- zlikvidovat potraviny , které byly zasaženy vodou,
- zlikvidovat polní plodiny, které byly zasaženy vodou,
- zlikvidovat uhynulé domácí zvířectvo, které bylo usmrceno povodní,
- nahlásit hygienikovi výskyt úhynu cizích domácích a divokých zvířat.

3. Informovat se o místech humanitární pomoci a v případě stavu nouze si vyžádat:

- finanční pomoc,
- pitnou vodu, potraviny, teplé oblečení, hygienické prostředky apod.,
- potřebné nářadí pro likvidaci povodňových škod,
- další potřebné prostředky.

4. Při obnově studní a zdrojů pitné vody se řídit pokyny odborníků a zabezpečit:

- vyčištění studny a odčerpání znečištěné vody,
- chemické ošetření vody ve studni,
- laboratorní prověření kvality vody.

5. Kontaktovat příslušné pojišťovny ohledně náhrady škod:

- ohlásit pojistnou událost pojišťovně v souladu s pojistnými podmínkami,
- vyhotovit soupis škod, případně je zdokumentovat (fotografie, znalecký posudek, účty, svědectví),
- při řešení pojistné události postupujte podle pokynů pojišťovny,
- odškodnění obdržíte dle smluvních podmínek po uzavření šetření.

6. Pokud možno účastnit se likvidace následků povodní.

B. ORGANIZAČNÍ ČÁST

Organizační část povodňového plánu obsahuje jmenné seznamy, adresy a způsob spojení účastníků ochrany před povodněmi, úkoly pro jednotlivé účastníky ochrany před povodněmi včetně organizace hlásné a hlídkové služby .

PŘEDPOVĚDNÍ A HLÁSNÁ POVODŇOVÁ SLUŽBA

Předpovědní povodňová služba

Předpovědní povodňová služba informuje povodňové orgány, popřípadě ostatní orgány a organizace o možnosti vzniku povodně a o dalším nebezpečném vývoji, o hydrometeorologických podmínkách rozhodných pro vznik a vývoj povodně, zejména o očekávaných vodních stavech nebo o průtocích ve vybraných profilech .

Tuto službu zabezpečuje Český hydrometeorologický ústav Hradec Králové ve spolupráci se správcem povodí tzn. Povodí Labe s.p.Hradec Králové.

Hlásná povodňová služba

Hlásná povodňová služba zabezpečuje informace povodňovým orgánům pro varování obyvatelstva v místě očekávané povodně a místech ležících níže na vodním toku, informuje povodňové orgány a účastníky ochrany před povodněmi o vývoji povodňové situace a předává zprávy a hlášení potřebná k jejímu vyhodnocování a řízení opatření na ochranu před povodněmi .

Hlásnou povodňovou službu organizují povodňové orgány obcí a obcí s rozšířenou působností a podílejí se na ní ostatní účastníci ochrany před povodněmi.

K zabezpečení hlásné povodňové služby organizují povodňové orgány obcí v případě potřeby hlídkovou službu.

Povodňová komise obce v systému hlásné povodňové služby přijímá informace od povodňové komise obce s rozšířenou působností Broumov, případně od ostatních účastníků povodňové ochrany (např. HZS, Povodí Labe, s.p., atd.).

Zpráva předávána v systému hlásné povodňové služby povodňovou komisí obce s rozšířenou působností Broumov je povodňové komisi obce předána zasláním SMS nebo telefonicky.

Obsahem zpráv je především upozornění na nebezpečí povodně (případně na očekávaný vývoj povodňové situace), informace o vyhlášených nebo odvolaných stupních povodňové aktivity atd.

Povodňová komise obce v systému hlásné povodňové služby předává informace vlastníkům ohrožených nemovitostí, povodňovým orgánům obce Martínkovice a povodňové komisi obce s rozšířenou působností Broumov, případně ostatním účastníkům povodňové ochrany a to telefonicky.

Obsahem zpráv je především informace o povodňové situaci ve městě, prováděných opatřeních a souvisejících okolnostech.

ORGANIZACE POVODŇOVÉ SLUŽBY

Ochrana před přirozenými povodněmi je řízena povodňovými orgány, které ve své územní působnosti odpovídají za organizaci povodňové ochrany. Postavení a činnost povodňových orgánů jsou specifikovány ve dvou časových úrovních:

Před povodní jsou povodňovými orgány:

Orgány obcí
Obecní úřady obcí s rozšířenou působností
Orgány krajů v přenesené působnosti
Ministerstvo životního prostředí, přičemž zabezpečení přípravy záchranných prací přísluší Ministerstvo vnitra

Po dobu povodně jsou povodňovými orgány:

Povodňové komise obcí
Povodňové komise obcí s rozšířenou působností a magistrátů měst
Povodňové komise krajů
Ústřední povodňová komise

Ostatní účastníci ochrany před povodněmi jsou:

Správci povodí
Správci toků
Vlastníci vodních děl
Vlastníci staveb a pozemků, které se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně

Integrovaný záchranný systém

Integrovaný záchranný systém (IZS) je efektivní systém vazeb, pravidel spolupráce a koordinace záchranných a bezpečnostních složek, orgánů státní správy a samosprávy, fyzických a právnických osob při společném provádění záchranných a likvidačních prací a přípravě na mimořádné události.

Základní složky IZS:

Hasičský záchranný sbor České republiky
Jednotky požární ochrany zařazené do plošného pokrytí kraje jednotkami požární ochrany
Zdravotnická záchranná služba
Policie České republiky

Ostatní složky IZS:

Vyčleněné síly a prostředky ozbrojených sil
Obecní policie
Orgány ochrany veřejného zdraví,
Havarijní, pohotovostní, odborné a jiné služby
Zařízení civilní ochrany
Neziskové organizace a sdružení občanů, která lze využít k záchranným a likvidačním pracím

POVODŇOVÁ KOMISE OBCE KŘINICE

Povodňovou komisi obce svolá na obecní úřad předsedkyně povodňové komise při vyhlášení 2. stupně povodňové aktivity.

O nebezpečí povodně a o přijatých opatřeních a případné evakuaci musí být vlastníci ohrožených objektů včas povodňovou komisí obce upozorněni. Působnost komise je celé území obce.

Povodňová komise obce je podřízena povodňovému orgánu obce s rozšířenou působností Broumov. Stanovištěm povodňové komise je obecní úřad.

Složení povodňové komise

<i>funkce, jméno</i>	<i>e-mail tel.pracoviště</i>	<i>mobil</i>
Předseda : Libuše Rosová	krinice@tiscali.cz 491 521 606	731 411 849
Zapisovatelka : Jana Simonová	491 521 606	776 835 777
Místopředseda: Jan Černý		731 411 848 721 327 154
Člen: Jana Vítová	602 328 222	602 328 222

Pracovní štáb povodňové komise

<i>funkce, jméno</i>	<i>tel.pracoviště</i>	<i>mobil</i>
Vedoucí Libuše Rosová	491 521 606	731 411 849
Zástupce: Josef Rosa	Starosta SDH	724 184 255
Člen: : Jana Simonová	491 521 606	776 835 777
Člen: Jan Černý		731 411 848 721 327 154
Člen: Jana Vítová	Velitel SDH	602 328 222

Hlídková služba OÚ

Hlídková služba sleduje vývoj povodňové situace a zjišťuje údaje pro hlášenou povodňovou službu. Hlídková služba je určena z obyvatel sídlících v blízkosti kritických míst v obci, znalých místních podmínek.

<i>jméno</i>	<i>bydliště</i>	<i>mobil</i>
Pavel Rosa	Křinice č.p. 16	607 569 553
Petr Borna	Křinice č.p. 91	603 278 779

ÚKOLY POVODŇOVÝCH ORGÁNŮ OBCE

Povodňové orgány obce ve svém územním obvodu v rámci zabezpečení úkolů při ochraně před povodněmi dle § 78 vodního zákona:

- a) potvrzují soulad věcné a grafické části povodňového plánu vlastníků (uživatelů) pozemků a staveb, pokud se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně, s povodňovým plánem obce,
- b) zpracovávají povodňový plán obce a předkládají jej k odbornému stanovisku správci povodí, v případě drobných vodních toků správci, těchto vodních toků,
- c) provádějí povodňové prohlídky,
- d) zajišťují pracovní síly a věcné prostředky na provádění záchranných prací a zabezpečení náhradních funkcí v území,
- e) prověřují připravenost účastníků ochrany podle povodňových plánů,
- f) organizují a zabezpečují hlášenou povodňovou službu a hlídkovou službu, zabezpečují varování právnických a fyzických osob v územním obvodu obce s využitím jednotného systému varování,
- g) informují o nebezpečí a průběhu povodně povodňové orgány sousedních obcí a povodňový orgán obce s rozšířenou působností,
- h) vyhláší a odvolávají stupně povodňové aktivity v rámci územní působnosti,
- i) organizují, řídí, koordinují a ukládají opatření na ochranu před povodněmi podle povodňových plánů a v případě potřeby vyžadují od orgánů, právnických a fyzických osob osobní a věcnou pomoc,
- j) zabezpečují evakuaci a návrat, dočasné ubytování a stravování evakuovaných občanů, zajišťují další záchranné práce,
- k) zajišťují v době povodně nutnou hygienickou a zdravotnickou péči, organizují náhradní zásobování, dopravu a další povodňové narušené funkce v území,
- l) provádějí prohlídky po povodni, zjišťují rozsah a výši povodňových škod, zjišťují účelnost provedených opatření a podávají zprávu o povodni povodňovému orgánu obce s rozšířenou působností,
- m) vedou záznamy v povodňové knize.

ÚKOLY JEDNOTLIVÝCH ČLENŮ POVODŇOVÉ KOMISE

Předsedkyně povodňové komise - starostka obce:

- a) rozhoduje o svolání povodňové komise obce,
- b) řídí činnost povodňové komise,
- c) vyhlašuje jednotlivé stupně povodňové aktivity,
- d) informuje o situaci povodňové orgány obce položené níže na toku – Martínkovice
- e) informuje o situaci povodňovou komisí obce s rozšířenou působností Broumov,
- f) informuje o povodňové situaci provozovatele vodních nádrží a náhonu,
- g) vydává rozhodnutí k řešení protipovodňových opatření,
- h) vydává pokyny k varování občanů a následné evakuaci,
- i) rozhoduje o nasazení sil a prostředků ve svém územním obvodu,
- j) rozhoduje o vyžádání pomoci od povodňové komise obce s rozšířenou působností Broumov,
- k) do 14 dnů po povodni oznamuje rozsah a výši povodňových škod obci s rozšířenou působností,
- l) zodpovídá za aktualizaci povodňového plánu,
- m) nejméně 1x ročně organizuje povodňové prohlídky,
- n) 1x ročně řídí nácvik činnosti povodňové komise,
- o) zodpovídá za vedení povodňové knihy.

Místopředseda:

- a) v nepřítomnosti zastupuje předsedkyni povodňové komise,
- b) zodpovídá za splnění úkolů uložených předsedkyni,
- c) organizuje varování občanů v ohroženém území obce,
- d) v době mimo povodňovou aktivitu smluvně zajišťuje:
 - mechanizaci pro zabezpečovací a záchranné práce,
 - umístění a stravování evakuovaných občanů,
 - náhradní zdroj pitné vody.

Členové povodňové komise a pracovního štábu povodňové komise:

- a) plní úkoly uložené předsedkyní a místopředsedou povodňové komise,
- b) navrhují opatření ke snížení škod,
- c) provádějí zabezpečovací práce na ochranu před povodněmi na majetku obce, občanů a jiných organizací, pokud majitelé nemovitostí vlastními silami a prostředky nestačí činit potřebná opatření,
- d) zajišťují pohotovost dopravních a mechanizačních prostředků,
- e) iniciativně zabezpečují úseky ohrožené povodní, umísťují mobilní zábrany,
- f) odčerpávají vodu ze zatopených sklepů a objektů,
- g) provádějí evakuaci občanů a zvířat.

Zapisovatelka:

- a) udržuje telefonické spojení se členy povodňové komise,
- b) zapisuje zprávy do povodňové knihy,
- c) plní úkoly uložené předsedkyní a místopředsedou povodňové komise.

ZPŮSOB VYŽÁDÁNÍ POMOCI PŘI POVODNI

Povodňové orgány obce Křinice řídí, koordinují a kontrolují ochranu před povodněmi ve svém územním obvodu dle tohoto plánu. Pokud povodňová komise obce nestačí vlastními silami a prostředky činit potřebná opatření, požádá předsedkyně povodňové komise povodňové orgány obce s rozšířenou působností Broumov o převzetí řízení ochrany před povodněmi.

Povodňový orgán obce s rozšířenou působností Broumov je povinen oznámit povodňové komisi Obce Křinice datum a čas převzetí ochrany před povodněmi, rozsah spolupráce, ukončení řízení ochrany před povodněmi a provést o tom zápis v povodňové knize. Povodňové orgány obce zůstávají dále činné, provádějí ve své územní působnosti opatření podle svého povodňového plánu v koordinaci vyšším povodňovým orgánem nebo podle jeho pokynů.

Kontaktní osoby povodňové komise obce s rozšířenou působností Broumov

Místopředseda PK Ing. Žouželková Marcela	491 504 341	604 228 012
Tajemník PK Ing. Šedek Dušan	491 504 344	604 228 014
Člen PK Strnadová Blanka	491 504 339	604 228 013

SPOLUPRACUJÍCÍ POVODŇOVÉ KOMISE NA TOKU NAD OBCÍ

Povodňové orgány obce položené výše na toku v systému hlásné povodňové služby informují v souladu s § 78 odst.3 písm.g) vodního zákona o nebezpečí a průběhu povodně povodňové orgány obce Křinice.

Kontaktní osoby povodňové komise města Broumov

<i>funkce, jméno</i>	<i>tel.pracoviště</i>	<i>mobil</i>
Předseda: Milan Kotrnc	491 504 235	739 527 537
Místopředseda: Ing. Marcela Žouželková	491 504 341	604 228 012
Tajemník : Ing. Dušan Šedek	491 504 344	604 228 014
Člen : Kamil Slezák	491 504 215	739 527 803
Člen : Blanka Strnadová	491 504 339	604 228 013
Člen : Ing. Kateřina Šrámková	491 504 227	604 228 010

SPOLUPRACUJÍCÍ POVODŇOVÁ KOMISE NA TOKU POD OBCÍ

Povodňové orgány obce Křinice v systému hlášené povodňové služby informují v souladu s § 78 odst.3 písm.g) vodního zákona o nebezpečí a průběhu povodně povodňové orgány obce položené níže na toku.

Složení povodňové komise obce Martínkovice

<i>funkce, jméno</i>	<i>e-mail telefon pracoviště</i>	<i>mobilní telefon</i>
Předseda : Jaromír Jirka	obec@martinkovice.cz 491 528 166	724 179 724
Místopředseda: Jaroslav Šefc	sefcova.j@centrum.cz	728 269 957
Člen: Jana Jansová	elektro.jansa@tiscali.cz 491 521 877	777 144 235
Člen : Tomáš Hrábek	tomas.hrabek@solarbusiness.cz	602 102 020
Člen : Iva Ledvinová	iva.ledvinova@seznam.cz 491 528 346	736 642 330
Člen : Jaroslav Šarda	jarda.sarda@seznam.cz 491 524 614	728 228 205
Člen : František Hop	isek.ino@centrum.cz 491 504 222	607 606 569

Složení povodňové komise obce Otovice

Kontaktní osoby

<i>funkce, jméno</i>	<i>e-mail telefon pracoviště</i>	<i>mobilní telefon</i>
Předseda : Petr Novák	starosta@obecotovice.cz 491 528 026	724 186 824
Místopředseda: Josef Barvíř	obec@obecotovice.cz	737 261 550

ZPŮSOB VYHLAŠOVÁNÍ STUPŇŮ POVODŇOVÉ AKTIVITY

Stupně povodňové aktivity se vyhláší telefonem, SMS, e-mailem, případně osobním doručením.

Veškeré informace, přijaté a odeslané zprávy, provedená obecním úřadem podle tohoto plánu příkazy při nebezpečí povodně a v jejím průběhu se zaznamenávají v Povodňové knize. Povodňová kniha je uložena společně s další dokumentací na obecním úřadu v kanceláři starostky. Při nebezpečí povodně provádí záznamy v Povodňové knize starostka obce. Od okamžiku svolání povodňové komise obce a v průběhu povodně provádí záznamy zapisovatelka povodňové komise obce.

Obdržení prvotní informace

Prvotní informaci od povodňové komise obce s rozšířenou působností o nepříznivé hydrometeorologické situaci přijímá předsedkyně povodňové komise obce Ludmila Rosová.

1. stupeň povodňové aktivity - bdělost

Bdělost - nastává při nebezpečí povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí. Za stav bdělosti se pokládá rovněž situace takto označená předpovědní povodňovou službou. Na vodním díle nastává také při nepříznivém vývoji bezpečnosti VD, odvozeném podle hodnocení sledovaných jevů a skutečností v rámci výkonu TBD, nebo při zjištění mimořádných okolností, jež by mohly vést ke vzniku zvláštní povodně.

Hlášení od povodňové komise obce s rozšířenou působností, případně jiných fyzických nebo právnických osob, týkajících se nebezpečí záplav nebo povodní přijímá předsedkyně povodňové komise obce Ludmila Rosová, která postupně vyrozumí ostatní členy povodňové komise a zajistí zahájení činnosti hlídkové služby.

Hlídková služba bude sledovat:

- stoupání hladiny toku v hlásných profilech C1 a C2 v obci na Křinickém potoce
- kritická místa v obci
- vznik nebezpečných ledových zácp a nápěchů

Pozorování při nebezpečí povodně a za povodně se doporučuje :

- při upozornění nebo výstraze ČHMÚ 1x denně (v 7 hodin)
- při dosažení 1.SPA 2x denně (v 7 a 18 hodin)
- při dosažení nebo vyhlášení 2.SPA 3x denně (v 7, 12 a 18 hodin)
- při dosažení nebo vyhlášení 3.SPA častěji podle potřeby a požadavku povodňových orgánů

O dosažených stavech uvedených v povodňovém plánu předává hlídková služba zprávu osobně předsedkyni povodňové komise.

1. stupeň povodňové aktivity nastává a zaniká (pominou-li příčiny povodňového nebezpečí) na základě vlastních poznatků povodňových orgánů obce Křinice.

Za činnost při 1. stupni povodňové aktivity zodpovídá předsedkyně povodňové komise obce Ludmila Rosová.

2. a 3. stupeň povodňové aktivity

Druhý a třetí stupeň povodňové aktivity vyhláší a odvolávají ve svém územním obvodu povodňové orgány obce Křinice.

Pohotovost - vyhláší se, když nebezpečí povodně přerůstá v povodeň a v době povodně, když však ještě nedochází k větším rozlivům a škodám mimo koryto.

Vyhlašuje se také při pokračujícím nepříznivém vývoji bezpečnosti vodního díla, nebo při mimořádném vypouštění vody nebo odtoku z vodní nádrže. Bezpečnost díla se odvozuje podle stavu a vývoje sledovaných jevů a skutečností v rámci výkonu technicko-bezpečnostního dohledu při hodnocení překročení mezních hodnot vybraných veličin.

Ohrožení - vyhláší se v době povodně při bezprostředním nebezpečí nebo při vzniku větších škod, ohrožení majetku a životů v záplavovém území.

Vyhlašuje se také při vzniku kritické situace na vodním díle v podle vyhodnocení technicko-bezpečnostního dohledu při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů a skutečností, pokud hrozí havárie díla doprovázená nebezpečím vzniku narušení vzdouvacího tělesa (hráze) vodního díla, nebo za mimořádného vypouštění vody při použití nouzových opatření s vyvoláním povodňové průtoky.

Povodňový orgán může vyhlásit stupně povodňové aktivity i z jiných důvodů než je uvedeno (např. doporučení správce vodního toku, oznámení vlastníka nebo uživatele vodního díla, případně další skutečnosti charakterizující míru povodňového nebezpečí).

O vyhlášení a odvolání povodňové aktivity je povodňový orgán obce povinen informovat vlastníky ohrožených objektů uvedené v povodňovém plánu, povodňové orgány obce Martínkovice a povodňový orgán obce s rozšířenou působností.

V případě dosažení 2. stupně povodňové aktivity svolá předsedkyně povodňovou komisi na obecní úřad.

Na obecním úřadu bude zabezpečena nepřetržitá tel. služba:

491 521 606
731 411 849
776 835 777
731 411 848
721 327 154

Hlášení od provozovatelů o situaci na vodním díle přijímá předsedkyně povodňové komise Libuše Rosová.

O nebezpečí zvláštní povodně bezodkladně informují povodňové orgány obce subjekty uvedené v povodňovém plánu, další vlastníky ohrožených nemovitostí, povodňové orgány obce Martínkovice a povodňové orgány obce s rozšířenou působností.

ČINNOST PŘI VYHLÁŠENÍ STUPŇŮ POVODŇOVÉ AKTIVITY

V době povodně je povodňová komise obce oprávněna činit opatření a vydávat příkazy k zabezpečovacím a záchranným pracím v odůvodněných případech i nad rámec povodňového plánu.

Povodňové orgány obce zajišťují pracovní síly a věcné prostředky na provádění záchranných prací a zabezpečení náhradních funkcí v území, zabezpečují evakuaci a návrat, dočasné ubytování a stravování evakuovaných občanů, zajišťují další záchranné práce, zajišťují v době povodně nutnou hygienickou a zdravotnickou péči, organizují náhradní zásobování, dopravu a další povodňové narušené funkce v území.

Povodňové orgány nebo jiné osoby na jejich příkaz jsou při povodni za účelem provádění záchranných a zabezpečovacích prací oprávněni vstupovat v nezbytném rozsahu na cizí pozemky a do objektů.

K zajištění ochrany před povodněmi je každý povinen umožnit vstup, případně vjezd na své pozemky, popřípadě stavby, přispět na příkaz povodňových orgánů osobní a věcnou pomocí k ochraně životů a majetku před povodněmi a řídit se příkazy povodňových orgánů.

1. stupeň povodňové aktivity – stav bdělosti

nastává při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí. Vyžaduje věnovat zvýšenou pozornost vodnímu toku nebo jinému zdroji povodňového nebezpečí, zahajuje činnost hlášená a hlídková služba. Na vodních dílech nastává tento stav při dosažení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností z hlediska bezpečnosti díla nebo při zjištění mimořádných okolností, jež by mohly vést ke vzniku zvláštní povodně.

Činnost při 1. stupni povodňové aktivity

- a) aktivace pracoviště povodňové komise na obecním úřadě, seznámit se s povodňovým plánem obce,
- b) provést kontrolu spojení se členy povodňové komise obce a členy pracovního štábu, zajistit dosažitelnost všech členů povodňové komise a pracovního štábu,
- c) informovat o situaci povodňovou komisi obce s rozšířenou působností,
- d) informovat o nebezpečí povodně povodňové orgány města Broumov, obce Martínkovice,
- e) zahájit činnost hlídkové služby, která sleduje stoupání hladiny vodních toků a o dosažených stavech uvedených v povodňovém plánu informuje osobně předsedkyni povodňové komise obce,
- f) podle vývoje situace provést vyrozumění vlastníků nemovitostí v ohroženém území na nebezpečí povodně a o přijatých opatřeních v územním obvodu obce.

Vyzvat občany v ohroženém území při očekávaném dlouhodobějším období dešťů, při tání sněhu nebo v období bouřek ke sledování meteorologických předpovědí ČHMÚ ve sdělovacích prostředcích.

2. stupeň povodňové aktivity – stav pohotovosti

vyhlašuje se v případě, že nebezpečí přirozené povodně přerůstá v povodeň, vyhlašuje se také při překročení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti, aktivizují se povodňové orgány a další účastníci ochrany před povodněmi, uvádějí se do pohotovosti prostředky na zabezpečovací práce, provádějí se opatření ke zmírnění průběhu povodně podle povodňového plánu.

Činnost při vyhlášení 2. stupně povodňové aktivity:

- a) vyhlášení 2. stupně povodňové aktivity, předsedkyně svolá povodňovou komisi na obecní úřad,
- b) první jednání se uskuteční na obecním úřadě, členové povodňové komise jsou informováni o situaci v územním obvodu, jsou upřesněny úkoly pro členy pracovního štábu,
- c) je zajištěna dosažitelnost všech členů povodňové komise a pracovního štábu,
- d) podávání hlášení o situaci povodňové komisi obce s rozšířenou působností,
- e) informovat o povodňové situaci povodňové orgány obce obcí položených níže na tocích,
- f) stále pokračuje činnost hlídkové služby – sledování kritických míst,
- g) vyzvat občany, aby se řídili příkazy povodňových orgánů, policie a záchranářů, informovat je o způsobu a místě evakuace,
- h) informovat provozovatele vodních nádrží o nepříznivé hydrometeorologické situaci a vyzvat je k zahájení činnosti podle manipulačního a provozního řádu a k podávání informací o situaci na vodním díle,
- i) informovat povodňovou komisi společnosti HOBRA-ŠKOLNÍK s.r.o. o nepříznivé hydrometeorologické situaci a vyzvat je k zahájení činnosti podle manipulačního a provozního řádu a k podávání informací o situaci na vodním díle,
- j) vyzvat vlastníky ohrožených rodinných domů a rekreačních objektů k zahájení vlastní činnosti k ochraně zdraví, životů, majetku, zvířat a k případné evakuaci, (občané přemísťují cenný nábytek, elektrické spotřebiče a potraviny do vyšších pater, utěšňují nízko položené dveře a okna, odstraňují nebo řádně zajistí snadno odplavitelný materiál a nebezpečné látky - především ropné produkty, ředidla, barvy atd. – je nutné zabránit kontaminaci vody, odváží osobní automobily a jiné dopravní prostředky mimo ohrožené území),
- k) zahájit přípravu na ochranu objektů ve vlastnictví obce podle povodňového plánu objektu,
- l) aktivovat všechny vyčleněné síly a prostředky, doplnit PHM do vybrané techniky,
- m) podle vývoje situace plnit pytle pískem, pro zajištění kritických míst zahájit rozvoz výpomocného materiálu – těsnicí materiál na utěsnění nízko položených dveří a oken,
- n) provádět zápisy do Povodňové knihy (přijaté a odeslané zprávy, přijatá opatření),
- o) provádět evidenční a dokumentační práce, sběr a zaznamenávání informací.

3. stupeň povodňové aktivity – stav ohrožení

vyhlašuje se při nebezpečí vzniku škod většího rozsahu , ohrožení životů a majetku v záplavovém území. Vyhlašuje se také při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti současně se zahájením nouzových opatření , provádějí se zabezpečovací a podle potřeby záchranné práce nebo evakuace.

Činnost PK při vyhlášení 3. stupně povodňové aktivity:

Ke zmírnění průběhu povodně a jejích následků jsou prováděna následující opatření:

- a) vyhlášení 3. stupně povodňové aktivity,
- b) zhodnocení situace, zajištění trvalé pohotovosti všech členů povodňové komise,
- c) udržovat spojení a vzájemně se informovat se sousedními obcemi a obcí s rozšířenou působností,
- d) podle vývoje situace na jednání přizvat zástupce dalších orgánů a organizací,
- e) aktivovat místo nouzového ubytování a stravování evakuovaných občanů,
- f) odstraňovat překážky ve vodním toku znemožňujících plynulý odtok vody,
- g) odstraňování nahromaděných plavenin v profilech mostů, mostků, propustků a zatrubněných částí na vodních tocích,
- h) udržovat spojení s provozovateli vodních nádrží a k podávání informací o situaci na vodním díle,
- i) podle vývoje situace informovat povodňovou komisi společnosti HOBRA-ŠKOLNÍK s r.o. a vyzvat je k provádění další činnosti podle manipulačního a provozního řádu a k podávání informací o situaci na vodním díle,
- j) podle vývoje situace umísťovat protipovodňové zábrany,
- k) opatření proti zpětnému vzduť vody, zejména do kanalizací,
- l) opatření k omezení znečištění vody ,
- m) předávání informací obyvatelstvu o přijatých opatřeních ,
- n) zahájit evakuaci osob z ohrožených nebo již zaplavených objektů, péče o ně po nezbytnou dobu , zachraňování majetku a jeho přemístění mimo ohrožené území ,
- o) provádět činnost na ochranu objektů ve vlastnictví obce podle povodňového plánu objektu,
- p) vyžádání pomoci Policie ČR k zajištění majetku v zaplavených (evakuovaných) oblastech,
- q) provádět zápisy do Povodňové knihy,
- r) provádět evidenčních a dokumentační práce,
- s) prověřit ústupové cesty z obce směr Broumov a Martínkovice,
- t) dle potřeby jsou v obci odstaveny hlavní uzávěry elektrické energie a vody.

Povodňové orgány obce jsou povinny informovat obyvatelstvo v ohroženém území o odvolání 2. a 3. stupně povodňové aktivity a o přijatých opatřeních.

Opatření po povodni

- a) zpracovávají se dokumentační práce a vyhodnocení povodňové situace,
- b) do 14 dnů po povodni předkládá předsedkyně povodňové komise obce zprávu o povodni obci s rozšířenou působností Broumov,
- c) obnovují se povodní narušené funkce v zasaženém území,
- d) zjišťování a oceňování povodňových škod,
- e) odstraňování povodňových škod,
- f) zjišťují se příčiny negativně ovlivňujících průběh povodně a následně se řeší jejich nápravy.

DOKUMENTAČNÍ PRÁCE A VYHODNOCENÍ POVODŇOVÉ SITUACE

Účelem dokumentace a evidence je zabezpečení objektivních záznamů o průběhu povodně, o provedených opatřeních k ochraně před povodněmi, o příčině vzniku a velikosti škod a o jiných okolnostech souvisejících s povodní.

Dokumentací o povodni jsou zejména :

- a) záznamy v povodňové knize,
- b) průběžné zaznamenávání vodních stavů a průtoků ,
- c) průběžné zaznamenávání údajů o provozu vodohospodářských děl ovlivňujících průběh povodně,
- d) označování nejvýše dosažené hladiny vody,
- e) zaměřování a zakreslování zátopy,
- f) monitoring kvality vody a možných zdrojů znečištění,
- g) fotografické snímky a filmové záznamy,
- h) účelové terénní průzkumy a šetření,
- i) vyhodnocení povodně a zpracování zprávy o povodni.

ZABEZPEČENÍ ZÁCHRANNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH PROSTŘEDKŮ

Povodňovými záchrannými pracemi jsou technická a organizační opatření prováděná za povodně v bezprostředně ohrožených nebo již zaplavených územích k záchraně životů a majetku, zejména ochrana a evakuace obyvatelstva z těchto území, péče o ně po nezbytně nutnou dobu, zachraňování majetku a jeho přemístění mimo ohrožené území.

Záchranné práce v případech, kdy jsou ohroženy lidské životy, veřejný život nebo hospodářské zájmy jako doprava, zásobování, spoje, zdravotnictví, zajišťují povodňové orgány.

K zajištění ochrany před povodněmi je každý povinen umožnit vstup, případně vjezd na své pozemky, popřípadě stavby, přispět na příkaz povodňových orgánů osobní a věcnou pomocí k ochraně životů a majetku před povodněmi a řídit se příkazy povodňových orgánů.

Materiál pro záchranné a zabezpečovací práce:

<i>Druh</i>	<i>Místo uskladnění</i>	<i>Zodpovídá</i>	<i>telefon,mobil</i>
Nářadí	Hasičská zbrojnice	Josef Rosa	724 184 255
Lana, háky			
Svítilny			
Pytle	Obecní úřad	Jan Černý	731 411 848 721 327 154
Mobilní zábrany	Vlastníci ohrožených nemovitostí		

Povodňové pytle lze přikoupit u společnosti JUTA a.s., Na Kameni 96, Jaroměř.

Kontakt: 491 843 144 - expedice
491 843 111 - ústředna
Zdeněk Krejčí - 724 160 157
Jana Pourová – 724 727 046

Dopravní prostředky a mechanismy

<i>Druh</i>	<i>Stanoviště</i>	<i>Zodpovídá</i>	<i>telefon,mobil</i>
Traktory 2 ks s příslušenstvím	Obecní úřad	Jan Černý	731 411 848 721 327 154
Radlice			
LIAZ CAS 24	Hasičská zbrojnice	Josef Rosa	724 184 255

Činnost k odstavení hlavních uzávěrů

<i>druh sítě</i>	<i>správce sítě</i>	<i>kontakt</i>
Elektrická energie	ČEZ Distribuce, a.s.	poruchy 840 850 860
Plyn	Není zaveden	
Voda	Vak a.s., Teplice n.M. Vak a.s., Náchod	491 581 351 491 419 222

Náhradní zdroj vody

<i>Zdroj</i>	<i>Zajistí</i>	<i>Telefon</i>
Studna „ U Beranů“ „ Studna u Brány času“	Libuše Rosová	731 411 849
Restaurace Amerika	Libuše Rosová	Restaurace 491 522 634

UMÍSTĚNÍ EVAKUOVANÝCH OBČANŮ

Povodňové orgány obce zabezpečují evakuaci a návrat, dočasné ubytování a stravování evakuovaných občanů § 78 odst. 3 písm.j) vodního zákona.

Dočasné ubytování a stravování evakuovaných občanů:

<i>Místo ubytování</i>	<i>Počet míst a jídel</i>	<i>Kontakt , telefon</i>
Budova bývalé ZŠ	Dle potřeby	731 411 849
Restaurace Amerika	Dle potřeby	720 625 911

ORGANIZACE DOPRAVY

Organizaci dopravy v případě zatopení některých komunikací organizuje povodňová komise obce ve spolupráci s Policií ČR a Správou a údržbou silnic, která poskytne přenosné značení.

<i>Pracoviště</i>	<i>kontakt</i>
Policie ČR Územní odbor Náchod	974 534 221-2 – sekretariát 974 534 111 – telefon spojovatelka
Policie ČR obvodní oddělení Broumov	974 534 701, 974 534 708 – fax
Policejní stanice Teplice n.M.	974 534 771
Policie ČR	158
Správa a údržba silnic Královehradeckého kraje oblast Trutnov - Náchod	ředitelství Hradec Králové – 495 540 211 cestmistrovství Broumov 491 523 685, e-mail: karel.matyska@suskhk.cz 491 521 018, e-mail: jan.lorenc@suskhk.cz

VAROVNÁ OPATŘENÍ

O vyhlášení 2. a 3. stupně povodňové aktivity jsou povodňové orgány obce povinny informovat vlastníky ohrožených objektů.

Za povodňové situace bude obyvatelstvo v ohroženém území vyrozuměno a varováno za použití následujících prostředků:

- a) využitím poplachových sirén sboru dobrovolných hasičů,
- b) sirénou HZS lokálně spouštěnou,
- c) osobním doručením -prostřednictvím členů povodňové komise obce, spoluobčanů (sousedů) a podobně
- d) pevnou linkou telefonem,
- e) mobilním telefonem,
- f) SMS,
- g) místním rozhlasem,

Vzor možné tísňové informace v místním rozhlasem

Vážení spoluobčané, na základě rozhodnutí povodňového orgánu obce Křinice, byl v obci vyhlášen **druhý** stupeň povodňové aktivity - **stav pohotovosti**.

Vlivem dlouhotrvajících dešťů (oblevou, rychlým tání sněhu,.....) a v důsledku nepříznivé předpovědi počasí na nejbližší dny, vyzýváme všechny občany bydlící v záplavovém území, aby zahájili opatření ke své ochraně před povodní, k zahájení činnosti na ochranu zdraví, životů, majetku, zvířat a k případné evakuaci. Přemíst'ujte cenný nábytek, elektrické spotřebiče a potraviny do vyšších pater, utěšňujte nízko položené dveře a okna, odstraňujte nebo řádně zajistěte snadno odplavitelný materiál a nebezpečné látky, především ropné produkty, ředidla, barvy mimo ohrožené území, odveďte si osobní automobily a jiné dopravní prostředky mimo ohrožené území.

Vážení spoluobčané, na základě rozhodnutí povodňového orgánu obce Křinice, byl v obci vyhlášen **třetí** stupeň povodňové aktivity - **stav ohrožení**.

Vážení spoluobčané, v důsledku bezprostředního ohrožení přirozenou povodní na základě rozhodnutí povodňového orgánu je vyhlášena evakuace v obci Křinice, (ulice....., č. domů.....).

C. GRAFICKÁ ČÁST

Mapa 1 : 10 000 do které jsou vyznačeny :

- ohrožené objekty
- hlásné profily v obci
- umístění evakuovaných občanů

Snímek mapy v měřítku 1 : 2880, do kterého jsou vyznačeny:

- ohrožené objekty
- hlásné profily v obci
- umístění evakuovaných občanů

Mapa správcovství vodních toků