

B2.4. Povodňový plán obce

Obecní úřad Podolí

POVODŇOVÝ PLÁN

obce Podolí

Správci vodních toků na území správního obvodu:

- Povodí Moravy, s.p.

Schválilo Zastupitelstvo obce Podolí

dne : 21. 3. 2005

OBSAH POVODŇOVÉHO PLÁNU

Statut povodňové komise obce Podolí

A. VĚCNÁ ČÁST

A.1 Úvodní údaje

- A.1.1 Charakteristika území
- A.1.2 Seznam objektů na toku
- A.1.3 Seznam povodněmi ohrožených objektů

B. ORGANIZAČNÍ ČÁST

B.1 Vyhlášení stupňů povodňové aktivity

B.2 Povodňová komise obce Podolí

B.3 Pracovní štáb povodňové komise obce Podolí

B.4 Telefonní spojení

B.5 Materiálně technické zabezpečení

- B.5.1 Dopravní prostředky a mechanismy
- B.5.2 Seznam výroben a skladů stavebního materiálu

B.6 Informační toky předpovědní a hlásné služby

B.7 Plán vyzoomění obyvatelstva při vzniku mimořádné události

Statut povodňové komise obce Podolí

článek 1

Povodňová komise obce Podolí je povodňovým orgánem podle § 78 zákona č. 254/2001 Sb.(vodní zákon).

Povodňová komise obce Podolí je podřízena povodňové komisi správního obvodu obce s rozšířenou působností města Šlapanic (dále jen povodňová komise SO ORP Šlapanice).

článek 2

Působnost povodňové komise obce Podolí

Povodňová komise obce Podolí ve svém územním obvodu v rámci zabezpečení úkolů při ochraně před povodněmi:

- a) potvrzuje soulad věcné a grafické části jí předložených povodňových plánů vlastníků (uživatelů) pozemků a staveb, pokud se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně s povodňovým plánem obce,
- b) zpracovává povodňový plán obce a předkládá jej k odbornému stanovisku správci povodí, v případě drobných vodních toků správci těchto vodních toků,
- c) provádí povodňové prohlídky,
- d) zajišťuje pracovní síly a věcné prostředky na provádění záchranných prací a zabezpečení náhradních funkcí na území,
- e) prověřuje připravenost účastníků ochrany podle povodňových plánů,
- f) organizuje a zabezpečuje hlášenou povodňovou službu a hlídkovou službu, zabezpečuje varování právnických a fyzických osob v územním obvodu obce s využitím jednotného systému varování,
- g) informuje o nebezpečí a průběhu povodně povodňové orgány sousedních obcí a povodňovou komisi SO ORP Šlapanic.
- h) vyhláší a odvolává stupně povodňové aktivity na území obce Podolí,
- i) organizuje, řídí, koordinuje a ukládá opatření na ochranu před povodněmi podle povodňových plánů, a v případě potřeby vyžaduje od orgánů, právnických a fyzických osob osobní a věcnou pomoc,
- j) zabezpečuje evakuaci a návrat, dočasné ubytování a stravování evakuovaných občanů, zajišťuje další záchranné práce,
- k) zajišťuje v době povodně nutnou hygienickou a zdravotnickou péči, organizuje náhradní zásobování, dopravu a další povodňové narušené funkce na území obce Podolí
- l) provádí prohlídky po povodni, zjišťuje rozsah a výši povodňových škod, zjišťuje účelnost provedených opatření a podává zprávu o povodni povodňové komisi SO ORP Šlapanic.
- m) vede záznamy v povodňové knize.

článek 3

Jednání povodňové komise obce Podolí

Povodňová komise obce Podolí se schází k projednávání potřebných opatření podle povodňové situace, jakož i v období mimo povodni k projednávání organizačních a jiných závažných otázek. Předseda komise je povinen svolat komisi na žádost nejméně poloviny

členů komise, případně na žádost povodňové komise SO ORP Šlapanic. Jednací místností povodňové komise obce Podolí je zasedací místnost obecního úřadu Podolí, Podolí 1.

článek 4

Předsedou povodňové komise města je ve smyslu § 78 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb.(vodní zákon) starostka obce Podolí (dále jen „starostka“). Místopředseda povodňové komise obce a její členové jsou jmenováni starostkou. Předseda povodňové komise řídí práci komise a odpovídá povodňové komisi obce za její činnost. Informuje Povodňovou komisi SO ORP Šlapanic, případně i komise jiných obcí o vývoji povodňové situace a o provedených opatřeních k zamezení záplav a snížení povodňových škod, jmenuje a odvolává členy pracovního štábu povodňové komise obce, dává pokyny členům pracovního štábu pro činnost tohoto štábu a povodňové komise, může rozhodnout o provedení neodkladných opatření hrozí-li nebezpečí z prodlení, provedení takovýchto opatření dává pak komisi dodatečně ke schválení

článek 5

Pracovní štáb

K operativnímu plnění úkolů si zřizuje povodňová komise obce Podolí svůj pracovní štáb. Pracovní štáb připravuje a předkládá komisi návrhy na opatření popřípadě zajišťuje provedení těchto opatření. V čele pracovního štábu je předseda nebo místopředseda povodňové komise. Pracovní štáb je usnášení schopný v počtu 3 členů.

článek 6

Předpovědní a hlásná povodňová služba

Předpovědní povodňovou službu zajišťuje zejména Český hydrometeorologický ústav spolu se správami povodí. Na hlásné službě se podílejí jednotlivé správy povodí, místní povodňové komise dle svých povodňových plánů, orgány, organizace a jednotlivci zařazení do povodňové služby.

článek 7

Spolupráce komise a pracovního štábu s ostatními orgány, organizacemi a občany

K zajištění úkolů souvisejících se zmírněním průběhu povodní a škod jimi způsobených, může komise v období, kdy vykonává svou činnost, vyžádat v rozsahu stanovené § 65 – 81 zák.č. 254/2001 Sb (vodní zákon) pomoc útvarů Policie České republiky jakož i pomoc ostatních orgánů, organizací a občanů. V případě, že povodňová komise města není schopna svými silami učinit opatření k eliminaci povodňové situace, musí předat řízení povodňové situace Povodňové komisi SO ORP Šlapanic.

článek 8

Závěrečné ustanovení

Tento statut nabývá platnosti dnem schválení povodňového plánu obce zastupitelstvem obce Podolí.

A. VĚCNÁ ČÁST

A.1. ÚVODNÍ ÚDAJE

Povodňový plán obce Podolí je základním dokumentem pro řízení povodňové ochrany na katastrálním území Podolí a podkladem pro rozhodování povodňové komise obce. Obsahuje rámcový plán činnosti povodňové komise obce při organizaci opatření k ochraně před povodní na území obce Podolí. Povodňová komise obce je podřízena povodňové komisi SO ORP Šlapanic. Povodňová komise SO ORP Šlapanic kontroluje a koordinuje ochranu před povodněmi na území správního obvodu obce s rozšířenou působností Šlapanic v době povodně, kdy povodeň zasáhla území více obcí, resp., kdy povodňové komise jednotlivých obcí nestačí svými vlastními silami a prostředky činit patřičná opatření.

Povodňový plán obce Podolí vychází z platných právních norem upravujících danou problematiku a respektuje vazby vyplývající z Povodňového plánu SO ORP Šlapanic. Obecní úřad Podolí zpracovává povodňový plán obce Podolí. Po předložení správci vodního toku k odbornému stanovisku a dále Městskému úřadu Šlapanice k posouzení souladu věcné a grafické části s povodňovým plánem SO ORP Šlapanic. Povodňový plán bude každoročně přezkoumán a podle potřeby doplňován či upravován.

Obce a města u kterých je možnost ohrožení povodní, jsou povinny dle § 78 zák. 254/2001 Sb.(vodní zákon) ustavit místní povodňové komise a zpracovat a příslušnému obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností předložit k potvrzení souladu věcnou a grafickou část povodňového plánu.

DEFINICE POVODNĚ

Povodněmi se rozumí přechodné výrazné zvýšení hladiny vodních toků nebo jiných povrchových vod, při kterém voda již zaplavuje území mimo koryto vodního toku a může způsobit škody. Povodní je i stav, kdy voda může způsobit škody tím, že z určitého území nemůže dočasně přirozeným způsobem odtékat nebo její odtok je nedostatečný, případně dochází k zaplavení území při soustředěném odtoku srážkových vod. Povodeň může být způsobena přírodními jevy, zejména táním, dešťovými srážkami nebo chodem ledů (přirozená povodeň), nebo jinými vlivy, zejména poruchou vodního díla, která může vést až k jeho havárii (protržení) nebo nouzovým řešením kritické situace na vodním díle (zvláštní povodeň).

Povodňový plán stanoví tři stupně povodňové aktivity (dále jen „st. p.a.“) při povodňových a ledových jevech:

- a) stav bdělosti
- b) stav pohotovosti
- c) stav ohrožení

První stupeň (stav bdělosti) nastává při nebezpečí povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí, přičemž za nebezpečí povodně se považuje:

- a) dosažení určitého stavu na vybraných vodočtech
- b) náhlé tání podle meteorologických předpovědí
- c) srážky větší intenzity
- d) souvislé zámrazy toku
- e) nepříznivý vývoj bezpečnosti vodního díla odvozený podle hodnocení sledovaných jevů a skutečností v rámci výkonu technicko-bezpečnostního dohledu

- f) provozní situace na vodním díle, které vedou k mimořádnému vypouštění nebo neřízenému odtoku, při kterém je dosažen stav odpovídající prvnímu stupni povodňové aktivity na vybraném vodočtu

Při tomto stupni je zpravidla zahajována činnost hlásné a hlídkové služby

Druhý stupeň (stav pohotovosti) je vyhlášen v případě, že nebezpečí přirozené povodně přeroste v povodeň a dochází k zaplavení území mimo koryto, je vyhlášen na základě údajů hlídkové služby a zpráv předpovědní a hlásné služby, přičemž za povodeň se považuje:

- a) dosažení určitého stavu na vybraných vodočtech
- b) přechodné výrazné stoupnutí hladiny vodního toku, při kterém hrozí jeho vylití z koryta, které může způsobit škody
- c) přechodné výrazné stoupnutí hladiny vodního toku, při kterém se voda z koryta již rozlévá a může způsobit škody
- d) přechodné stoupnutí hladiny vodního toku při současném chodu ledů, případně vlivem vytvoření ledových bariér
- e) pokračující nepříznivý vývoj vodního díla odvozený podle hodnocení sledovaných jevů a skutečností v rámci technicko-bezpečnostního dohledu
- f) mimořádné vypouštění vody nebo neřízený odtok z vodního díla, které vyvolají umělou průtokovou vlnu, při které je dosažen stav odpovídající druhému stupni povodňové aktivity na vybraném vodočtu

Při tomto stupni se aktivizují povodňové orgány a další účastníci ochrany před povodněmi, uvádějí se do pohotovosti prostředky na zabezpečovací práce a podle možností se provádějí opatření ke zmírnění povodně podle povodňového plánu.

Třetí stupeň (stav ohrožení) je vyhlášen při nebezpečí vzniku větších škod, ohrožení životů a majetku v záplavovém území a je vyhlášen při:

- a) dosažení určitého stavu na vybraných vodočtech
- b) bezprostředním nebezpečím ohrožení majetku a životů v záplavovém území
- c) vzniku kritické situace na vodním díle podle vyhodnocení technicko-bezpečnostního dohledu při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů a skutečností, pokud hrozí havárie díla doprovázená nebezpečím vzniku průlomové vlny
- d) mimořádném vypouštění nebo neřízeném odtoku z vodního díla, které vyvolává umělou průtokovou vlnu, při kterém je dosažen stav odpovídající třetímu stupni povodňové aktivity na vybraném vodočtu.

Při tomto stupni se provádějí zabezpečovací a podle potřeby záchranné práce.

A.1.1 Charakteristika území:

Hydrologické údaje :

Hlavním tokem protékajícím katastrálním územím Podolí je vodní tok Říčka, který protéká obcí přibližně severojižním směrem v ř. km 14,100 – 15,650. Koryto toku je **převážně neupraveno**. Koryto není kapacitní na Q_{100} , k rozlivům může docházet po obou stranách toku.

K povodním na vodním toku Říčka může docházet především v období jarního tání, dále pak při extrémně nepříznivé povětrnostní situaci (dlouhodobá srážková činnost velké intenzity).

profil Podolí (nad Raketnicí)

plocha povodí:

I. st. p.a.:	1 m ³ /s
II. st.p.a.:	2,5 m ³ /s
III. st.p.a.:	8 m ³ /s

povodňový průtok Q1:	2 m ³ /s
povodňový průtok Q2:	4,5 m ³ /s
povodňový průtok Q5 :	8,5 m ³ /s
povodňový průtok Q10:	12 m ³ /s
povodňový průtok Q20:	17 m ³ /s
povodňový průtok Q50:	22 m ³ /s
povodňový průtok Q100:	27 m ³ /s

A.1.2 Seznam objektů na toku

Na toku Říčka se v k.ú. Podolí nachází následující objekty:

Pozn.: Říční km. 0,000 je na soutoku Říčky s Litavou v Měnině.

Ř.km	Popis	Správce
14,100	Silnič. most ŽB (Pindula), opěry kámen, vozovka živič. 1 pole sv. 6m. Celk. délka 8,0m, š.v. 10,0m	SÚS JMK
14,300	Dálniční most D1 – viadukt, železobeton	ŘSD ČR
14,300	Hosp. most pod dálničním mostem ŽB, 1 pole sv. 6m, Celk. délka 8,0m, š.v. 4,0m	Agropod Podolí
15,000	Silniční betonový most „ Prefa “, opěry kámen-beton, vozovka živice., 1 pole sv. 8,0m, celk. délka 10,0m, š.v. 6,0m	SÚS JMK
15,250	Silniční betonový most, opěry beton. Vozovka živice., 1 pole sv. 7m. Celk. délka 12,0m, š.v. 9,0m.	SÚS JMK
15,480	Lávka pro pěší, beton., 1 pole sv.. 8m. Celková délka 9,0m, š.v. 1,1m	Obec Podolí
15,650	Hospod. Betonový most, staveb. V. 0,8m, opěry beton., vozovka živice., 1 pole sv. 5m. Celková délka 8,0m, š.v. 5,0m.	Obec Podolí

Nebezpečná místa pro vznik ledových bariér a zátarasů:

Ř.km		Správce toku
32,300		Povodí Moravy, provoz Brno Svatka
35,500		Lesy České republiky
21,900	Lávka pro pěší ocel.l.č. 40, podl. dřevěná Celk. délka 20m, š.v. 1,2m	OÚ Mokrý-Horákov
19,800	Lávka pro pěší, beton (u Muchovy boudy), 1 pole sv. 8m, stav. v. 0,3m. Celk. délka 9m, š.v. 1,2m	TaZSmBrna
16,600	Cestní beton. Most (konečná autobusu MHD Líšeň)	TaZSmBrna
16,050	Hospodář. most cihel. klemba, sv. 6m, výška 1,8m, délka 8m, š.v. 4m	p. Příkryl, p. Svoboda
15,800	Hospodář. most dřevěný, opěry beton	p. Kumpošt
15,650	Hospod. betonový most, staveb. V. 0,8m, opěry beton., vozovka živice., 1 pole sv. 5m. Celková délka 8,0m, š.v. 5,0m.	
15,480	Lávka pro pěší, beton, 1 pole sv.. 8m. Celková délka 9,0m, š.v. 1,1m	
15,250	Silniční betonový most, opěry beton. Vozovka živice., 1 pole sv. 7m. Celk. délka 12,0m, š.v. 9,0m.	
15,000	Silniční betonový most „ Prefa “, opěry kámen-beton, vozovka živice., 1 pole sv. 8,0m, celk. délka 10,0m, š.v. 6,0m	
14,300	Hosp. most pod dálničním mostem ŽB, 1 pole sv. 6m, Celk. délka 8,0m, š.v. 4,0m	
14,100	Silnič. most ŽB (Pindula), opěry kámen, vozovka živič. 1 pole sv. 6 m. Celk. délka 8,0 m, š.v. 10,0 m	

A.1.3 Seznam povodněmi ohrožených objektů

Záplavová oblast stoleté vody ohrožuje část ulice Dědina (od křižovatky na náměstí u kostela směrem k Uličkám), téměř celá ulice Rybník, celá ulice Valcha, celá ulice Na stání, část areálu Agropod Podolí, část ulice U sokolovny, včetně objektu sokolovny, celé náměstí včetně ulice Za kostelem, část ulice u zdravotního střediska, kabiny TJ Sokol Podolí, včetně dvou fotbalových hřišť a 42 garáží za pomníkem 2. světové války. Jedná se většinou o starou zástavbu rodinných domů, převážně s jedním nadzemním podlažím, nejvýše se dvěmi.

Počet ohrožených domů:

Ulice	1NP	2NP	Celkem
Dědina	16	3	19
Rybník	12	8	20
Valcha	8	1	9
Na stání	8	1	9
U sokolovny	3	1	4
Náměstí	5	1	6
Za kostelem	4	2	6
U zdrav. střediska	2	1	3 + 42 garáží
Areál Agropod	-	1	1
kabiny TJ	1	-	1
Celkem	59	19	78 + 42 garáží

Čísla orientační a popisná ohrožených domů:													Celkem		
1NP	Dědina č.p.	27	218	28	388	30	392	125	156	124	122	121	120	15 29	
	p.o.t.p.	F	2	N	4	1	4	2	1	2	N	4	2		
1NP	Dědina č.p.	119	396	117											4 19
	p.o.t.p.	2	3	2											
2NP	Dědina č.p.	26	29	123	118									8 30	
	p.o.t.p.	8	6	2	3										
1NP	Rybník č.p.	351	297	385	15	231	255	235	270	362	253	365	228	12 41	
	p.o.t.p.	2	2	5	7	4	2	2	2	5	3	3	4		
2NP	Rybník č.p.	242	232	247	339	238	98	70	369					8 30	
	p.o.t.p.	7	2	2	5	2	4	3+F	5						
1NP	Valcha č.p.	213	139	138	147	355	149	129	319					8 11	
	p.o.t.p.	N	2+F	5	N	2	1	1	N						
2NP	Valcha č.p.	139												1 2	
	p.o.t.p.	2+F													
1NP	Na stání č.p.	393	216	370	318	347	144	341	215					8 16	
	p.o.t.p.	4	3	1	2	1	1	0	4						
2NP	Na stání č.p.	43												1 5	
	p.o.t.p.	5													
1NP	U sokolovny č.p.	7	130	25										3 7	
	p.o.t.p.	2	F	5											
1NP	Náměstí č.p.	24	19	227	217									5 10	
	p.o.t.p.	4	4	1	1C										
2NP	Náměstí č.p.	23												1 cca 100 dětí	
	p.o.t.p.	ZŠ + MŠ													
1NP	Za kostelem č.p.	224	225	16		stánek s občerstvením								4 10	
	p.o.t.p.	5	2	3	F										
2NP	Za kostelem č.p.	324	13											2 10	
	p.o.t.p.	6	4												
1NP	U zdrav. střediska č.p.	363		348	42	garáží								2 + 42 0	
	p.o.t.p.	škol. jídel.		0											
2NP	U zdrav. střediska č.p.	328												1 8	
	p.o.t.p.	8													
1NP	Areál Agropod č.p.	131												1 1	
	p.o.t.p.	1													
2NP	Areál Agropod č.p.	131												1 0	
	p.o.t.p.	F													
	Kabiny TJ	kabiny TJ												1	
2NP	Zukalův mlýn č.p.	100												1 5	
	p.o.t.p.	5													

Ve výše uvedených 120 domech žije celkem 199 obyvatel obce Podolí

N – neobydlen, F – firma, G – gymnázium, C – církev, p.o.t.p. – počet osob trvale přihlášených

**Možnost ubytování osob postižených záplavami je : možnost provizorního ubytování v tělocvičnách ZŠ Jihomoravské nám. a ZŠ Přemyslovo nám. 1 v Brně Slatině. Je však nutné zajistit lehátka, přikrývky, atd.
Ceny služeb: Zdarma**

**ZŠ Přemyslovo náměstí 1
ZŠ Jihomoravské náměstí 2**

**Kontaktní osoby
Mgr. Světlana Brankovská
Mgr. Helena Skolková**

**Telefon
548 212 014
545 217 290**

B. ORGANIZAČNÍ ČÁST

B.1 VYHLÁŠENÍ STUPŇŮ POVODŇOVÉ AKTIVITY

Směrodatnými údaji pro vyhlásování stupňů povodňové aktivity budou limitní hodnoty z povodňového hlásného profilu na vodním toku Říčka v k.ú. Podolí v místě zaklenutí toku (ř.km15,250 most u kostela v Podolí).

I. st. p.a.:	1 m ³ /s
II. st.p.a.:	2,5 m ³ /s
III. st.p.a.:	8 m ³ /s
povodňový průtok Q1:	2 m ³ /s
povodňový průtok Q5:	6 m ³ /s
povodňový průtok Q10:	9 m ³ /s
povodňový průtok Q20:	12,5 m ³ /s
povodňový průtok Q50:	18 m ³ /s
povodňový průtok Q100:	23 m ³ /s

Dále budou stupně povodňové aktivity vyhlášovány podle situace na toku Říčka v místě zaklenutí toku (**ř.km15,250 u kostela v Podolí**).

B.2 POVODŇOVÁ KOMISE OBCE PODOLÍ

Příjmení, Jméno, Titl	Funkce na pracovišti	Mobil	Mobil - krizový
Vlasta Pavlíková	Starostka	724 186 170	725 111 423
Vítězslav Eliáš Ing.	Místostarosta	602 501 784	nemá
Jiří Filip	Radní obce Podolí	602 712 151	nemá
Josef Bečka Ing.	Radní obce Podolí	nemá	nemá
Čandrla Jaromír	Předseda komise život. prostř. (zastupitel)	605 956 491	nemá
Pavel Bureš	zaměstnanec	602 565 932	nemá

Příjmení, jméno	Funkce v komisi	Funkce na pracovišti	pracoviště - tel., mobil, e-mail	fax	byt: adresa, tel.
Vlasta Pavlíková	předseda	starostka	544 247 636, 544 247 200 724 186 170 starosta@podoliubrna.cz	544 247 636	Podolí 51 664 03 Podolí 544 247 747
Vítězslav Eliáš Ing.	člen	vedoucí prodejny místostarosta	541 132 573 602 501 784 vitezslav.elias@ct.cz	OÚ - 544 247 636 zam. 541135316	Podolí 395 664 03 Podolí 544 247 634
Jiří Filip	tajemník	podnikatel	545 521 286 602 712 151 jiri.filip@volny.cz	OÚ – 544 247 636 zam. 545521287	Podolí 175 664 03 Podolí 544 247 676
Josef Bečka Ing.	člen	učitel	548 515 165 josef.becka@volny.cz	544 228 096 548 216 381	Podolí 380 664 03 Podolí 544 247 142
Jaromír Čandrla	člen	mistr	549 246 440 605 956 491	nemá	Podolí 33 664 03 Podolí 544 247 662
Pavel Bureš	člen	zaměstnanec	602 565 932	nemá	Podolí 36 664 03 Podolí 544 247 704

B.3 PRACOVNÍ ŠTÁB POVODŇOVÉ KOMISE OBCE PODOLÍ

Vítězslav Eliáš Ing	Místostarosta	602 501 784
Jiří Filip	Radní obce Podolí	602 712 151
Jaromír Čandrla	Předseda komise život. prostř. (zastupitel)	603 584 937

B.4 TELEFONICKÉ SPOJENÍ

Havarijní spojení na odbor životního prostředí MěÚ Šlapanice - tel.: **721 982 938**

Operační a informační středisko (OPIS) Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje:

tel.: **542 162 242, 542 210 967**

fax: **542 212 075**

e-mail **HSBO@OKU-BO.CZ**

HZS JmK, ÚO Brno, stanice BRNO – SLATINA (vyrozumí OPIS)

HZS JmK, ÚO Brno, stanice POZOŘICE - tel.: **544 250 222**
544 226 030

Povodí Moravy, s.p. Brno (ústředna) - tel.: 541637111

Vodohospodářský dispečink - tel.: **541 637 250** (v pracovní době)

tel.: **541 211 737** (v mimopracovní době)

fax: **541 63 7313**

e-mail: **foretova@povodi.cz**

Vedoucí dispečinku - mob.: **602 756 574**

Telefonické spojení na příslušné provozy Povodí Moravy, s.p.:

Brno-Svratka - tel.: 543 32 1340

Vedoucí provozu - mob.: **602 756 275**

Brno-Svitava - tel.: 543321340

Vedoucí provozu - mob.: **602 756 279**

Český hydrometeorologický ústav, pobočka Brno:

předpověď počasí - tel.: **541 421 073**

hydrologická služba - tel.: **541 421 071, 541 212 485**

fax: **541 421 018 (019)**

e-mail: **OHbrno@chmi.cz**

Ing. Neruda Pavel - vedoucí hydroprognózní skupiny - **mob.: 725 110 096**

Ing. Jozef Medved' (vedoucí regionálního předpovědního pracoviště) - tel.: **541 421 072**

mob.: **605 520 383**

Obecní policie Šlapanice

Nádražní 7, 664 51 Šlapanice - tel.: **544 228 865**, mob.: **724 185 232**

Policie ČR

Masarykovo nám. 13, 664 51 Šlapanice - tel.: **544 228 002**

Vodárenská akciová spol., a.s.

Soběšická 156, 638 01 Brno - tel. **545 532 111**

Vodovody a kanalizace VAS Sovice - tel.: **544 226 084, 544 250 023**

mob.: **602 586 483** (mimo pracovní dobu)

Jihomoravská plynárenská, a.s.

Plynárenská 1, 657 02 Brno - tel. ústředna: **545 548 111**

Poruchová služba (pohotovost) - tel.: **545 211 809, 545 548 520**

Plynárna JMP Brněnská 7, 664 51 Šlapanice - tel.: **545 211 809, 544 228 080**

Jihomoravská energetika. a.s.

Lidická 36, Brno - tel. **545 141 111**

Elektrárna JME Houbalova Brno - tel.: **545 141 234**

Poruchy - tel.: **544 210 140**

Český Telecom, a.s.

Šilingrovo nám. 3/4, Brno - tel.: **541 131 111**

Ohlašovna poruch - **131 29**

Správa a údržba silnic

Ořechovská 35, Brno - tel.: **547 212 539**

Provozovna Pindulka - tel.: **544 247 011**

Dozor a ochrana - tel.: **547 212 875**

B.5 Materiálně technické zabezpečení

B.5.1. Dopravní prostředky a mechanismy

Druh mechanizace	Majitel (adresa, telefon)	Kontaktní osoba
Osobní automobily	Agropod Podolí	Ing. Komárek, 604205244 Ing. Kubínek 603995034
Nakladač Škoda	Agropod Podolí	Ing. Komárek, 604205244 Ing. Kubínek 603995034
LIAZ MTS	Agropod Podolí	Ing. Komárek, 604205244 Ing. Kubínek 603995034
Traktor Valmet 8750	Agropod Podolí	Ing. Komárek, 604205244 Ing. Kubínek 603995034
Traktor Valmet 8400	Agropod Podolí	Ing. Komárek, 604205244 Ing. Kubínek 603995034
UDS 114 (2x)	ANAH Křenovice	Ing. Richter 602726473
Třístraný sklápěč + kontejnr	ANAH Křenovice	Ing. Richter 602726473
Nakladač UNC (lžíce 1,2m3)	ČMC a.s.	Jiří Tobolák, 544 122 217
Nakladač KNB 250 (lžíce 2,5m3)	ČMC a.s.	602 595 601

Pozn. V případě nedostupnosti Ing. Komárka, je možné volat Ing. Kubínka, 603995034, resp. Pevnou linku Agropod, 544247711

Další možná mechanizace - viz. telefonní seznam Podolí

B.5.2. Seznam výroben a skladů stavebního materiálu

Druh materiálu	Majitel (adresa, telefon)	Kontaktní osoba
Štěrk, cca 10 T (frakce 0-45mm) Lomový kámen 0-500mm	ČMC a.s. Mokrá	Jiří Tobolák, 544 122 217 602 595 601
Protipovodňové, dvoukomorové pytle 500 ks	K vyzvednutí na OÚ Podolí (chodba)	Vlasta Pavlíková 724 186 170 Ing. Vítězsl. Eliáš 602501784
Písek pro nejnútnější potřebu	Místní hřbitov Podolí Sběrný dvůr Podolí	pí.Truksová 544247117 p. Fišer Josef 544247077
Protipovodňové prostředky, např. plnička pytlů apod.	REO AMOS s.r.o. Brněnská 270, 664 42 Modřice Tel./fax: 547 216 671 mobil: 777 150 152 e-mail: brno@reamos.cz	Havarijní linka: 777 150 150 Bezplatná linka: 800 132 859

B.6 INFORMAČNÍ TOKY PŘEDPOVĚDNÍ A HLÁSNÉ SLUŽBY

INFORMAČNÍ TOKY PŘEDPOVĚDNÍ POVODŇOVÉ SLUŽBY

Upozornění a výstrahy předpovědní povodňové služby ČHMÚ jsou rozesílány tak, aby se dostaly na úroveň obce různými cestami, přitom se využívá také spojových prostředků civilní ochrany.

Aktuální hydrometeorologické informace a předpovědi předává předpovědní povodňová služba přímo na VHD Povodí a za povodně v dohodnutém režimu také na obecní úřad obce s rozšířenou působností. Pro plošnou distribuci některých informací předpovědní povodňové služby (předpověď počasí, obecné upozornění nebo výstraha na extrémní srážky) může být použito také veřejnoprávních sdělovacích prostředků.

Hlavní toky informací předpovědní povodňové služby jsou:

CPP ČHMÚ – RPP ČHMÚ – KÚ - ORP – OÚ
CPP ČHMÚ – VHD Povodí – KÚ - ORP – OÚ
RPP ČHMÚ – OPIS HZS KR – OPIS HZS ÚO – ORP – OÚ

Vysvětlivky:

OÚ – obecní úřad, povodňová komise obce, určený pozorovatel
ORP – obecní úřad obce s rozšířenou působností, povodňová komise obce s rozšířenou působností (PKORP) a její složky
IZS - integrovaný záchranný systém
VHD Povodí – vodohospodářský dispečink správce významného vodního toku (Povodí s.p.)
PKUP - informační podpora povodňové komise uceleného povodí
RPP ČHMÚ – regionální předpovědní pracoviště ČHMÚ
CPP ČHMÚ – centrální předpovědní pracoviště ČHMÚ
OPIS HZS - operační informační středisko MV ČR, ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR
MŽP ČR – povodňová služba MŽP ČR, informační podpora Ústřední povodňové komise (ÚPK).

INFORMAČNÍ TOKY HLÁSNÉ POVODŇOVÉ SLUŽBY

Hlášení z hlásných stanic posílá pozorovatel určeným příjemcům (obcím, obcím s rozšířenou působností, na pracoviště ČHMÚ). Za normální situace i za povodně jdou hlášení z hlásných profilů kategorie A a ze srážkoměrných stanic na pracoviště provozovatelů těchto stanic (RPP ČHMÚ nebo VHD Povodí). Při dosažení směrodatných limitů stupňů povodňové aktivity informuje provozovatel hlásné stanice příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Při nebezpečí povodně a za povodně jdou hlášení z hlásných profilů kategorie A a B na příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností a obce níže na toku. V případě selhání standardních postupů pozorování profilů kategorie A místně příslušná obec zabezpečuje na požádání povodňového orgánu náhradní odečítání a hlášení. Obecní úřad obce s rozšířenou působností informuje ČHMÚ, VHD Povodí a další obce na toku, pokud tak nečiní přímo obec podávající hlášení.

Za informování občanů a vlastníků nemovitostí ve své územní působnosti je odpovědná obec. Za informování obcí ve své územní působnosti je odpovědný obecní úřad obce s rozšířenou působností. Jakékoli zjištění nebezpečí nebo výskyt povodně v hlásných profilech i mimo hlásné profily hlásí postižená obec na příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností a ten informuje RPP ČHMÚ a VHD Povodí, případně správce drobného vodního toku. Vlastníci objektů na vodních tocích (přehrady, jezy, mosty a propustky) hlásí na příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností jakékoli události vedoucí k omezení funkce nebo průtočnosti těchto objektů za povodně a podle situace podávají návrhy na vyhlášení stupňů povodňové aktivity. Obecní úřad obce s rozšířenou působností informuje o této skutečnosti RPP ČHMÚ a VHD Povodí, případně správce drobného vodního toku.

B.7. PLÁN VYROZUMĚNÍ OBYVATELSTVA PŘI VZNIKU MU

1.Místní rozhlas

Obsluha místního rozhlasu:

Příjmení, Jméno	Tel. pracoviště	Bydliště	Bydliště – tel.	Mobil
Marie Čandrllová	544 247 636	Podolí 33	544 247 662	605354324

Text relace do místního rozhlasu

Vážení občané,

(v krátkém vyjádření seznámit občany se situací a s tím, co se může stát anebo se stalo)

K přípravě a provedení evakuace vydávám tyto pokyny:

1. Evakuace bude provedena z prostoru ohraničeného
.....
.....
.....
.....
2. Evakuaci podléhá veškeré obyvatelstvo z tohoto prostoru. Všichni občané zde bydlící se dostaví s evakuačním zavazadlem do hodin k budově obecního úřadu.
3. Občané, kteří se přemístí vlastním vozidlem do místa ubytování mimo naši obec, oznámí tuto skutečnost na obecní úřad do..... hodin.
4. Drobná domácí zvířata (chovné ptactvo, kočky, psy) **je možno vzít s sebou** hospodářská zvířata (slepice, králíky, prasata, krávy apod.) zabezpečte krmivem a ponechejte na místě.
5. Před opuštěním obydlí proveďte a zkontrolujte všechna opatření uvedená v povodňovém letáku
6. V případě potřeby Vás žádám o poskytnutí pomoci nemocným a starším spoluobčanům.
7. S problémy, spojenými s evakuací, které nemůžete vyřešit vlastními silami, se obraťte na obecní úřad.

Zásady činnosti obyvatelstva před provedením evakuace

Před opuštěním obydlí by měli občané dodržet tyto zásady:

1. Vypnout nebo uzavřít přívod el. energie, plynu a vody.
2. Překontrolovat uzavření oken.
3. Odstranit látky, které mohou ve styku s vodou vyvolat nežádoucí reakce (jedy, žíraviny, kyseliny, atd.).
4. Připravit si evakuační zavazadlo
 - Osobní léky
 - Toaletní a hygienické potřeby
 - Náhradní prádlo a obuv
 - Přikrývku nebo spací pytel
 - Osobní doklady
 - Cennosti a peníze
 - Svítilnu
 - Malé rádio s náhradními bateriemi
 - Příbor
 - Pláštěnku
 - Základní trvanlivé potraviny a pitnou vodu (čaj) na 2-3 dny
5. Vzít si nepromokavý oděv a obuv
6. Vybavení domácností přemístit do vyšších pater
7. Upevnit věci, které by mohla odnést voda
8. Odpojit antény televizních a rozhlasových přijímačů
9. Informovat sousedy
10. Připravit si k použití vlastní osobní automobil
11. Uvolnit cestu zvířectvu, pokud není evakuováno

Evakuace

Je souhrn organizačních a materiálně technických opatření, směřujících k včasnému a organizovanému přemístění obyvatelstva z ohroženého území. Je to mezní, ale současně nejúčinnější opatření k ochraně obyvatelstva.

K evakuaci se přistupuje neprodleně po varování obyvatelstva a to bez vyčkání na rozhodnutí příslušné územní havarijní komise. Na uvedeném území se přistaví dopravní prostředky na určená stanoviště a za osobního řízení příslušného starosty jsou přemístěni do předem určeného místa mimo ohrožený prostor. Tento systém umožňuje nejen rychlou evidenci vyvedeného obyvatelstva, ale všestranné zabezpečení obyvatelstva vlastním obecním úřadem a starostou v prostoru evakuování. Po vydání pokynu k evakuaci se může k opuštění ohroženého prostoru použít i vlastních soukromých vozidel.

Základní pokyny pro obyvatelstvo

Výzvu k evakuaci vyhláší obecní úřad rozhlasem nebo pomocí rozhlasových vozů složek IZS. Přitom je nutno pozorně zaznamenat, pro kterou oblast byla evakuace vyhlášena.

Je vhodné si sebou vzít:

- Doklady a dokumenty (občanský průkaz, pas, řidičský průkaz, technické osvědčení o motorovém vozidle, vkladní knížky, sporožiro, cenné papíry apod.)
- Schránku na drobné cenné předměty
- Potřebné léky a recepty
- Prostředky osobní hygieny
- Přikrývky nebo spací pytle
- Náhradní sezónní oblečení
- Trvanlivé potraviny

Evakuační zavazadlo musí být malorozměrné, aby se do autobusu vešlo. V každém případě je potřeba si připravit nezbytný a promyšlený seznam věcí, které bude při evakuaci potřeba vyvážet.

Ostatní nezbytné věci budou zajištěny v místech kam bude evakuovat.

Pokud nejsou děti s rodiči a zůstaly ve škole nebo v předškolských zařízeních, nesnažit se je za každou cenu vyhledat – děti budou jejich pedagogy dopraveni do místa evakuace, kde se s nimi rodiče setkají.

Je třeba vzpomenout, zda v sousedství nežijí lidé, kteří by v důsledku stáří, upoutání na lůžko, zhoršení sluchu, zdravotního stavu a podobně mohli neslyšet výzvu k evakuaci nebo kteří potřebují pomoc. Je třeba pomoci prosím těmto lidem pokud potřebují. Obdobně je třeba se postarat o děti bez dozoru.

Před odchodem z příbytku je třeba provést následující opatření:

- Vypnout všechny elektrické přístroje
- Uhasit nebo vypnout všechna spalovací zařízení
- Vypnout hlavní uzávěr vody a plynu
- Zkontrolovat uzavření oken a zamknout dveře

Pokud obyvatelé vlastní hospodářská a domácí zvířata je nutné, uzavřít je do přístřešků nebo chlévů a napsat zprávu o zanechaných zvířatech (jméno a příjmení majitele a počet kusů zvířat) a před odchodem ji upevnit na viditelném místě na dveře. Zabezpečit prostory, kde jsou zvířata umístěna tak, aby zůstaly přístupné.

Během nepřítomnosti obyvatel ochrání majetek policie případně armáda. Nepovolaným osobám bude pobyt v evakuovaném prostoru zakázán.

K provedení evakuace budou přistaveny autobusy, které dopraví obyvatelstvo do určených míst. S místem přistavení postižené seznámí složky IZS nebo rozhlas obecního úřadu. Dále bude upřesněn způsob nasedání do autobusu. Po výzvě k nasednutí je nutno se řídit těmito zásadami:

- Vztít evakuační zavazadlo

- Zamknout obydlí
- Odebrat se nejkratší cestou k přistavenému autobusu
- Po celou dobu zachovat klid, chovat se ukázněně a řídit se pokyny záchranných složek

Tyto budou kontrolovat, zda ohrožené území opustili všichni obyvatelé. Je nutno je upozornit na nemocné spoluobčany, kteří zůstali na lůžku, nebo z jakýchkoliv důvodů se nedostavili k autobusu.

K provedení evakuace se můžou použít obyvatelé vlastních vozidel za těchto předpokladů:

- Vozidlo se nachází v těsné blízkosti evakuovaných
- Vozidlo je v dobrém technickém stavu
- V nádrži je zásoba paliva asi na cca 100 km jízdy
- Znáte stanovenou komunikaci do místa evakuace
- Řidič musí být způsobilý k jízdě

Evakuační trasa je zvolena tak, aby obyvatelé v co nejkratší době opustili ohrožené území a zároveň nebránili příjezdu technických prostředků.

Pominou-li důvody pro přemístění obyvatelstva uskuteční se jeho organizovaný návrat.

Zpráva pro evakuační orgány

Při evakuaci vyplňte a umístěte ve dveřích domu či bytu

Obec:	
Adresa:	
Jméno, Příjmení:	
Počet členů domácnosti:	
Odjel jsem dnevhodin Budu se zdržovat na adrese:	
Podpis:	

Kontakty na starosty obcí ležících na toku Říčky

Obec	Starosta	Ulice	Město	Telefon	Fax	Mobil	E-mail
Obec Podolí	Vlasta Pavlíková, starostka	664 03 Podolí u Brna 1		544 247 636	544 247 636	724 186 170	podoli_obec@volny.cz
Město Šlapanice	Ing. Jan Střechovský, starosta	Masarykovo nám. 7	664 51 Šlapanice	544 228 006	544 228 096	602 130 033	sekretariat@meuslapanice.cz
Obec Ponětovice	Josef Dvořáček, starosta	Ponětovice 63	664 51 Šlapanice	544 245 251			ponetovice@brn.inetnet.cz
Obec Kobylnice	Ing. Dana Šmídová, starostka	Kobylnice, Na Budínku 240	664 51 Šlapanice	544 228 383	544 228 384	728 235 016	obec.kobylnice@oasnet.cz
Obec Sokolnice	Jiří Životský, starosta	Komenského 435	664 52 Sokolnice	544 224 131	544 229 175	604 232 100	obec@sokolnice.cz
Obec Telnice	Ing. Jiří Dudák, starosta	Růžová 243	664 59 Telnice	544 224 410	544 224 787	602 536 160	obec.telnice@oasnet.cz