

## Budyně nad Ohří – historické povodně

---

Město Budyně nad Ohří se v minulosti s povodněmi bylo nuceno vypořádat mnohokrát. Nejničivější povodeň postihli části města v letech 1997, 2002 nebo 2011, ale povodňových událostí bylo o mnoho více, jak dokládá i povodňová kniha nebo evidenční list HP Louny v samostatné příloze.

Níže jsou přiloženy články aktuálně dostupné na webu:

[https://litomericky.denik.cz/zpravy\\_region/20110116povoden\\_pisty\\_budynsko.html](https://litomericky.denik.cz/zpravy_region/20110116povoden_pisty_budynsko.html)

[https://litomericky.denik.cz/zpravy\\_region/20110118povoden\\_pisty.html](https://litomericky.denik.cz/zpravy_region/20110118povoden_pisty.html)

## POKYNY PRO VEDENÍ POVODŇOVÉ KNIHY

Povodňovou knihu vede starostou určený člen povodňové komise Ing. Petr Kindl. Zapisuje do ní všechny údaje dle níže uvedeného pokynu a každý zápis podepisuje. *od 1. 1. 1999.*

*Petr Kindl*

### Pokyn pro zápisy:

U vyhlášených (zrušených) stupňů povodňové aktivity a přijatých (odeslaných) zpráv uvádět:

- jejich přesné znění,
- od koho přijato (komu odesláno),
- způsob vyhlášení (zrušení),
- způsob příjmu (odeslání),
- uvedení doby (den, hodina, minuta).

### Dále zapisovat:

- popis provedených opatření,
- poznatky a údaje získané od hlídkové služby,
- souhrnnou zprávu o průběhu povodně.

### Podle možností:

- přikládat fotografickou dokumentaci,
- zakreslovat zaplavená území.

30. 10. 1998 -  
14.<sup>30</sup> hod

Vyhledání I. stupně povolení  
pobytového. Hledání provedl  
Ing. VAŠIČEK Oku L. Souvára.  
Spojení mobilním telefonem.  
Hledání provedl Ing. MEGYŠKOVÁ.

OPATŘENÍ - Dohled dle ústřední  
rybí hládky řehy v zaplavených  
oblastech (Březany - Píštěk)

30. 10. 98  
17.<sup>00</sup>

Kontrola hládky řehy v Březanech  
a Píštech. Hládková řehy je v  
korytu a není u kole rezlita.  
Dále opatření nejsou nutná.  
Kontrolu provedl: MUDROŠEK  
Ing.

31. 10. 98  
8.<sup>00</sup> hod  
19.<sup>00</sup> hod

Kontroly hládky řehy v Březanech  
a Píštech. Hládková řehy stupla  
v porovnání s tou byla z 30. 10. 0  
cca 12 cm v Píštech a 10 cm  
v Březanech  
Kontrolu provedl MEGYŠKOVÁ  
Ing.

1. 11. 98  
9.<sup>00</sup> hod

Kontrola hládky Píštěk, Březany  
Hládková řehy je v korytu řehy  
a nejsou nutná žádná opatření.  
Kontrolu provedl MEGYŠKOVÁ  
Ing.



9. 11. 1998 - kontrola staru hladiny Ohře u silnice  
6:45 hod. mostu v Břežanech - pokles hladiny  
o cca 70 cm.

2. 3. 1999 - Lůžkový star hladiny Ohře.  
15<sup>30</sup> Kontrola u silničního mostu  
v Břežanech.

Kontrola provedl: KINDL Kindl

3. 3. 1999 - Vyhlášení I. stupně povodňové aktivity  
9<sup>30</sup> (star bělohoří). Hlášení provedl  
Oh u Litoměřic. Spojení telefonem. Hlášení  
podal Ing. Medáčekovi.

Opatření: Důležitě denně sledovat vývoj  
hladiny řeky v záplavových oblastech  
(Lisby, Břežany).

Zapsal KINDL Kindl

3. 3. 1999 - Kontrola staru hladiny v Lisbách.  
12<sup>30</sup> Orvošera výška hladiny.

Kontrola provedl Ing. Medáček pi. Šifaldová  
Zapsal KINDL Kindl

3. 3. 1999 - Vyhlášení II. stupně povodňové aktivity.  
14<sup>30</sup> (star jako bosaří). Hlášení provedla

pi. Šifaldová Oh u Litoměřic. Spojení telefonem.  
Hlášení podala nást. starosty Kindlovi.

Opatření: Důležitě denně kontrolovat star  
hladiny v Lisbách a Břežanech.

Zapsal KINDL Kindl

10.3.2000 - Nabližien 2. stupen' povodňové aktivity.  
Hlásení provedl Okří Libovičane - referent  
Kirovského postředi při RNDa. Hlášeníková  
v 8<sup>30</sup> hodine telefonem. V 12<sup>00</sup> byla provedena  
kontrola stavu hladiny v Křižanech u silničního  
mostu. Zvýšená hladina vody v Ohři, voda  
má vylitá do strany na N. straně  
k budově. "Polem les" u novjet domku  
v Křižanech je již u větin částí rozplaven.  
Kontrolu provedl: KINOL  
Zpráva od Okří Libovičane jingala: při ŠANDOVA  
Zapsal: KINOL

11.3.2000 Kontrola stavu hladiny Ohře v Křižanech  
8<sup>00</sup>  
Levný stav  
Kontrolu provedl KINOL KINOL

12.3.2000 Kontrola stavu hladiny v Křižanech u mostu.  
8<sup>00</sup>  
Zvýšená hladina o 30 cm.  
Kontrolu provedl KINOL KINOL

13.3.2000 Kontrola stavu hladiny v Křižanech u mostu  
8<sup>00</sup>  
a v listech u jasanu. V Křižanech zvýšená  
hladina o 30 cm. Voda je vylitá ve straně  
u náčace při nájezdu na most.  
V listech je ižba přijezdová komunikace  
k jasanu. V chatové oblasti chaty nejsou rozplaveny.  
Kontrolu provedl KINOL KINOL

14.3.2000 Kontrola stavu hladiny Ohře v Křižanech u mostu.  
8<sup>00</sup>  
Zvýšená hladina o 70 cm.  
Kontrolu provedl KINOL KINOL



27.3.2000 Telefónat od Oku L. Loměřice RND. Heřmáneková.  
12<sup>30</sup> Letička: Zrušen II. stupeň povodňové aktivity  
s platností od 14<sup>00</sup>. Licháda Kabanice je setyrov  
sachytil další kámi sněhu.  
Zapsal K. INDC Kindl

26.3.2001 Lug. Zapsal Oku L. Loměřice RĚP nahliad  
v 18<sup>45</sup> II. stupeň povodňové aktivity.  
Nemístka oděštaní novička hladiny vody  
do Křiván. Kontrola stavu hladiny v listech.  
Zpráva pingal lug. Medačik, dále lug. Kindl.  
Oděštaní novičku do Křiván umístil lug. Kindl.  
Zapsal Kindl.

27.3.2001 Kontrola stavu hladiny v Křiváněch. Zvýšením  
7<sup>00</sup> jehles hladiny o 5 cm.  
Kontrolu provedl Kindl.

28.3.2001 Kontrola stavu hladiny v Křiváněch - brod.  
7<sup>00</sup> Sebový stav. Kontrolu provedl Kindl

29.3.2001 Kontrola stavu hladiny v Křiváněch - brod.  
7<sup>00</sup> Sebový stav kontrolu provedl Kindl

30.3.2001 Kontrola stavu hladiny v Křiváněch - brod.  
7<sup>00</sup> Sebový stav. Kontrolu provedl Kindl.

31.3.2001 Kontrola stavu hladiny v Křiváněch - brod.  
7<sup>00</sup> Sebový stav. Kontrolu provedl Kindl.



- 1.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Lehký stav. Kontrola provedl Kinský
- 2.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Váha hládky 0,5 cm. Kontroloval Kinský
- 3.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Váha hládky 0,5 cm. Kontroloval Kinský
- 4.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Váha hládky 0,10 cm. Kontroloval Kinský
- 5.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Váha hládky 0,20 cm. Kontroloval Kinský
- 6.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Váha hládky 0,5 cm. Kontroloval Kinský
- 7.4.2001 Kontrola stavu hládky v Břevaněch - brok.  
7<sup>00</sup> Lehký stav. Kontroloval Kinský
- 7.4.2001 II. stupeň povodňové aktivity byl vyhlášen  
8<sup>00</sup> od 26.3.2001 do 27.3.2001. Váha hládky 0,10  
v Břevaněch je jen málo nad úroveň  
výškov. Zapsal Kinský

Operativní středisko MZS Litoměřice  
28.1.2002 ~~Okružní Litoměřice RČP,~~ nabývá  
II. stupeň povodňové aktivity na úhři.  
Hlásení příjmu v 8<sup>00</sup> ze Svobodová, M.Ú.  
Budyň n.Ú.  
Zapsal: Kinský



14.30  
2.1.2003 - (Mablodský) zvyčený stav  
na doladnu toku Ohře. Měly vyhláseti  
stupu povodňová pohotovosti. Začali  
jsou telefonicky kú všech o vyhláseti  
stupu pohotovosti, bylo novu přeléknu  
do 120 minut. Ocotavou hladina  $\Rightarrow$   
 $m^3$  ocl piluoc 250  $m^3$ .  $\Rightarrow$

- Obklopuování povodňová leu's B.W.O.
- Informace zemřelých a početům  
odle P.P.
- Prováděnu kontrola 2x dnu o stavu  
hladiny.

Maclodský.

2.1.2003 kontrola stavu hladiny P. Pistorch  
14.05 Hladina Ohře eca na stupni II.  
Ing. Maclodský instaloval měřiču  
gáňcem na sledování stavu hladiny  
řeky. Byla provedena obhlídka chat  
a břeňu k jzou. Zároveň o situaci  
byli informováni přítomní chatáři.  
Kontrolu provedl ing. Maclodský a  
P. Pistorch. Časově: 15 min



ing. Medaček, p. Břihel ze příslušnosti  
příslušnosti M. policie.

zapsal: Břihel

6.1.2003 v 15<sup>00</sup> hod byl zrušen III. pomocný  
15<sup>00</sup> hod. stupen na stupen II. Malésem  
provedeno telefonicky ZČP Roudnice u L.  
zapsal: Břihel

28.3.2006 v 14<sup>20</sup> hod byla provedena kontrola  
hledání v obci Píšť v seznamu. Hledání  
možná v nejnižším bodě cca 40 cm  
nad hladinou. Kontrolu provedl  
ing. Medaček a p. Břihel.  
zapsal: Břihel

29.3.2006 v 13<sup>10</sup> hod. proveden dotaz na  
ředitelství Povodí Ohře v Terešíně.  
Ředitel ing. Čirák oznámil stav toku  
Ohře na stabilizovaném přechodu podle  
telefonické spojení na dispečink VHS.  
S tímto bylo provedeno tel. spojení  
ve 13<sup>25</sup> a dispečink uvědomil stav možný  
výpočet a přehledy Nechvanice  
jako herpetu. Dle její informace  
je výpočet 140 m<sup>3</sup>/min z Nechvanic.  
Přibor v Lounech je 206 m<sup>3</sup>/vt.  
v 16<sup>20</sup> byla provedena komisi zhlédnutí  
2 pomocný stupen. v 16<sup>25</sup> byli v  
zhlédnutí II. stupni informováni členové  
povodňové komise v Bonolym u Ohře  
kontrolu provedl ing. Medaček a p. Břihel.  
zapsal: Břihel



dispekční: průbor do Mechanic 106,6 m<sup>3</sup>/m<sup>3</sup>  
edbole z Mechanic 176 m<sup>3</sup>/m<sup>3</sup> průbor Louky  
187 m<sup>3</sup>/m<sup>3</sup>. Průbor obcí Ponocany není sledován  
přímě sledován pomocí sondy. Stabilita  
stav. kontrolu provedl ing. Medoček a  
p. Bittner.

Kapsal: Bittner.

12.1.2011 - Vyhlášen I. stupeň povodňové ohrožení -  
930 hod. (stav bdělosti). Telefonicky byla situace po  
povodí toku Ohře oznámena ing. Drožem  
dnes p. 8<sup>00</sup> hod. stavostati ing. Medočkovi.  
Následně byla provedena obhlídka toku  
p. obci Píseč, kde byla zjištěna vyšší stav  
hladiny řeky Ohře, avšak voda byla v korytě  
řeky cca 0,5 m pod prahem hráze.  
Opatření: V pravidelných intervalech provádět  
kontrolu stavu hladiny p. vzplaných  
oblastech.

Kontrolu provedl ing. Medoček a p. Bittner.  
Kapsal: Bittner Josef Bittner

13.1.2011 Provedena kontrola stavu hladiny toku Ohře  
11<sup>00</sup> p. Březanech p. mostu a p. Píseč u splavu.  
Tok řeky stále protéká korytem. Zjištěno  
nepatrné zvýšení hladiny cca 5 cm p. měřicím  
bodem místo.

Opatření: Nadále sledovat stav hladiny.  
kontrolu provedl: Pavel Pěček a Vladimír Kosej  
Kapsal: Josef Bittner J. Bittner



14.1.2011 - Dnes r 7<sup>00</sup> byl zhlédšen telefonicky II. stupeň 10<sup>00</sup> hod. provedené aktivity (star pohotovosti).

Telefonické zhlédšení provedl ing. Tvořil z MŠÚ Roudnice. Tel. zpráva provedl ing. Medvěď, starosta. Byla provedena kontrola toho v obci Píšť a Bředčany. Hledice se zvedla cca o 15 cm.

Konkrétně provedl: ing. Medvěď, Zítan  
Zapsal: Josef Zítan

14.1.2011 - V 10<sup>30</sup> zhlédřila provedená komise MŠÚ Buzová II. stupeň provedené aktivity. (star ohrožení)

Operativně miu. ohlašovat dění kontrolovat star heading toho Ohřa r Píšť a Bředčany.

Zapsal: Josef Zítan

## Provoz 2013 - cívka

2.6.2013 byl zhlédřen II. stupeň PA. v 10.00 hodin. ve 12.00 hodin se konala v Roudnici nad Labem provedená kontrola. Problém se týkal více Labě, Ohř je zatím v korytu a nečistota se zajišťuje pravidelně. Byla provedena kontrola míst, která jsou v blízkosti řeky nebo jeho přítoků. Proběhly rozhovory s obyvateli chat v lokalitě Píšť u jezera. Jez

16.00 2.6.2013 byla provedena kontrola lokalit u řeky Ohř a u přítoků. Ohř u řeky u přítoků chat a lokalit Píšť byli upozorněni, že je nutné sledovat stav heading, v případě potřeby

Tento sešit obsahuje 40 (slovy čtyřicet) listů a byl doložen  
do užívání dne:

Ev.č. : 1/1-12

St. utajení

Ověřil:

## V Z O R

### **P o v o d ň o v á k n i h a – pracovní deník povodňové komise obce**

Povodňová kniha je pracovní deník, který vede tajemník povodňové komise.

U vyhlášených (zrušených) stupňů povodňové aktivity a přijatých (odeslaných) zpráv uvádět :

- jejich přesné znění
- od koho přijato (komu odesláno)
- způsob vyhlášení (zrušení)
- způsob příjmu (odeslání)
- uvedení doby (den, hodina, minuta)

### **dále zapisovat :**

- popis provedených opatření
- poznatky a údaje, získané od povodňové komise města – subjektů
- souhrnnou zprávu o průběhu povodně

### **podle možnosti :**

- přikládat fotografickou dokumentaci
- zakreslovat zaplavená území (dosah hladiny) na území obce



žopis q pooduood leauise

14.10. 14.1.2011

- Wöest:
- p. Kuzel
  - p. Rapel
  - p. Woljil
  - p. Kuzjar
  - pi. Sawar
  - p. Kuelow
  - pi. Sotobow
  - p. Koguel
  - p. Ziffuel
  - p. Kuelach.
  - p. Krowe ETZ.
  - p. Tackee

p. BRAZIL SUS Litauische  
 tel. 602 458 234 garibede  
 Siluise Prüfung

— Wolan lesen sprava  
 p. KURPEE -  
 NEXT p. COP  
 ETZ Power  
 Regner  
 Zepas

- Evadne - SUV, 35

police's fog'sh' vufornee chelartu  
Pisly. vyfornum nu oclifornu vyf  
shpe lidk'.

zuvy - kuyt, + police

Sorbole volit:

huvitka je by bozintii

mekhanice poyuzh' se 300 m<sup>2</sup>

Prish' course 15.1.11 v 11.00 vol-  
u vy kuelu

Jel. Bures # 725 96 16 06



prohivovoclovaa leuise 15.1.2017  
07.00 hod

- pritu
- melacet
- Bittner
- Doostova
- kuysk
- nykyl
- Rajet
- melous
- muzar
- Wagner
- Sovala

hyla provelaa kouprola kladny  
skor skynj job ve 10.00 hodik  
14.1.2017.

Pristi leuis 15.1.2017 10.00 hod

prohivovoclovaa leuise 15.1.2017

10.00 hod.

- pritu
- melacet
- Bittner
- melous
- muzar
- Rajet
- Sovala
- Wagner
- nykyl

pri' kontrola v 7.00 hodin (zaflovat)  
 silnice k jeznu v Piskel  
 pristup do obce by uzavret.  
 - schodok by ste hladive  
 - kontrola pristupu 5 hodin  
 my-ly per uzavret 15.00

pri'sti jednatel go souboru  
 telefonem zavolat

konec 10.30

key

koncil 16. 1. 2011 13.10 hod

- pristou  
 Sotocka  
 Melans  
 Pricha  
 Lauclan  
 Trobavcek  
 Muzar  
 Wazar  
 Zostar  
 Rajek  
 Mubyl  
 Damskoc  
 Kuzsk  
 Melavok

- informace o skre
- 13.00 kulturnee
- dalsi schuzk 7k na telefon
- stolaci Piskel, Brozan zoh'u nejzadit



# do stoly (Pouchli)

- koarky po 3. kcelinack
- policie - po zprizjedlenu oclerawit  
zrudky.
- a Pstiek protita ewaluace plisa
  - wykolawo cca 25 osobowek aut
  - wybezeno cca 100 licli
  - ewaluace gacta 11.00 hod 15.1.2011
  - " " zaktucem 02.0 hod 16.1.2011
- Ewaluace probadlona spolecnst s  
SDH Budy to u. oki?
- Poradobete plisu byli upozorneni  
na moznost zay'sicu kladivy  
dale byli upozorneni na neobhod-  
nost poradit' plisu.

konce

14.20 16.1.2010  
Keny

## Prorden 2013

Komise 3.6.2013 15.00 hod.

jitonni: J. mural, Medmas, Douvora, Glass  
Hracikova, Porovi, Wagner, Rieck, Knyd,  
Medicek, Postada

- Informace o stome,

|        |         |                       |                       |         |
|--------|---------|-----------------------|-----------------------|---------|
| 2.6.13 | Medlime | 130 m <sup>3</sup> /s | 20.00 hod             | aly den |
| 2.6.13 | on      | 20.00 hod             | 145 m <sup>3</sup> /s |         |
| 3.6.13 | on      | 7.40 hod              | 180 m <sup>3</sup> /s |         |

- jind. sluz. ajde ai se 20-25 hod
- evakuacni postar byl dokoncen + 78 Budynu n.  
(nabidnuty mistu Terenin)
- situace telefonief oznamena dosticim osobam a firm  
NEXT, Segor (byvaly), Duris (Pisly), Tondra, EJET,  
Kepo, ZEPoS (mailed), Hachai (Pisly / Polese Bud / 9.11)
- 15.40 hod. vyhlášen III. SPA
- listici budou připraveni na del. - f. Wágree
- kontrola 20.00 hod. 3.6. - sluzba + MÚP  
sluzba voz 04.00 hod. 4.6.
- Mbr. measures nabitell evakuacni postar se maingel  
lirid - bystle nictisti
- dosti paroni domise se svolá ale fotief a  
sluzba jind. telefonief
- + Pistecl vyhlášen, re je II. stupen PA, kolom  
rebric neni neterpici

konce 16.00





























