

Okresní národní výbor v Š u m p e r k u - odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství

Č.j. Voda 409/90-Ov-235  
Vyřizuje : Ing. Dvořák

V Šumperku dne 15.3.1990

### O Z N Á M Ě N Í

o stanovení zátopových území podél řeky Březné od soutoku s Moravskou Sázavou po hranici s okresem Ústí nad Orlicí

Státní podnik Povodí Moravy v Brně předložil vodohospodářskému orgánu ONV v Šumperku, odboru VLHZ návrh zátopových území řeky Březné se žádostí o stanovení jejich rozsahu ve smyslu ustanovení § 13 odst.2 zák.č.138/73 Sb. o vodách - dopis Povodí Moravy ze dne 5.2.1990, zn. 201/1220/90.

Odbor VLHZ ONV v Šumperku, jako věcně a místně příslušný vodohospodářský orgán podle § 2 zák.č.130/74 Sb.

stejnouje a současně oznamuje

ve smyslu § 13 odst.2 zák.č.138/73 Sb. o vodách, rozsah zátopového území řeky Březné od soutoku s Moravskou Sázavou až po hranici s okresem Ústí nad Orlicí.

Do podkladů lze nahlédnout na odboru VLHZ ONV v Šumperku.

Jako přílohu vám zasíláme výčet činností v zátopových územích, jež lze odsouhlasit, respektiva, které je nutno omezit nebo vyloučit.

Jako příkládáme požadavky podniku Povodí Moravy Brno pro rozhodování v zátopovém území.

Příloha: Ix pokyny pro činnost  
v zátopových územích  
Ix požadavky PM Brno

Vedoucí odboru VLHZ :  
Ing. Martin D r á b e n  
OKRESNÍ NÁRODNÍ VÝBOR  
odbor vodního hospodářství  
v Šumperku

#### Oznámení obdržel :

1. MěNV Zábřeh + přílohy
2. MNV Jedlí
3. MNV Štítý
4. MNV Hořčice

#### Na vědomí :

5. PM Brno
6. PM Blomovec
7. PM provoz Šumperk
8. ONV Ústí n/Orl. odbor VLHZ

?x domo

## Příloha č.2

Pokyny pro činnost v zátopových územích - Výpis z Věstníku MVM ČR  
ze dne 1. srpna 1982, čísla 15

---

### Hlava I - odst.4:

---

Podniky Povodí spolupracují se správci drobných vodních toků v povodích své působnosti při zpracování návrhů na stanovení zátopových území.

### Hlava II :

---

- /1/ K stavbám v zátopových územích je třeba souhlasu vodohospodářského orgánu.
- /2/ Podniky Povodí v územním, stavebním a vodoprávním řízení, týkajícím se stavby, která má být zřízena v zátopovém území, při podávání odborných stanovisek postupují podle těchto hledisek:
- a/ Stavby obytných a hospodářských budov, veřejných budov a průmyslových závodů jsou z důvodů ochrany vodohospodářských a jiných společenských zájmů nežádoucí.
- b/ Souhlasné stanovisko lze vydat u těchto staveb:
- 1/ liniové stavby, jako např. komunikace, mosty, důlkovody, které je nutno zabezpečit, aby nepůsobily zvyšování hladiny vody při povodních a jinak nezhoršovaly odtokové poměry.
- 2/ stavby objektů, jejichž provoz souvisí s vodním tokem a stavby v tiché, mělké a plošně rozšířené inundaci, nejde-li o pozemek při vodním toku, který je součástí zátopového území. Zvláštní péči je třeba věnovat zřízení kanalizačních čistíren, aby byla zachována jejich funkce v celém rozsahu i při výskytu povodní a vnitřních vod a pro případ vyřazení čistírny nebo některé její části z provozu zajistit, aby i ze povodní bylo možno odvádět odpadní vody ze sídliště do vodního toku a nebyly překročeny stanovené ukazatele,
- 3/ stavby obytných domů, pracovišť a skladišť, u nichž přízemí a podlaží je nutno vybudovat nad úroveň hladiny vody povodně, která byla podkladem pro stanovení zátopového území, popřípadě nad úroveň některé nižší hladiny stanovené na základě odborného posouzení a pod úroveň takto určené hladiny zřízet pouze sklepy, prádelny, sušárny apod. a provést takové izolační opatření, aby eventuálním zatopením netrpělo zdivo budov a dále opatření, aby voda nemohla vniknout do budovy kanalizací a okna a průduchy zbudovat tak, aby prostory nemohly být zatopeny.

4/ stavby studní, sloužících k zásobování obyvatelstva pitnou vodou jen v mělké inundaci a to tak, že budou vyvedeny 50cm nad úroveň hladiny vody povodně, ze které se vycházelo pro stanovení zátopového území a řádně zajištěny proti vniknutí vody, popřípadě podle možnosti vyřazeny z provozu v případě zatopení a asanace.

V hluboké inundaci je možno zřizovat studny jen v nezbytných případech - zejména pro veřejné vodovody, pokud není možné zajistit jejich vyvedení nad nejvyšší hladinu vody, je nutné je zajistit proti infekci a znečištění, které může být způsobeno povodní,

5/ skládky stavebního materiálu u povolených staveb jen v takovém rozsahu, aby mohly být při povodni nebo při chodu ledů odstraněny, popřípadě zajištěny před odplavením.

6/ stavby škol, nemocnic, jiných zdravotních a sociálních zařízení a rekreačních chat a objektů se vylučují.

### Hlava III :

-----

Fodníky Povodí navrhuji příslušným národním výborům provedení nutných úprav objektů v zátopovém území, případně jejich odstranění k zajištění snazšího odchodu povodní a navrhuji, aby tam nebyly bez náležitého zajištění ponechány překážky nebo odplavitelné předměty, zejména pokácené stromy a keře, vývraty a skládky dřeva.

### Hlava IV :

-----

Podle tohoto metodického návodu možno postupovat ode dne 1. ledna 1903.