

POVODŇOVÝ PLÁN

statutárního města Frýdek-Místek



Vypracoval: Ing. Veronika Rajnochová,

odbor životního prostředí

aktualizace 15.10.2020

Potvrzení souladu s povodňovým plánem uceleného povodí Odry

dne 24.08.2020, č.j. POD/13746/2020/922/45.06

ZMĚNOVÝ LIST

| Datum | Obsah změny | Změnu provedl | Podpis |
|------------|--|-----------------|--------|
| 31.07.2017 | Změna členů PK ORP Frýdek-Místek, PK Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 11.09.2017 | Změna funkce člena PK ORP Frýdek-Místek, PK Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 01.11.2017 | Změna funkce člena PK ORP Frýdek-Místek, PK Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 07.02.2018 | Změna členů PK ORP Frýdek-Místek, PK Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 18.07.2018 | Aktualizace hlásných profilů A, B, C | Ing. Rajnochová | |
| 31.08.2018 | Doplnění a aktualizování kontaktů na další účastníky ochrany před povodněmi | Ing. Rajnochová | |
| 19.12.2018 | Aktualizace kontaktů obcí ve správním obvodu ORP Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 01.02.2019 | Aktualizace telefonního kontaktu | Ing. Rajnochová | |
| 11.04.2019 | Aktualizace PK ORP Frýdek-Místek, PK Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 24.05.2019 | Aktualizace sousedních povodňových komisí obcí Sviadnov, Baška, Staré Město | Ing. Rajnochová | |
| 27.09.2019 | Aktualizace sousední povodňové komise obce Dobrá | Ing. Rajnochová | |
| 29.10.2019 | Aktualizace PK organizací, změna stupňů povodňové aktivity u hlásného profilu č. 283 | Ing. Rajnochová | |
| 04.11.2019 | Změna hodnot u hlásných profilů „C“, změna vedoucích pracovníků – Povodí Odry | Ing. Rajnochová | |
| 20.01.2020 | Doplnění a změna člena PK Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 18.05.2020 | Změna titulu člena PK ORP Frýdek-Místek | Ing. Rajnochová | |
| 14.08.2020 | Změna povinností členů povodňové komise | Ing. Rajnochová | |
| 17.08.2020 | Aktualizace grafické části | Ing. Rajnochová | |
| 15.08.2020 | Potvrzení souladu s povodňovým plánem uceleného povodí Odry | Ing. Rajnochová | |
| | | | |

Pozn.

Při změně v povodňovém plánu se provede výměna příslušného listu a do Změnového listu se poznamená, o jakou změnu se jedná a kdo ji provedl. Správnost se potvrdí podpisem.

Obsah

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | VĚCNÁ ČÁST..... | 4 |
| 1.1 | ÚVOD..... | 4 |
| 1.2 | HYDROLOGICKÉ ÚDAJE | 4 |
| 1.2.1 | <i>Charakteristika zájmového území</i> | <i>4</i> |
| 1.2.2 | <i>Vodní díla.....</i> | <i>5</i> |
| 1.3 | STUPNĚ POVODŇOVÉ AKTIVITY | 5 |
| 1.3.1 | <i>Povodňová ochrana obce a jejich částí</i> | <i>5</i> |
| 1.3.2 | <i>Umístění hlásných profilů a stupně PA (http://hydro.lb.chmi.cz).....</i> | <i>6</i> |
| 1.4 | OHROŽENÉ OBJEKTY | 7 |
| 1.5 | ZABEZPEČOVACÍ PRÁCE | 9 |
| 1.6 | ZÁCHRANNÉ PRÁCE..... | 9 |
| 2 | ORGANIZAČNÍ ČÁST..... | 10 |
| 2.1 | HLÍDKOVÁ SLUŽBA | 10 |
| 2.2 | HLÁSNÁ SLUŽBA | 10 |
| 2.3 | POVODŇOVÁ KOMISE A JEJÍ ČINNOST | 11 |
| 2.3.1 | <i>Činnost při I. SPA - bdělost</i> | <i>11</i> |
| 2.3.2 | <i>Činnost při II. stupni povodňové aktivity /II. SPA/- pohotovost</i> | <i>11</i> |
| 2.3.3 | <i>Činnost při III. stupni povodňové aktivity - stav ohrožení.....</i> | <i>12</i> |
| | <i>Povodňová komise statutárního města Frýdek-Místek</i> | <i>13</i> |
| 2.4 | SPOJENÍ NA POVODŇOVÉ KOMISE | 16 |
| 2.4.1 | <i>Nadřízená PK.....</i> | <i>16</i> |
| 2.4.1 | <i>Sousední povodňové komise.....</i> | <i>17</i> |
| 2.4.2 | <i>Povodňové komise organizací.....</i> | <i>18</i> |
| 2.4.3 | <i>Seznam sil pro zabezpečovací práce</i> | <i>21</i> |
| 2.4.4 | <i>Velitelé jednotek sboru dobrovolných hasičů</i> | <i>23</i> |
| 2.5 | POVODŇOVÁ KNIHA | 23 |
| 2.6 | POVODŇOVÉ PROHLÍDKY | 24 |
| 2.7 | PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ NA OCHRANU PŘED POVODŇEMI | 24 |
| 2.8 | DŮLEŽITÁ TELEFONNÍ ČÍSLA | 24 |
| 3 | GRAFICKÁ ČÁST | 25 |
| 3.1 | MAPA MĚSTA S VYZNAČENÍM VYHLÁŠENÉHO ZÁTOPOVÉHO ÚZEMÍ, ZDOKUMENTOVANÉ POVODŇĚ A ZVLÁŠTNÍ POVODŇĚ | 25 |
| 3.2 | POVODŇOVÁ KNIHA | 25 |
| 3.3 | POVODŇOVÉ PLÁNY OHROŽENÝCH ORGANIZACÍ NA ÚZEMÍ MĚSTA | 25 |

1 VĚCNÁ ČÁST

1.1 Úvod

Povodňový plán statutárního města Frýdek-Místek byl sestaven na základě zákona č. 254/2001 Sb., zákona o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), hlava IX - ochrana před povodněmi.

- Tabulka 1 uvádí přehled významných povrchových toků na území statutárního města Frýdek-Místek a jejich správce.
- Příslušným nadřízeným vodoprávním úřadem je Krajský úřad Moravskoslezského kraje.
- Příslušné související povodňové komise jsou:
 - komise obce s rozšířenou působností, PK SM F-M
 - komise sousedících obcí Baška, Dobrá, Staré Město, Sviadnov
 - komise větších podniků na území obce: viz dále

Používaný výškový systém na území obce je B.p.v. (Balt po vyrovnání).

Přehled významných vodních toků na území obce

| Název toku | Správce toku | Adresa správce | Telefon |
|------------|-------------------|------------------------|-------------|
| Ostravice | Povodí Odry s. p. | Varenská 49, Ostrava 1 | 596 261 067 |
| Morávka | „-“ | „-“ | „-“ |
| Olešná | „-“ | „-“ | „-“ |

1.2 Hydrologické údaje

1.2.1 Charakteristika zájmového území

Statutární město Frýdek-Místek se nachází pod soutokem vodního toku II. řádu řeky Ostravice s vodním tokem III. řádu řekou Morávkou. Menšími vodními toky na území města je vodní tok Olešná, a vodoteče místního charakteru: Vlčok, Černý potok, Podšajárka, Bílý potok, PP Olešné v km 9,1 (Polní potok), Hodoňovický náhon, bezejmenné potoky, potoky v okrajových částech města - Skaličnick, Vodičná, Panský, Ostravická Datyňka.

Hydrologické údaje o toku uvádí Tabulka 2.

Na vodních tocích jsou umístěny přehrady - viz Tabulka 3: Seznam vodních děl na tocích.

Hydrologické údaje toku - n-letý průtok.

Hydrologické údaje

| Název toku | Číslo hydrolog. pořadí | Plocha povodí km ² | Průtok-četnost výskytu /let/ m ³ /sec | | | | | | |
|----------------------------|------------------------|-------------------------------|--|------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | 1 | 2 | 5 | 10 | 20 | 50 | 100 |
| Ostravice -Sviadnov | 2-03-01-0533 | 482,05 | 131 | 202 | 317 | 421 | 538 | 714 | 865 |
| Morávka-ústí | 2-03-01-050 | 131,33 | 35,4 | 57,7 | 96,5 | 133 | 175 | 241 | 300 |

1.2.2 Vodní díla

Seznam vodních děl na tocích

| Vodní dílo | Správce | Adresa | Hrázný- telefon |
|------------|------------------|----------------------|-----------------|
| Šance | Povodí Odry s.p. | Varenská 49, Ostrava | 607 518 978 |
| Morávka | - „-“ | - „-“ | 606 712 483 |
| Olešná | - „-“ | - „-“ | 721 371 410 |
| Baška | - „-“ | - „-“ | 721 371 410 |

Odtokové poměry

Plocha záplavového území pro případ 100-leté povodně je znázorněna v příloze.

Zvláštní povodeň

Při protržení přehrad Šance, Morávka a Olešná je pravděpodobný rozsah zaplaveného území znázorněn v mapové příloze.

1.3 Stupně povodňové aktivity

1.3.1 Povodňová ochrana obce a jejích částí

Statutární město Frýdek-Místek

Část : Frýdek 1, Místek 2, Frýdek-Místek 4 – Lískovec, Frýdek-Místek 6 – Zelinkovice, Frýdek-Místek 7 – Lysůvky, Frýdek-Místek 8 – Chlebovice, Frýdek-Místek 10 - Skalice

Okres : Frýdek-Místek

Kraj : Moravskoslezský

Vodní toky:

- Ostravice - limnigraf Sviadnov správce Povodí Odry
- Morávka -"-
- Olešná -"-
- vodoteče místního charakteru: Vlčok, Černý potok, Podšajárka, Bílý potok, PP Olešné v km 9,1 (Polní potok), Hlinský potok, Hodoňovický náhon, bezejmenné vodní toky.

Seznam vodních děl na tocích

- vodní nádrž Šance správce Povodí Odry s. p.
- vodní nádrž Morávka -"-
- vodní nádrž Olešná -"-

1.3.2 Umístění hlásných profilů a stupně PA (<http://hydro.lb.chmi.cz>)

| Č.p. | Ev. list. h.p. | Hydr. pořadí | Tok | Název stanice | Provozovatel | ORP | Kat. |
|------|---------------------|--------------|------------|---------------|------------------------|--------------------------------------|------|
| 268 | 268 | 2-01-01-147 | Ondřejnice | Kozlovice | Povodí Odry Ostrava | Frýdek- Místek Frýdlant nad | B |
| 279 | 279 | 2-03-01-015 | Ostravice | VD Šance | Povodí Odry Ostrava | Ostravici | A |
| 281 | 281 | 2-03-01-042 | Morávka | VD Morávka | Povodí Odry Ostrava | Frýdek- Místek | A |
| 283 | 283 | 2-03-01-0533 | Ostravice | Frýdek-Místek | Povodí Odry Ostrava | Frýdek- Místek | A |
| 284 | 284 | 2-03-01-060 | Olešná | VD Olešná | Povodí Odry Ostrava | Frýdek- Místek | B |
| 285 | 285 | 2-03-01-066 | Lučina | VD Žermanice | Povodí Odry Ostrava | Frýdek- Místek | A |

Rozhodný vodočet hydrologické služby: (zjištění aktuálního stavu na tel. 558 645 960)

Mezní hodnoty- stav na řece Ostravici /limnigraf Sviadnov /

Evidenční list hlásného profilu č. 283

| | | |
|-------------------------------|--------|-------------------------------------|
| I. stupeň - bdělost: | 300 cm | 118 m ³ .s ⁻¹ |
| II. stupeň - pohotovost: | 400 cm | 277 m ³ .s ⁻¹ |
| III. stupeň - ohrožení : | 450 cm | 392 m ³ .s ⁻¹ |
| III. stupeň- extrémní povodeň | 552 cm | |

Stupně povodňové aktivity na hlásných profilech kategorie C (orientační)

| Vodní tok | Hlásný profil | Plocha povodí [km ²] | Stav vodočtu [cm] | | | Průtok [m ³ /s] | | | Nula vodočtu B.p.v. [m n.m.] |
|------------|----------------------------|--|---|------------|------------|-------------------------------|--------|-------|---------------------------------|
| | | | I. | II. | III. | I. | II. | III. | |
| Bašnice | Baška p. př. | 12,40 | 58 | 74 | 109 | 3,9 | 6,36 | 12,99 | |
| Ondřejnice | Brušperk | 77,84 | 240 | 290 | 340 | 38,4 | 57,7 | 88,9 | |
| Ondřejnice | Rychaltice | 41,39 | 150 | 170 | 190 | 17,3 | 28,5 | 48 | 279,57 |
| Ostravice | Hodoňovice | | 90 | 120 | 160 | 77,03 | 133,66 | 253,4 | |
| Morávka | Morávka (přít. Morávka) | 22,27 | 150 | 180 | 200 | 26,4 | 40,4 | 50,6 | 522,90 |
| Mohelnice | Raškovice | 35,29 | 90 | 110 | 130 | 21,8 | 35,4 | 57,3 | 443,30 |
| Přivaděč | Vyšní Lhoty | | Převádí se množství do 15 m ³ /s | | | | | | |
| Olešná | Olešná (rozd. objekt) | | 145 | 170 | 190 | 11,3 | 19,6 | 28,7 | |
| Olešná | Palkovice | | 140 | 170 | 200 | 6,3 | 13,7 | 23 | |
| Lučina | H.Domaslavice | 26,44 | 80 | 110 | 130 | 19,1 | 31,2 | 39,9 | 297,02 |

Vysvětlivky:

- U stupňů povodňové aktivity jsou závazné zvýrazněné hodnoty, hodnoty vtištěné kurzívou jsou pouze orientační

1.4 Ohrožené objekty

Dílčí povodí Ostravice

| Tok | Úsek toku | Ohrožení objektů při Q~N | |
|---|---|--------------------------|-------------------------------------|
| km (odkud-kam) | Slovní popis ohroženého objektu (nebo úseku) | m ³ /s | N-letý |
| Ostravice VD Šance – ústí Čeladény | 1.4.1.1 <u>Hlásná stanice – VD Šance (kategorie A) ⊗:</u> 1.4.1.2 <u>I. SPA – 187 cm – průtok ovlivněný 30 m³/s < Q₁</u> 1.4.1.3 <u>II. SPA – 217 cm – průtok ovlivněný 50 m³/s < Q₁</u> 1.4.1.4 <u>III. SPA – 243 cm – průtok ovlivněný 70 m³/s ~ Q₂</u> | | |
| Ostravice ústí Morávky - ústí Lučiny | 1.4.1.5 <u>Hlásná stanice – Sviadnov (kategorie A) ⊗:</u> 1.4.1.6 <u>I. SPA – 300 cm – průtok ovlivněný 104 m³/s < Q₁</u> 1.4.1.7 <u>II. SPA - 400 cm – průtok ovlivněný 272 m³/s ~ Q₂</u> 1.4.1.8 <u>III. SPA - 450 cm – průtok ovlivněný 392 m³/s ~ Q₅</u> <i>Údaje převzaty ze SOP Ostravice 11/1993</i> | | |
| 25,400 – 25,300 | Nad soutokem s Morávkou je LB hráz kapacitní jen na průtok Q ₂₀ . Větší povodňové vody zatápí bývalý areál městské výtopny a část obytné zástavby sídliště Riviéra. | 325 | >Q ₂₀ |
| 24,725 | Lávka pro pěší u tenisových kurtů ve Frýdku-Místku je převýšena nad hladinou Q ₁₀₀ jen 12cm. | 540 | ~Q ₁₀₀ |
| 24,130 | Silniční most I/48 (Hlavní třída) ve Fr.-Místku je převýšen nad hladinou Q ₁₀₀ jen 28cm. | 545 | ~Q ₁₀₀ |
| 21,645 | Lávka pro pěší zasahuje 5cm do Q ₁₀₀ . | 570 | <Q ₁₀₀ |
| 21,645 – 21,634 | Levobřežní prostor je zabezpečen do průtoku Q ₂₀ - Q ₅₀ . Zátopa Q ₁₀₀ ohrožuje areál Hutních montáží. | 570 | >Q ₅₀ |
| 20,268 – 18,881 | Na PB dochází k ohrožení železniční trati ČD Ostrava - Kojetín v úseku mezi Lískovcem a Paskovem. | 580 | ~Q ₁₀₀ |
| 17,130 – 16,755 | Od průtoku Q ₅₀ hrozí přelití levobřežní hráze s možností ohrožení okrajové části zástavby Paskova. | 565 | >Q ₅₀ |
| 16,755 – 15,410 | Od silničního mostu Paskov – Řepiště až po soutok s Olešnou skýtá levobřežní hráz ochranu na Q ₅ – Q ₂₀ vodu. | 245 - 430 | Q ₅ – Q ₂₀ |
| 15,380 | Most inženýrských sítí v Paskově vedený v pravobřežním předhrázi těsně nad terénem je ohrožován povodňovými vodami již při Q ₅ . | 250 | ~Q ₅ |
| 14,840 – 13,765 | Na PB od železničního mostu báňské vlečky dolu Paskov až po jez Vratimov, kde chybí ohrázení, dosahuje hladina Q ₁₀₀ až po železniční trať. | 620 | ~Q ₁₀₀ |
| <i>Údaje převzaty ze SOP Ostravice 11/2001</i> | | | |

Místa častých ledových obtíží v uceleném povodí Odry

| Vodní tok | Lokalita | Úsek toku ř. km |
|--------------------|--------------------------|-----------------|
| Ondřejnice | Stará Ves nad Ondřejnicí | 3,0 – 7,0 |
| Ostravice | Frýdek-Místek | 23,0 – 24,0 |
| Ostravice | Hodoňovice - jez | 31 |
| Přivaděč Žermanice | Dobrá | 0,0 – 1,0 |

Orientační limity srážek pro dosažení SPA

Nasycenost povodí můžeme hodnotit také podle vodnosti toků či podle zkušenosti.

| | |
|--------------------------|---|
| Období platnosti | květen - říjen |
| Typy oblastí | horské a podhorské (orientačně nad 600 m n. m.) ostatní nižší a střední polohy |
| Nasycenost povodí | Povodí nenasycené - v posledních 10 dnech nebyly velké srážky (orientačně ne více než 5 mm za den). Povodí nasycené – větší srážky v posledním období, např. 50 a více mm srážek za posledních 10 dní. |

Limitní srážka na povodí v mm za 24 hodin

| Povodí Typ oblasti | Nenasycené povodí | | Nasycené povodí | |
|-------------------------|-------------------|---------------|-----------------|---------------|
| | 1. SPA | 2. SPA | 1. SPA | 2. SPA |
| Horské a podhorské | 50 až 70 | 70 až 80 | 30 až 50 | 50 až 60 |
| Ostatní nižší a střední | 40 až 60 | 60 až 70 | 20 až 40 | 40 až 50 |

1.5 Zabezpečovací práce

Zabezpečovací práce na svém majetku provádí všichni vlastníci pozemků a staveb dle svých zpracovaných povodňových plánů, dále dobrovolní hasiči na území města, městská policie a organizace, které mají potřebné záchranné prostředky.

Zabezpečovací práce se provádí zejména na vodotečích místního charakteru. Nejvíce ohroženými drobnými vodními toky jsou:

Vlčok, Černý potok, Podšajárka, Bílý potok, PP Olešné v km 9,1 (Polní potok), Hlinský potok, Hodoňovický náhon, bezejmenné vodní toky.

Jedná se o odstraňování naplavenin v toku, uvolňování ucpaných mostků a česel. Za tím účelem se využije především služeb a záchranných prostředků TS Frýdek-Místek. Seznam využitelných prostředků je obsažen v organizační části PP.

1.6 Záchranné práce

Místa a toky způsobující prvotní ohrožení:

- VT Ostravice (u tenisových kurtů, hospoda U Žida, mosty s pilíři v korytě řeky, u VP F-M)
- Místek- Bahno (u Ševčíkova mlýna - Hodoňovický náhon)
- Pánské Nové Dvory – bezejmenný vodní tok IDVT 13000089 (Jílový potok)
- veškerá česle ve městě a okolí
- potok Podšajárka

I. stupeň povodňové aktivity /SPA/ - stav bdělosti

Nastává při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí. Zpravidla zahajuje činnost hlídková a hlásná služba. Je zajištěna pohotovost a dosažitelnost členů povodňové komise v mimopracovní době.

Provádí se varování obyvatelstva v místě povodně, a to uvedením zprávy v rozhlasové stanici KISS Morava, nebo ústním sdělením. Proveďte se varování orgánů a organizací, ohrožených povodní dle příloženého seznamu. Předá se hlášení vyššímu povodňovému orgánu.

V případě závad, zjištěných hlídkovou službou /nátrže, ucpané mosty a podobně/, budou ihned informováni příslušní správci objektů.

II. stupeň SPA - pohotovost

Vyhlašuje se v případě, že nebezpečí přirozené povodně přerůstá v povodeň, vyhlašuje se také při překročení mezních hodnot a to s ohledem na prognózu vývoje situace.

Nedochází ještě k rozlivům a škodám mimo koryto. Řízení, koordinaci a ochranu před povodní přebírají povodňové komise. Aktivizují se další složky povodňové služby, uvádějí se do pohotovosti prostředky na zabezpečovací práce.

III. stupeň SPA - stav ohrožení

Vyhlašuje povodňový orgán při bezprostředním nebezpečí, nebo při vzniku větších škod, ohrožení životů a majetků. Na ohrožených místech se provádějí záchranné a zabezpečovací práce dle pokynů povodňové komise.

2 ORGANIZAČNÍ ČÁST

2.1 Hlídková služba

Pozorování vodních stavů

Pozorování vodních stavů v hlásném profilu se provádí v četnosti uvedené na evidenčním listu hlásného profilu, zpravidla:

- při nebezpečí povodně 1x denně (v 7 hodin)
- při dosažení 1.SPA 2x denně (v 7 a 18 hodin)
- při dosažení 2.SPA 3x denně (v 7, 12 a 18 hodin)
- při dosažení 3.SPA častěji podle potřeby a požadavku povodňového orgánu

Veškeré časy se uvádí v občanském, tj. v zimě ve střeoevropském a v létě v „letním“ čase. Pokud v pozorovacích termínech nebyl zaznamenán nejvyšší (kulminační) stav, je třeba tento stav odhadnout podle dochovaných stop a přibližně odhadnout čas výskytu kulminace.

Před každým odečítáním vodního stavu je nutno se přesvědčit, že výška hladiny vody v místě vodočtu není ovlivněna překážkou, nánosem, zámrzem, ledovou zácpou a podobně, a tuto podle možnosti odstranit. Při vlnění vodní hladiny se čte na stupnici nejvyšší a nejnižší vodní stav, ze kterých se udává průměr.

Hlídkovou službu organizuje a řídí člen povodňové komise Ing. Petra Mičková (tel. 775858642), v případě potřeby bude střídán zaměstnancem úřadu, kterého určí tajemník.

Pozornost kontrolovány propustky a mostky ve Skalici.

Při hlídkové službě bude využíváno strážníků Městské policie města F-M, kteří budou sledovat situaci především v okrajových částech města (Chlebovice, Zelinkovice, Lysůvky, Bahno-Štandl, Lískovec, ul. Míru a přilehlé ulice), zvláště pak v nočních hodinách.

V případě potřeby bude využito členů dobrovolných hasičů ve městě.

Mgr. Martin Garba (odbor VV) - zajistí potřebný počet služebních aut pro hlídkovou službu.

Zjištěný stav a závady budou hlášeny předsedovi nebo místopředsedovi povodňové komise nejméně jednou denně, při zhoršujících se poměrech častěji. Na základě těchto hlášení bude povodňová komise vyhlašovat stupně povodňové aktivity, přijímat opatření k odstranění závad a organizovat zabezpečovací práce.

2.2 Hlásná služba

Hlásnou službu vykonávají zaměstnanci odboru životního prostředí: Ing. Mičková (tel. 558609695, 775858642), náhradníkem je paní Volníková (tel. 558609494, 777921382), v případě potřeby určí vedoucí odboru další zaměstnance z odboru. Hlásná služba telefonicky, elektronickou poštou, popřípadě faxem, upozorní orgány a organizace v ohrožených místech dle přiloženého seznamu, informuje sousední obce ležící níže na toku. O hlášených zprávách vede záznam v povodňové knize.

2.3 Povodňová komise a její činnost

2.3.1 Činnost při I. SPA - bdělost

Informace ČHMÚ <https://stanice.fiedler-magr.cz>

Hlášení o vodočtu sdělí:

Povodí Odry Ostrava

dispečink č.tel. **596 612 222**, 596 657 237

ústředna 596 657 111

Povodí Odry - závod 02 F-M

Čestmír Svobodník, č.tel. 558 442 902

mobil 602 522 165

ústředna 558 442 911

Při dosažení mezního stavu průtoku na řece Ostravici, tj. $300\text{cm}/118\text{ m}^3\cdot\text{s}^{-1}$, popřípadě i v jiné situaci, kdy se dá předpokládat zvýšená povodňová aktivita, nastává I. stupeň povodňové aktivity. Zajistí se pohotovost a dosažitelnost členů povodňové komise. Uvede se v činnost hlásná a hlídková služba, určí se náhradníci, kteří budou střídat pracovníky hlídkové a hlásné služby.

2.3.2 Činnost při II. stupni povodňové aktivity /II. SPA/- pohotovost

Na základě předpovědní služby ČHMÚ, hlášení hlídkové služby a vyvíjející se situace, kdy zvýšený průtok může vyvolávat škody na majetku nebo omezit činnost organizací, je vyhlášen povodňovou komisí města II. stupeň PA - stav pohotovosti. O vyhlášení tohoto stupně musí být učiněn zápis v povodňové knize. Od tohoto okamžiku se stává povodňovým orgánem povodňová komise města, která přijímá opatření.

Do povodňové knihy jsou zapisovány všechny přijaté a odeslané zprávy /jejich znění, čas, kdo zprávu předal a převzal a jak byla předána. Dále se do knihy zaznamenají všechny nařízené zabezpečovací a záchranné práce /čas nařízení, komu bylo nařízeno, rozsah požadované práce/ Zápisy do povodňové knihy smí provádět pouze členové povodňové komise města a každý záznam musí podepsat.

Povodňová kniha je uložena v době, kdy nehrozí povodeň, na odboru ŽPaZ, MM F-M, Politických obětí 2478, kancelář 428, v době nebezpečí povodně s ní disponuje povodňový orgán.

Předseda nebo místopředseda PK / Povodňové komise/ svolává povodňovou komisi města. **Komise bude zasedat v objektu HZS Frýdek-Místek, ul. Pavlíkova 1479, Frýdek-Místek.**

Hlásná služba informuje prostřednictvím rozhlasu a tisku občany města o situaci a možném vývoji povodně, předá zprávu všem ohroženým organizacím dle přiloženého seznamu, předá zprávu sousedním obcím níže na toku.

Hlídkovou službu při druhém SPA provádí městská policie, zvýšenou pozornost věnuje kontrole kritických míst a okrajovým částem města (Skalice, Lískovec, Chlebovice), hlášení podává při každé změně situace povodňové komisi města, nejméně však 2x denně.

Pro hlídkovou činnost při řece Ostravici budou využity hlídkové služby jednotlivých organizací při toku, dle jejich povodňových plánů.

Povodňová komise města prověří, zda jsou dosažitelné záchranné prostředky dle přiloženého seznamu / Automobilová doprava ČSAD, TS a.s. F-M, Správa silnic MS kraje. Prověří, zda pracují jednotlivé povodňové komise ohrožených organizací dle seznamu.

Připravuje se na provádění zabezpečovacích prací, popřípadě je podle zvážení situace provádí.

2.3.3 Činnost při III. stupni povodňové aktivity - stav ohrožení

Povodňová komise města vyhlásí stav ohrožení. Organizuje a řídí zabezpečovací a záchranné práce na území města.

Jestliže však nestačí zvládnout řešení povodňové situace, předá řízení vyššímu povodňovému orgánu - tzn. povodňové komisi obce s rozšířenou působností.

Pravidlo převzetí řízení nadřízeným orgánem

1. Ke zmírnění následků povodně na území statutárního města F-M je nezbytné činit opatření mimo území města.
2. Vyšší povodňová komise shledá nezbytnost řídit a koordinovat ochranu před povodněmi na území své působnosti.

Povodňová komise města po předání řízení ale nepřestává pracovat, provádí ve své územní působnosti opatření podle svých povodňových plánů v koordinaci s vyšším povodňovým orgánem nebo podle jeho pokynů.

Pokud dojde k vyhlášení krizového stavu podle zvláštního zákona č. 240/2000 Sb., přejímá řízení ochrany před povodněmi orgán, který je k tomu podle tohoto zvláštního zákona příslušný, t.j. krizový štáb statutárního města F-M.

Povodňová komise statutárního města Frýdek-Místek

| titul, příjmení, jméno | funkce v komisi | adresa pracoviště | kontakt |
|----------------------------|-----------------|--|--------------------------|
| RNDr. Pobucký, Michal DiS. | předseda | statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609100 777811188 |
| Ing. Mikulěnka Peter | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609261 777921491 |
| Mgr. Garba, Martin | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609130 777921808 |
| Ing. Gilarová, Šárka | zapisovatelka | Magistrát města Frýdku-Místku, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609481 777921370 |
| Ing. Hronovský, Miroslav | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609220 777921871 |
| Ing. Cholewicková, Silvie | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609489 775405826 |
| Ing. Kališ, Ivo | člen | Městská policie Frýdek-Místek, třída T.G. Masaryka 633, 738 01 Frýdek-Místek | 558631481-2 777921390 |
| Ing. Kohut, Jaromír | člen | 17. listopadu 910, 738 01 Frýdek-Místek | 558443214 |
| Ing. Masciuchová, Jana | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 10, 738 01 Frýdek-Místek | 558609170 777030346 |
| por. Ing. Kubátka, Dalibor | člen | Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Územní odbor Frýdek-Místek | 950720128 604671036 |
| Bc. Matějčková, Jana | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609122 777921866 |
| Mgr. Ing. Menšík, Petr | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609102 777921888 |
| Ing. Mičková, Petra | člen | Magistrát města Frýdek-Místek, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609695 775858642 |
| Ing. Rajnochová, Veronika | člen | Magistrát města Frýdek-Místek, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609492 770102848 |
| Ing. Šimko, Maroš | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1149, 738 01 Frýdek-Místek | 558609300 602771007 |
| Mgr. Václavík, Tomáš | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609376 602647437 |
| Volníková, Věra | zapisovatelka | Magistrát města Frýdku-Místku, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609494 777921382 |

Povinnosti jednotlivých členů povodňové komise statutárního města Frýdek-Místek

RNDr. Michal Pobucký, DiS., primátor – předseda povodňové komise

- řízení činnosti a jednání povodňové komise

Mgr. Ing. Petr Menšík, tajemník – člen povodňové komise

- zástup předsedy komise v době jeho nepřítomnosti
- zapojení pracovníků a prostředků statutárního města Frýdek-Místek

Ing. Maroš Šimko – člen povodňové komise

- zajištění evakuace a jejího materiálního zabezpečení

- spolupráce s HZS, armádou, policií
- informovanost občanů pomocí siren

Ing. Šárka Gilarová – zapisovatelka povodňové komise

- koordinace činnosti povodňového orgánu mimo zasedání komise
- spolupráce s vyšší PK
- informování předsedy PK

Ing. Petra Mičková – člen povodňové komise

- zajištění informací o prognóze vývoje hydrologické situace
- sledování právních předpisů a jejich změn

Věra Volníková – zapisovatelka povodňové komise

- zajištění hlásné a hlídkové služby
- provedení povodňových prohlídek
- spolupráce s obcemi

Ing. Veronika Rajnochová – člen povodňové komise

- aktualizace povodňového plánu
- aktualizace členů povodňové komise

Ing. Miroslav Hronovský – člen povodňové komise

- zjišťování a vyhodnocování dopravní situace v postižených místech, návrh objízdných tras po komunikacích, uzavírka neprůjezdných místních komunikací
- navržení tras příjezdu a přesunu po komunikacích pro záchranné síly i prostředky

Ing. Ivo Kališ – člen povodňové komise

- zajištění hlídkové služby, ochrany majetku
- řízení dopravy
- varování obyvatel megafony

Mgr. Martin Garba – člen povodňové komise

- zajištění služebních aut
- zabezpečení spojovacích prostředků, záložních zdrojů elektřiny, dokumentačních prostředků – fotoaparáty, videokamera
- materiální zabezpečení činnosti komise
- vedení evidence o počtech, druzích a způsobu použití techniky a prostředků k evakuaci osob a odstranění následků povodně

Ing. Jaromír Kohut - člen povodňové komise

- zajištění záchranných prostředků – automobily, těžká technika, materiál, pracovníci

Ing. Peter Mikulenka – člen povodňové komise

- odborný dohled nad poškozenými objekty
- zajištění statického posouzení, investičních akcí v rámci obnovy území po povodni, znalců a kontaktů na techniku

Bc. Jana Matějčková - člen povodňové komise

- zabezpečení přípravy tiskových konferencí
- informování občanů prostřednictvím médií

Ing. Jana Masciuchová

- organizování náhradního/nouzového ubytování evakuovaného obyvatelstva, evidence o evakuovaných osobách na území města (v náhradních/nouzových ubytováních) – spolupráce s OBRaPK, OŠKMaT

Mgr. Tomáš Václavík

- zajištění nezbytných životních podmínek pro evakuované obyvatelstvo (základní vybavení, hygienické prostředky, stravování, humanitární pomoc, psychologická pomoc – intervenční posttraumatický tým HZS)

Člen komise může být pověřen předsedou komise k provádění i jiných úkolů, než je výše uvedeno, popřípadě k převzetí úkolů za jiného člena komise.

2.4 Spojení na povodňové komise

2.4.1 Nadřízená PK

Povodňová komise statutárního města Frýdek-Místek, obce s rozšířenou působností

| titul, příjmení, jméno | funkce v komisi | adresa pracoviště | kontakt |
|-------------------------------|-----------------|---|--------------------------|
| RNDr. Pobucký, Michal DiS. | předseda | statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609100 777811188 |
| Ing. Mikulěnka Peter | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609261 777921491 |
| Mgr. Garba, Martin | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609130 777921808 |
| Ing. Gilarová, Šárka | zapisovatelka | Magistrát města Frýdku-Místku, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609481 777921370 |
| Ing. Hronovský, Miroslav | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609220 777921871 |
| Ing. Cholewicková, Silvie | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609489 775405826 |
| Ing. Kališ, Ivo | člen | Městská policie Frýdek-Místek, třída T.G. Masaryka 633, 738 01 Frýdek-Místek | 558631481-2 777921390 |
| Ing. Masciuchová Jana | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609170 777030346 |
| Ing. Kohut, Jaromír | člen | 17. listopadu 910, 738 01 Frýdek-Místek | 558443214 603885288 |
| por. Ing. Kubátka, Dalibor | člen | Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Územní odbor Frýdek-Místek | 950720128 604671036 |
| Bc. Matějková, Jana | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609122 777921866 |
| Mgr. Ing. Menšík, Petr | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609102 777921888 |
| Ing. Mičková, Petra | člen | Magistrát města Frýdek-Místek, Politických obětí, 738 01 Frýdek-Místek | 558609695 775858642 |
| Ing. Rajnochová, Veronika | člen | Magistrát města Frýdek-Místek, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609492 770102848 |
| Ing. Šimko, Maroš | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1149, 738 01 Frýdek-Místek | 558609300 602771007 |
| Mgr. Václavík, Tomáš | člen | Magistrát města Frýdku-Místku, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek | 558609376 602647437 |
| Volníková, Věra | zapisovatelka | Magistrát města Frýdku-Místku, Politických obětí 2478, 738 01 Frýdek-Místek | 558609494 777921382 |
| kpt. Mgr. Křibík, Jaromír | delegát | Policie ČR, Frýdek-Místek | 974732290 606700690 |
| Svobodník, Čestmír | delegát | Povodí Odry s.p., Ostrava, závod Frýdek- Místek | 558442902 602522165 |
| Ing. Tomečková, Jana | delegát | Lesy ČR s.p. OST F-M- správa toků | 956951214 724523965 |

2.4.1 Sousední povodňové komise

Povodňová komise obce Sviadnov

| Příjmení, jméno | Funkce | Tel. mobil |
|------------------------|---------------|-------------------|
| Mgr. David Novák | předseda | 724 181 698 |
| Mgr. Adam Folvarčný | místopředseda | 774 883 778 |
| Mgr. Jiří Zlý | člen | 731 182 454 |
| Ivana Kocichová | člen | 602 503 363 |
| Dalibor Liberda | člen | 776 239 641 |
| Alena Machová | člen | 607 829 484 |
| Bc. Jana Smyčková | člen | 736 148 157 |

Povodňová komise obce Baška

| Příjmení, jméno | Funkce | Tel. mobil |
|------------------------|---------------|-------------------|
| Irena Babicová | předseda | 724 179 147 |
| Ing. Jan Richter | místopředseda | 724 416 840 |
| David Blahut | člen | 737 910 533 |
| Ing. Radovan Kolek | člen | 739 300 864 |
| Roland Tomáš | člen | 602 514 518 |
| Lukáš Handrejch | člen | 602 414 489 |
| Hana Uherková | zapisovatel | 607 157 541 |

Povodňová komise obce Staré Město

| Příjmení, jméno | Funkce | Tel. mobil |
|------------------------|---------------|-------------------|
| Mgr. Roško Jiří | Předseda | 605 160 460 |
| Mikulec Josef | Místopředseda | 725 141 275 |
| Mgr. Bílek Petr | Člen | 737 675 691 |
| Vojkůvka Josef | Člen | 733 264 693 |
| Trňáková Radka | Zapisovatel | 723 310 033 |

Povodňová komise obce Dobrá

| Příjmení, jméno | Funkce | Tel. mobil |
|--------------------------|---------------|-------------------|
| Mgr. Carbol Jiří | Předseda | 734 612 398 |
| Gorošová Martina | Zapisovatel | 605 428 255 |
| Mgr. Stypka Milan | Člen | 734 611 216 |
| Ing. Gongolová Drahomíra | Člen | 732 772 407 |
| Mlčák Libor | Člen | 603 258 506 |
| Vláčil Břetislav | Člen | 734 749 081 |

2.4.2 Povodňové komise organizací

Úřad práce ČR, Kontaktní pracoviště Frýdek-Místek, Na Poříčí 3510, FM

| Odpovědná osoba | tel. office | mobil |
|-----------------------|-------------|-------------|
| Milan Hanic, | 950 113 475 | 775 123 058 |
| Ing. Pavla Goněcová | 950 113 310 | 724 371 985 |
| Ing. Vladimír Patáček | 950 113 300 | 603 180 293 |

Česká pojišťovna a.s., Na Poříčí 595, Frýdek-Místek

| Odpovědná osoba | tel. office | privat | mobil |
|-----------------|-------------|--|-------------|
| Petr Gilar | 596 271 673 | petr.gilar@ceskapojistovna.cz | 601 391 241 |

DISTEP a.s., Ostravská 961, Frýdek-Místek

| Odpovědná osoba | tel. office | mobil |
|------------------------------|----------------------|-------------|
| Vedoucí dispečinku | 558442150 | 737248257 |
| Libor Koloničný dispečink | 558442121, 558442111 | nepřetržitě |

Finanční úřad pro Moravskoslezský kraj, Územní pracoviště ve Frýdku-Místku, Na Poříčí 3208, F-M

| Příjmení jméno, titul. | Telefon úřad | Telefon mobilní |
|------------------------|--------------|-----------------|
| Vlach Pavel, Ing. | 558 605 301 | 604 227 735 |
| Marek Petr, Ing. | 558 605 302 | 724 133 592 |
| Švarný Jiří, Ing. | 558 605 412 | 724 191 227 |

Okresní soud, Na Poříčí 3206, Frýdek-Místek

| Odpovědná osoba | tel. office | mobil |
|--|-------------|-------------|
| Vítězslav Schenk, bezpečnostní ředitel | 558 411 329 | 737 247 035 |
| Mgr. Jana Ševčíková, ředitelka správy soudu | 558 411 328 | 601 087 748 |
| Mgr. Jiří Nezhoda, předseda okresního soudu | 558 411 326 | 723 792 922 |

Zemský archiv v Opavě, Státní okresní archiv, Bezručova 2145, FM

| Odpovědná osoba | tel. office | mobil |
|--------------------|-------------|-----------|
| PhDr. Tomáš Adamec | 558431845 | 739531466 |
| Miroslav Polášek, | 558432076 | 737266143 |

| Odpovědná osoba | mobil |
|------------------------|--------------|
| Ing. Jiří Brzezina | 606 322 415 |
| JUDr. Luděk Korč | 602 749 648 |

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

| | |
|---|---------------------------|
| SmVaK Ostrava a.s. (spojovatelka) | 596 697 111 |
| Poruchová služba | 800 292 300 |
| Provoz vodovodních sítí Frýdek Místek | 558 402 111 |
| Kanalizační dispečink Frýdek Místek | 605 734 894 (558 639 140) |
| Středisko ČOV Frýdek Místek | 558 639 149 (605 202 404) |
| Provoz kanalizačních sítí Frýdek Místek | 558 639 141 (734 281 570) |
| ÚV Nová Ves | 737 212 635 |

Povodí Odry s. p., Ostrava

| | |
|---|---|
| Ústředna | 596 657 111 |
| Dispečink | 596 612 222, 596 657 237, 596 657 238, e-mail dispecer@povodiodry.cz , internet www.povodiodry.cz |
| ved. odboru Ing. Vladimír Zdráhal | 596 657 240 |
| gen. ředitel Ing. Jiří Tkáč | 596 657 302 |
| tech. ředitel Ing. Břetislav Tureček | 596 657 286 |
| ekonom. ředitel Ing. Petr Kučera | 596 657 320 |
| vedoucí provozního odboru Ing. Tomáš Skokan – sesuvy | 596 657 289 |

Závod Frýdek – Místek

| | |
|---------------------------------|---|
| Ústředna | 558 442 911, fax. 558 630 457, e-mail: zavod.fm@pod.cz |
| Ředitel Ing. Dalibor Kratochvíl | 558 442 914 |
| VHP vodní díla F-M | 558 442 908 |
| Rostislav Jadlovec | 721 371 410 VD Baška, Olešná |

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěv. org., Úprkova 1, Ostrava, středisko FM,
Horymírova 2287, Frýdek-Místek:

| Odpovědná osoba | tel. office | mobil |
|------------------------|--------------------|--------------|
| Ing. Radomír Vlk | 558404584 | 737231416 |
| ústředna | 558404570 | |

TS a.s., ul.17.listopadu 910, FM

| Odpovědná osoba | tel. office | privat | mobil |
|------------------------|--------------------|------------------|--------------|
| Ing. Jaromír Kohut | 558 443 214 | Lučina 18 | 603 885 288 |
| Alena Dunatová | 558 443 234 | Vratimov 455/11 | 731 196 600 |
| Michal Rylko | 558 443 209 | H. Bludovice 584 | 731 196 587 |

Všeobecná zdrav. pojišťovna ČR, Územní pracoviště F-M, Na Poříčí 3208, Frýdek-Místek

| Odpovědná osoba | e-mail | mobil |
|------------------------|--------------------------|--------------|
| Ivo Valas | ivo.valas@vzp.cz | 731 546 430 |
| Ladislav Jirousek | ladislav.jirousek@vzp.cz | 731 546 578 |
| Martin Procházka | martin.prochazka@vzp.cz | 731 546 407 |

Poznámka: Pracoviště VZP je v budově Finančního úřadu, v případě povodní volat FÚ

Sportplex Frýdek-Místek, s.r.o., Na Příkopě 3726, 738 01 Frýdek-Místek

| Odpovědná osoba | mobil |
|------------------------|--------------|
| Mgr. Daniel Folta | 775 904 249 |
| Tomáš Šícha | 603 235 512 |

Domov pro seniory Frýdek-Místek, příspěvková organizace ul. 28.října 2155

| Odpovědná osoba | mobil |
|------------------------|--------------|
| Ing. Milan Novák | 603 255 988 |
| Mgr. Roland Ivančák | 736 128 468 |

GO Steel Frýdek-Místek a.s., Míru 3777, 738 01 Frýdek-Místek (závod 17-Válcovny plechu FM)
Složení povodňové komise

| Funkce v komisi | Útvar | | Linka | Mobilní telefon |
|------------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|------------------------|
| předseda | S - Servis | Libor MIKULEC | 2572 | 606 773 308 |
| tajemník | EK - Ekologie | Marek MICHENKA | 2679 | 724 937 279 |
| člen | V - Výroba a technika | Miroslav DOLEŽÁLEK | 3600 | 724 114 792 |
| člen | VÚ - Válcovna a úpravna | Viktor SITARČÍK | 2750 | 724 556 552 |
| člen | MŽ - Mořírna a žihárna | Vítězslav KLEGA | 3765 | 724 114 791 |
| člen | SK - Sklady | Luděk MARTINÍK | 2702 | 602 754 390 |
| člen | DOP - Doprava | Vladimír SRUBEK | 2546 | 602 538 241 |
| člen | PRV - Průmyslová voda | Radek PŘIBYLA | 2440 | 602 754 391 |
| člen | B - Bezpečnost | Petr JEMELKA | 2940 | 606 122 592 |
| člen | Ú - Údržba | Vladimír STIBOR | 2027 | 602 230 703 |

| | | | | |
|------|----------------------|------------------|------|-------------|
| člen | RE - Rozvody energií | Jaroslav KRIGLER | 2620 | 720 200 178 |
|------|----------------------|------------------|------|-------------|

Další důležitá telefonní čísla

| Název útvaru | Telefonní číslo |
|--|------------------------------------|
| Dispečink GOSFM | 558 482 223 |
| FENIX INTERNATIONAL, spol. s r.o. – ostraha areálu GOSFM | 558 482 310 (FM); 595 687 216 (OV) |
| Pracoviště Průmyslová voda - Čerpací stanice | 728 086 544 |
| Pracoviště Průmyslová voda – Čistírna odpadních vod | 724 476 470 |
| Pracoviště Průmyslová voda - Neutralizační stanice | 724 476 469 |
| Dispečink Povodí Odry s. p. | 596 612 222 |
| Povodňový dispečink Magistrátu města Frýdek-Místek | 777 921 348 |

TINT s.r.o., Riegrova 832, 738 01 Frýdek-Místek

| Odpovědná osoba | Mobil | E-mail |
|-----------------|-------------|------------------|
| Martin Hriško | 603 446 167 | m.hrisko@tint.cz |
| Pavel Mohyla | 732 722 197 | p.mohyla@tint.cz |

O2 Czech Republic a.s

služby města Frýdek-Místek 800 111 777

ČEZ Distribuce, a.s.

Ing. Jan Pejchar 725 649 976

Ing. Jaromír Marvan 728 142 008

GridServices, s.r.o. (Innogy)

Mistr okrsku Frýdek-Místek

Jiří Socha 724 167 751, email: jiri.socha@innogy.com

CETIN- Česká telekomunikační infrastruktura a.s.,

Olšanská 6/2681, 130 00 Praha 3-Žižkov

Ing. Veronika Drymlová, tel. 702 195 167

Senior specialista krizového managementu

TOROLA design, s.r.o., ul. Míru 1319, F-M

| Odpovědná osoba | tel. office | mobil |
|------------------------|-------------|-------------|
| Ing. Michaela Ciompová | 595 177 923 | 732 635 611 |
| Ing. Roman Vilhelm | 595 177 944 | 732 982 668 |
| Vítězslav Kocián | 595 177 980 | 777 094 122 |

2.4.3 Seznam sil pro zabezpečovací práce

- záchranné prostředky (lodčky, automobily, technika)

ČSAD Frýdek-Místek:

autobusy: 6T7 7623

6T8 1794

Zodpovědná osoba za tyto prostředky: Vladimír Pavlášek, Nad Mostárnou 2938, Frýdek-Místek, tel. č. 558 922 202 /pracoviště/, mobilní tel. 602 509 285

Fax: +420 558 922 302

e-mail: pavlasek@3csad.cz

www.3csad.cz

TS a.s., Frýdek-Místek:

Zodpovědná osoba: ředitel Ing. Jaromír Kohut, Lučina 18, tel. 558 443 214
603 885 288,

| | | | |
|-------------|--------------------|-----------|-------------|
| - Dodávkové | Volkswagen Crafter | 7T7 5718 | provoz 400 |
| - Traktory | Z 9641 | T00 9928 | provoz 200 |
| | Z 6211 | FM 43-38 | provoz 400 |
| | Z 6011 | FM 51-99 | provoz 200 |
| | Z 7341 | T 00 0269 | provoz 200. |

Speciální vozidla a stroje

| | | | |
|----------------------|--------------|-----------|------------|
| - Mont.plošina | MP 16 | FMA 36-45 | provoz 600 |
| | MP 16 | FMA 65-63 | provoz 600 |
| - Volkswagen Crafter | | 6T7 9034 | |
| - nosič kontejnerů | Avie | 7T7 7075 | provoz 200 |
| - Rypadlo | Fiat Kobelco | T00 03-01 | provoz 400 |
| - Nakladač | UN 053 | | provoz 400 |
| - Motorová pila | HQ 346 XP | | provoz 200 |
| | HQ 346 XP | | provoz 200 |
| | HQ 335 XPT | | provoz 600 |
| | VOLVO | 2T3 6299 | provoz 400 |

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěv. org., Úprkova 1, Ostrava, středisko FM, Horymírova 2287, Frýdek-Místek:

| | | |
|----------|------|----------|
| Nákladní | T815 | 2T2 6155 |
| | T815 | 7T9 3764 |
| | T815 | 6T6 9481 |

V zimním období:

| | |
|---------------|----------|
| IVECO Trakker | 9T9 3298 |
|---------------|----------|

Zodpovědná osoba za tyto prostředky je : Ing. Vladimír Mazáč, Bukovecká 79, 739 91 Jablunkov, tel 558404575, 603894136, ústředna 558 404 570

Zodpovědná osoba za dopravní prostředky ve vlastnictví statutárního města Frýdek-Místek:
Mgr. Martin Garba, odbor VV

Místa a toky způsobující prvotní ohrožení:

- řeka Ostravice - v prostoru tenisových kurtů, hospoda U Žida, mosty s pilíři v korytě řeky, u VP F-M
- Bahno (u Ševčíkova mlýna - Hodoňovický náhon)
- Panské Nové Dvory - bezejmenný vodní tok (Jílový potok)
- veškerá česla ve městě a okolí
- potok Podšajárka (u VP F-M)

Uvolňování ledových celin a bariér třaskavinami:

Povodí Odry s. p., F-M: Čestmír Svobodník, tel. 558 442 902

Prostředky a síly, které se požadují od vyšších povodňových orgánů a organizací:

- výpomoc vojenských jednotek, železničního vojska, hasičů
- oblast materiálová-záchranné pramice, loďky a pontony..
- zodpovědná osoba za MM FM - Ing. Maroš Šimko

2.4.4 Velitelé jednotek sboru dobrovolných hasičů

2.4.5 Velitelé jednotek sboru dobrovolných hasičů, HZS MSK ÚO FM, Krajské vojenské velitelství Ostrava:

| | |
|---|--|
| Jednotka sboru dobrovolných hasičů Frýdek - | Pavel Rusina, DiS, Jiráskova 522, F-M tel.: 777 921 899 |
| Jednotka sboru dobrovolných hasičů Lískovec - | Jiří Peterek, Lískovec 302, F-M tel. 777 921 838 |
| Jednotka sboru dobrovolných hasičů Zelinkovice - Lysůvky | Záviš Miloslav, Zelinkovice 64, F-M tel. 777 921 839, 604 786 219 |
| Jednotka sboru dobrovolných hasičů M-Bahno - | Jiří Lanča, Bahno-Příkopy 2347, F-M tel.: 737 479 639, 777 921 822 |
| Jednotka sboru dobrovolných hasičů Chlebovice - | Tomáš Bužek, Chlebovice 209, F-M tel. 721 100 487 |
| Jednotka sboru dobrovolných hasičů Skalice - | Maršálek Rostislav, Skalice 322, tel. 777 921 837, 724 069 446 |
| Hasičský záchranný sbor MS kraje ÚO F-M | plk. ing. Nezval Vojtěch, tel. 950 720 110, 724 231 492 |
| Krajské vojenské velitelství Ostrava | tel. 973 487 770, Fax 973 487 703 |

2.5 Povodňová kniha

Povodňová kniha je pracovní deník, který vedou povodňové orgány a organizace a zapisují se do ní zejména :

- doslovné znění přijatých zpráv s uvedením odesílatele, způsobu a doby převzetí, doslovné znění odeslaných zpráv s uvedením jejich pramene, adresátů a způsobu a doby odeslání, obsahu příkazu, výsledky povodňových prohlídek

Zápisy provádějí jen osoby tím pověřené, jsou povinny každý zápis podepsat. Zápisy jsou prováděny čitelně a průběžně dle vývoje situace a přijatých zpráv. Povodňová kniha povodňové komise je uložena na Magistrátu města F-M, odboru životního prostředí a zemědělství, Politických obětí 2478, Frýdek-Místek.

2.6 Povodňové prohlídky

Povodňová prohlídka řeky Ostravice - bude prováděna 1x ročně, a to v návaznosti na prohlídku správce toku (Povodí Odry), termín do konce května.

Povodňová prohlídka Hodoňovického náhonu - prováděna 2x ročně.

Povodňová prohlídka ostatních drobných vodních toků- prováděna 1x ročně, a to na základě předaných zápisů o zjištěných nedostatcích od správců toků.

Tyto prohlídky bude organizovat a odpovídat za jejich provedení určený pracovník odboru ŽPaZ.

Prohlídky ostatních drobných vodních toků na území statutárního města F-M provádí správce toku, o zjištěných závadách předá zápis povodňovému orgánu města.

2.7 Preventivní opatření na ochranu před povodněmi

Aktualizace povodňového plánu

Provádí se každoročně, vždy do konce března. Odpovědnou osobou za provedení aktualizace je zaměstnanec odboru životního prostředí Veronika Rajnochová.

2.8 Důležitá telefonní čísla

Ostatní záchranné systémy

| | |
|--|---------------------------------------|
| Hasiči | 150, 950 720 012 |
| Lékařská záchranná služba | 155, 112, 558 638 411 |
| Policie ČR | 158, 974 732 111 |
| Městská policie | 156 |
| Poruchové služby: | |
| plyn - pohotovost | 1239, 595 142 572 |
| el. proud | 558 611 130, 840 850 860, 840 840 840 |
| voda | 840111 125, 558 402 147, 558 402 117 |
| SPT Telecom O2 | 558 615 540, 558 615 542, 800 184 084 |
| Krajská hyg. stanice MS kraje- Ostrava, pracoviště FM | 595 138 111 558 418 111 |
| Nemocnice F-M | 558 415 111, 558 415 000 |
| ČHMÚ Ostrava | 596 900 111, 596 900 261 |
| Vodní dílo Šance | 558 682 191, 770 125 621 |
| VD Morávka | 558 691 024, 606 712 483 |
| VD Olešná, Baška | 558 435 145, 721 371 410 |
| VD Žermanice | 558 689 110, 724 067 992 |

České dráhy, a.s.

místně příslušný správce – Tomáš Vlk 725 815 543 (pracovní dny – 6:00-15:00)
zaměstnanci držící pohotovost 602 525 700 (mimopracovní doba)

GridServices, s.r.o. (Innogy)

Mistr okrsku Frýdek-Místek
Jiří Socha 724 167 751, email: jiri.socha@innogy.com

Hutní projekt

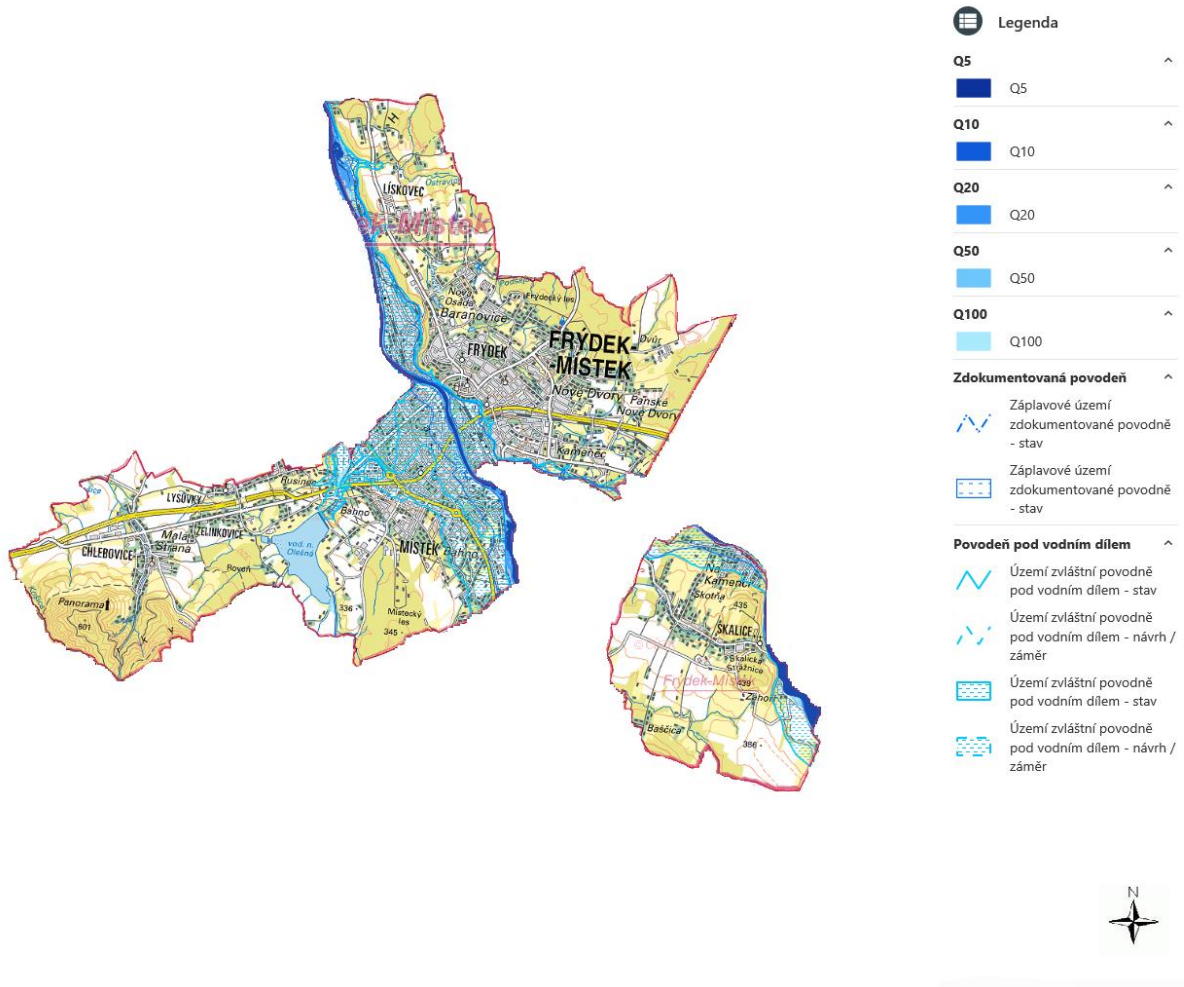
ředitel 558436851
spojovatelka 558407111
603441292

3 GRAFICKÁ ČÁST

Příloha č. 1

3.1 Mapa města s vyznačením vyhlášeného zátopového území, zdokumentované povodně a zvláštní povodně

(Zpracováno podle mapového portálu statutárního města Frýdek-Místek)



Příloha č. 2

3.2 Povodňová kniha

(Uložena v době mimo povodeň i za povodně na odboru ŽPaZ, MM F-M, Politických obětí 2478, F-M, kancelář 428)

Příloha č. 5

3.3 Povodňové plány ohrožených organizací na území města

(Uloženy v době mimo povodeň i za povodně na odboru ŽPaZ, MM F-M, Politických obětí 2478, F-M, kancelář 429)