



GEOtest	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Zpracovatel	Prověřil
	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Mgr. R. Jurnečková
Objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno				
Název zakázky: Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828			Datum	červenec 2025
			Číslo zakázky	25 7031
			Měřítko	
Název přílohy: Povodňový plán			Číslo přílohy	E.14
			Číslo výtisku	

ROZDĚLOVNÍK

1. – 6. Povodí Moravy, s.p.
7. Archiv společnosti GEOTest, a.s.

OBSAH

Rozdělovník	1
Obsah	1
Seznam příloh	2
Úvod	3
Potvrzení o souladu	4
Potvrzení o souladu	4
1. Identifikační údaje	5
Údaje o stavbě	5
Údaje o stavebníkovi	5
Identifikační údaje dodavatele stavby	5
Příslušný vodoprávní úřad	7
Související právní předpisy	8
Příslušné povodňové orgány	9
A. Věcná část	10
A.1 Základní informace o objektu	10
A.2 Správce vodních toků	11
A.3 Vodní díla	12
A.4 Hlásné profily	12
A.4.1 Základní hlásné profily – kategorie A	12
A.4.2 Doplnkové hlásné profily – kategorie B	12
A.4.3 Pomocné hlásné profily – kategorie C	12
A.5 Srážkoměrné stanice	12
A.5.1 Srážkoměrné stanice ve vlastnictví Povodí Moravy, s.p.	13
A.5.2 Srážkoměrné stanice ve vlastnictví ČHMÚ	13
A.6 Druh a rozsah ohrožení	13
A.6.1 Přirozené povodně	13
A.6.2 Zvláštní povodně	13
B. Organizační část	15
B.1 Způsob vyhlašování stupňů povodňové aktivity	15
B.2 Hlásná povodňová služba a její organizace	17
B.3 Hlídková služba	17
B.4 Varování a informování obyvatelstva	18
B.5 Činnost při nebezpečí vzniku povodně a za povodňové situace	19
B.5.1 Stupně povodňové aktivity	19
B.5.2 Činnost po opadnutí povodně	20
B.6 Seznam pracovníků objektu určených pro zabezpečovací práce za povodňové situace	21

B.7 Seznam členů povodňových komisí.....	21
B.7.1 Seznam členů povodňové komise Moravskoslezského kraje.....	21
B.7.2 Povodňová komise ORP Nový Jičín	2
B.7.3 Povodňová komise Starý Jičín	4
B.7.4 Povodňová komise Nový Jičín.....	5
B.7.5 Povodňová komise pro popisovanou stavbu.....	5
B.8 Spojení na další instituce a organizace.....	6

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha č. 1: Povodňová kniha

ÚVOD

Práce na projektové dokumentaci byly zahájeny na základě smlouvy o dílo v lednu 2025.

Při povodni dne 14. 9. 2024 došlo na některých místech v intravilánu drobného vodního toku Mřenka k poškození majetku správce toku. Na toku bylo krátce dosaženo III. povodňového stupně (dosaženo cca 142 cm).

Oprava toku má za cíl uvést poškozená místa opevnění koryta do původního stavu. Opravou těchto míst dojde k zajištění vyšší životnosti celkové úpravy toku a zajištění ochrany okolních pozemků. Při déletrvajícím závadném stavu vodního díla hrozí destrukce díla, celkové ohrožení stability stupňů a opevnění a vznik břehových nátrží, které by ohrožovaly okolní zahrady či domy.

Z tohoto důvodu je nutné neprodleně opravit vzniklé škody, aby nedošlo k destrukci vodního díla a poškození dalšího majetku.

Bude provedena oprava všech zjištěných poškozených míst po povodni. Oprava bude provedena do původních rozměrů konstrukcí stávajících objektů.

POTVRZENÍ O SOULADU

Povodňový plán stavby „Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828“ je v souladu s povodňovým plánem **obce Starý Jičín**.

.....

(razítko, podpis)

POTVRZENÍ O SOULADU

Povodňový plán stavby „Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828“ je v souladu s povodňovým plánem **obce Starý Jičín**.

.....

(razítko, podpis)

POVODŇOVÝ PLÁN

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Údaje o stavbě

Název stavby:	Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828
Kraj:	Moravskoslezský
Okres:	Nový Jičín
Obec	Starý Jičín
Katastrální území:	Palačov [717380]
Dodavatel stavby:	Bude vybrán na základě výběrového řízení a realizaci stavby
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro povolení stavby vodního díla včetně souvisejících technologických objektů (DPSVD)
Charakter stavby:	Obnova stavby
Uživatel stavby:	Povodí Moravy, s.p.

Údaje o stavebníkovi

Žadatel:	Povodí Moravy, s.p. se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
Zástupce:	Ing. David Fína, generální ředitel
IČO:	70890013
DIČ	CZ70890013
DS:	m49t8gw
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
č.ú.	29639641/0100

Identifikační údaje dodavatele stavby

Dodavatel stavby:
se sídlem

Zástupce:

Technický zástupce:

Telefon:

E-mail:

IČO:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Souhrnné informace o obci **Starý Jičín**

Tabulka 1

• Kraj:	132 – Moravskoslezský
• Okres:	3804 – Nový Jičín
• Obec:	599905 – Starý Jičín
• Obec s rozšířenou působností:	8115 – Nový Jičín
• Pověřený obecní úřad:	81152 – Nový Jičín
• ZUJ (kód obce):	599905
• NUTS 5:	CZ0804599905
• LAU 1 (NUTS 4):	CZ0804 – okres Nový Jičín
• NUTS 3:	CZ080 – Moravskoslezský kraj
• NUTS 2:	CZ08 – Moravskoslezsko
• Katastrální plocha (ha):	3 368
• PSČ:	741 01

PŘÍSLUŠNÝ VODOPRÁVNÍ ÚŘAD

Městský úřad Nový Jičín

Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín

☎ Tel.: 556 768 222

✉ e-podatelna@ novyjicin.cz

Odbor životního prostředí

Ing. Kateřina Kuželová – vedoucí oddělení

☎ Tel.: 556 768 261

✉ katerina.kuzelovanovyjicin.cz

Úsek vodního hospodářství

Ing. Marek Blahuš – vedoucí oddělení

☎ Tel.: 556 768 202

✉ marek.blahusnovyjicin.cz

SOUVISEJÍCÍ PRÁVNÍ PŘEDPISY

Zákony

- Zákon č. **133/1985 Sb.** o požární ochraně
- Zákon č. **128/ 2000 Sb.** o obcích (obecní zřízení)
- Zákon č. **239/2000 Sb.** o integrovaném záchranném systému
- Zákon č. **240/2000 Sb.** o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)
- Zákon č. **258/2000 Sb.** o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. **254/2001 Sb.** o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)
- Zákon č. **283/2021 Sb.** stavební zákon

Prováděcí předpisy

- Vyhláška č. **471/2001 Sb.** o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly
- Vyhláška č. **79/2018 Sb.** o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace
- Vyhláška č. **50/2023 Sb.** o plánech povodí a plánech pro zvládání povodňových rizik
- Vyhláška č. **216/2011 Sb.** o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl

Metodické pokyny

- Metodický pokyn č. **8/98** odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby.
- Metodický pokyn č. **14/2005** odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí pro zpracování plánu ochrany území pod vodním dílem před zvláštní povodní.
- Metodický pokyn č. **9/2011** odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby podle vodního zákona.
- Metodický pokyn č. **3/00** odboru ochrany vod MŽP pro stanovení účinků zvláštních povodní a jejich začlenění do povodňových plánů.

PŘÍSLUŠNÉ POVODŇOVÉ ORGÁNY

- Povodňová komise Moravskoslezského kraje
- Povodňová komise města Nový Jičín
- Povodňová komise obce Starý Jičín

Seznamy členů povodňových komisí jsou uvedeny v kapitole B.7.

A. VĚCNÁ ČÁST

A.1 Základní informace o objektu

Území leží v Moravskoslezském kraji, v bývalém okrese Nový Jičín, ve správním obvodu ORP Nový Jičín. Lokalita stavby se nachází podél a v místě drobného vodního toku Mřenka v ř. km 6,080 – 6,828 na pozemcích Povodí Moravy, s.p. Pozemky jsou dle ČÚZK využívány jako koryto vodního toku přirozené nebo upravené.

Hlavním cílem návrhu je uvést poškozená místa opevnění koryta do původního stavu.

V místě stavby nejsou žádné požadavky na ochranu kulturně historických, architektonických, archeologických ani urbanistických hodnot.

Hydrologická charakteristika území:

Stavba „Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828“ se nachází v korytě říčky Mřenka.

Hydrologicky přísluší zájmové území k povodí řeky Dunaj.

Mřenka IDVT: 10191765
Hydrologické pořadí: 4-11-02-0200
Plocha povodí Mřenky: 23,60 km²
Délka toku Mřenka: 10,873 km
Ústí Mřenky: Bečva



Přehled vodních toků

Tabulka 2


Vodní tok	ID toku (DIBAVOD)	ID toku (HEIS VUV)	Správce vodního toku
Mřenka	405790000100	10191765	Povodí Moravy, s. p.

A.2 Správce vodních toků



Povodí Moravy, s.p.:

- Sídlo: Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- Generální ředitel: Ing. David Fína
- Kontakt:  +420 541 637 307 (GR)
 fina@pmo.cz
<http://www.pmo.cz>

Nepřetržitá povodňová a havarijní služba – vodohospodářský dispečink povodí Moravy s.p.:

- Sídlo: Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- Ředitel závodu: Ing. Pavel Cenek (Střední Morava)
- Kontakt:  +420 541 211 737 (nepřetržitá pohotovost)
 +420 572 532 687 (sekretariát závodu Střední Morava)
 sekretariatzsm@pmo.cz

Přímý výkon správy toku Bečvy:

- Provozní středisko: Povodí Moravy, s.p., Valašské Meziříčí
- Sídlo: Hemy 21, 757 01 Valašské Meziříčí
- Vedoucí provozu: Ing. Pavlína Burdíková
- Kontakt:  +420 571 685 096
 provozvalmez@pmo.cz

A.3 Vodní díla

Na území obce **Starý Jičín, místní části Palačov** se nenachází žádné vodní plochy ani jezy. Nad obcí je však vybudována vodní plocha (VN Palačov, SVHB 411020200001).

Povodeň způsobena jinými vlivy, zejména poruchou vodního díla, která může vést až k jeho havárii (protržení) nebo způsobená nouzovým řešením kritické situace na vodním díle je definována jako zvláštní povodeň.

A.4 Hlásné profily

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

- Základní hlásné profily
- Doplnkové hlásné profily
- Pomocné hlásné profily

A.4.1 Základní hlásné profily – kategorie A

Jsou vybrané profily na vodních tocích. Informace z těchto profilů jsou nezbytné pro řízení opatření k ochraně před povodněmi na národní úrovni, nebo jsou využívány pro předpovědní povodňovou službu. Jsou profesionálně provozované ČHMÚ nebo správci povodí. K hlásným profilům kategorie A jsou zpracovány tzv. evidenční listy.

A.4.2 Doplnkové hlásné profily – kategorie B

Jsou profily na vodních tocích, které jsou nezbytné pro řízení opatření k ochraně před povodněmi na regionální (krajské) úrovni. Jsou zřizovány krajskými úřady, většinu provozuje po dohodě ČHMÚ nebo s.p. Povodí, ostatní provozují místně příslušné obce. K hlásným profilům kategorie B jsou zpracovány tzv. evidenční listy. Tyto hlásné profily jsou vybaveny vodočetnou latí, která slouží k pozorování vodních stavů. Informace o stavu vody na těchto hlásných profilech jsou významné pro regionální úroveň a směrodatné pro místní úroveň (obce ležící níže na toku).

Informace z hlásných profilů kategorie A a B ve správě ČHMÚ jsou dostupné na internetové adrese: <https://hydro.chmi.cz/hpps/?id=act&key=map&sx=1722724.5&sy=6415123.5&sz=0>.

A.4.3 Pomocné hlásné profily – kategorie C

Jsou účelové profily na vodních tocích, které mohou zřídit a provozovat pro své potřeby obce nebo vlastníci ohrožených nemovitostí. Převážně jsou umístěny na menších tocích. Tyto hlásné profily jsou vybaveny vodočetnou latí nebo třemi značkami odpovídajícím směrodatným limitům pro SPA (1. SPA – zelená, 2. SPA – žlutá, 3. SPA – červená). Informace o stavu vody na těchto hlásných profilech jsou směrodatné pro místní úroveň (lokalita, příslušnou obec, případně pro obec ležící níže na toku a ORP). Pozorování vodních stavů zabezpečují v hlásných profilech jejich provozovatelé.

A.5 Srážkoměrné stanice

Srážkoměrné stanice s dostupnými údaji o množství spadlých atmosférických srážek jsou ve vlastnictví následujících subjektů:

- Povodí Moravy, s.p.
- ČHMÚ
- Obce

A.5.1 Srážkoměrné stanice ve vlastnictví Povodí Moravy, s.p.

Meteorologické stanice patřící do správy Povodí Moravy, s.p. jsou dostupné na internetové adrese <http://www.pmo.cz/portal/srazky/cz/index.htm>. Srážkoměrnou stanicí v povodí Moravy (ve správě Povodí Moravy, státní podnik) je stanice KS Hranice.

A.5.2 Srážkoměrné stanice ve vlastnictví ČHMÚ

Meteorologické stanice patřící do správy ČHMÚ jsou dostupné na internetové adrese <https://hydro.chmi.cz/hpps/?id=act&key=map&sx=1722724.5&sy=6415123.5&sz=0>. Srážkoměrnou stanicí provozovanou ČHMÚ je Bělotín.

A.6 Druh a rozsah ohrožení

Povodňovým ohrožení jsou:

- Přírozené povodně
- Zvláštní povodně
- Ledové jevy
- Bleskové povodně a přívalové srážky

Stavba „Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828“ je ohrožena přírodními povodněmi. Zvláštní povodeň, která by stavbu mohla ohrozit, nemůže nastat.

A.6.1 Přírozené povodně

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

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

A.6.2 Zvláštní povodně

Zvláštní povodní se rozumí povodeň, způsobená poruchou či havárií (protržením) vodního díla vzdouvajícího nebo akumulujícího vodu, nebo nouzovým řešením kritické situace na vodním díle vyvolávající vznik krizové situace na území pod vodním dílem. Rozeznávají se tři základní typy zvláštních povodní podle charakteru situace, která může při stavbě nebo provozu vodního díla nastat:

- typ 1 – vzniká protržením hráze vodního díla,
- typ 2 – vzniká poruchou hradící konstrukce bezpečnostních nebo výpustných zařízení vodního díla (neřízený odtok vody),

- typ 3 – vzniká nouzovým řešením kritické situace ohrožující bezpečnost vodního díla prostřednictvím nezbytného mimořádného vypouštění vody z vodního díla.

Zvláštní povodeň, která by mohla ohrozit stavbu „Mřenka, Palačov, ř. km 6,080–6,828“, nemůže nastat.

B. ORGANIZAČNÍ ČÁST

B.1 Způsob vyhlásování stupňů povodňové aktivity

Stupni povodňové aktivity se pro účely vodního zákona rozumí míra povodňového nebezpečí vázaná na směrodatné limity, jimiž jsou zpravidla vodní stavy nebo průtoky v hlásných profilech na vodních tocích, popřípadě na mezní nebo kritické hodnoty jiného jevu uvedené v příslušném povodňovém plánu.

Rozsah opatření prováděných při řízení ochrany před povodněmi se řídí nebezpečím nebo vývojem povodňové situace, která se vyjadřuje třemi stupni povodňové aktivity (SPA):

- a) **I. SPA – první stupeň (stav bdělosti) nastává (není vyhlásován povodňovou komisí)** při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí; tento stav nastává rovněž vydáním výstražné informace předpovědní povodňové služby; vyžaduje věnovat zvýšenou pozornost vodním tokům. Zahajuje činnost hlídková služba; na vodních dílech nastává tento stav při dosažení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností z hlediska bezpečnosti díla nebo při zjištění mimořádných okolností, jež by mohly vést ke vzniku zvláštní povodně.

Při I. SPA se povodňové komise nesvolávají.

- b) **II. SPA – druhý stupeň (stav pohotovosti)** se vyhláší (je vyhlásován a odvoláván povodňovou komisí) v případě, když nebezpečí přirozené povodně přeroste v povodeň a dochází k lokálním záplavám. Podkladem pro vyhlášení jsou údaje limnigrafických stanic, hlášení hlídkové služby, zprávy předpovědní a hlášené služby nebo návrh Povodí Moravy.

Při tomto stupni jsou svolány povodňové komise a pracovní štáby. Je zahájena nepřetržitá služba a veden povodňový deník. Organizují se zabezpečovací práce, provádějí se opatření ke zmírnění průběhu povodně podle povodňového plánu, informuje se nadřízený povodňový orgán a jiné povodňové složky.

- c) **III. SPA – třetí stupeň (stav ohrožení)** se vyhláší (je vyhlásován a odvoláván povodňovou komisí) při bezprostředním nebezpečí nebo vzniku škod většího rozsahu, ohrožení životů a majetku v záplavovém území; vyhláší se také při mimořádných situacích jako jsou např. poruchy hrází atd. Povodňové komise zasedají trvale a řídí provádění zabezpečovacích a podle potřeby i záchranných prací.

- d) **Katastrofická situace** se vyhláší, přeroste-li povodeň v přírodní katastrofu. V daném případě hejtman Zlínského kraje vyhlásí krizový stav a další činnosti budou probíhat dle zákona o krizovém řízení.

II. a III. stupeň povodňové aktivity vyhláší a odvolávají ve svém územním obvodu příslušné povodňové orgány. V daném území je to:

- Povodňová komise obce Starý Jičín
- Povodňová komise Města Nový Jičín
- Povodňová komise správního obvodu ORP Nový Jičín,

Vyhlášení i odvolání povodňové aktivity je povodňový orgán povinen neprodleně oznámit všem dotčeným právnickým i fyzickým osobám v záplavovém území.

Hlásná služba vyhláší prostředky k tomu určenými II. a III. SPA (siréna, rozhlas, megafony, vývěsky, internet, rádio, CATV) a také tyto stavy, po pominutí nebezpečí a na pokyn předsedy PK, odvolává.

Podkladem je dosažení nebo předpověď dosažení směrodatného limitu hladin nebo průtoků stanovených v povodňových plánech, zpráva předpovědní nebo hlásné povodňové služby, doporučení správce vodního toku, oznámení vlastníka vodního díla, případně další skutečnosti charakterizující míru povodňového nebezpečí.

Pro předmětné území je rozhodným hlásným profilem pro účely varování obyvatelstva před povodněmi i aktivity povodňové komise obce Starý Jičín a města Nový Jičín:

Hlásný profil s platnými SPA pro území města Nový Jičín:

- Hlásný profil kat. **A – Teplice nad Bečvou**, Bečva (405600000100)
V areálu lázní Teplice n. B., cca 400 m nad lávkou pro pěší, levý břeh.
- Hlásný profil kat. **B – Hranice**, Velička (405960000100)
Naproti zámku a židovské synagogy, pravý břeh.
- Hlásný profil kat. **B – Nový Jičín**, Jičínka (200680000100)
- Hlásný profil kat. **C – Starý Jičín – Starojická Lhota (Lhotecký potok)**, Lhotecký Potok
Hladinoměr je umístěn v obci Starý Jičín na mostku u č. p. 40 v základní sídelní jednotce Starojická Lhota. Profil monitoruje hlídková služba obce, dále je profil vybaven automatickým přenosem dat s možností zasílání varovných SMS zpráv. Příjemce zpráv o výšce hladiny je starosta obce. Obec Starý Jičín informuje příslušné ORP (Nový Jičín).
- Hlásný profil kat. **C – Starý Jičín – Starojická Lhota (Lhotecký potok) – lat'**, Lhotecký Potok
Hladinoměr je umístěn v obci Starý Jičín na mostku u č. p. 127 v základní sídelní jednotce Starojická Lhota. Profil monitoruje hlídková služba obce, dále je profil vybaven vodočetnou latí. Obec Starý Jičín informuje příslušné ORP (Nový Jičín).
- Hlásný profil kat. **C – Starý Jičín – Palačov (Mřenka)**, Mřenka
Hladinoměr je umístěn v obci Starý Jičín na mostku u č. p. 52 v základní sídelní jednotce Palačov. Profil monitoruje hlídková služba obce, dále je profil vybaven automatickým přenosem dat s možností zasílání varovných SMS zpráv. Příjemce zpráv o výšce hladiny je starosta obce. Profil je vybaven rovněž vodočetnou latí. Obec Starý Jičín dále informuje městys Hustopeče nad Bečvou, jehož místní část Poruba se nachází níže na toku Mřenky a také informuje příslušné ORP (Nový Jičín).
- Hlásný profil kat. **C – Starý Jičín – Palačov (Mřenka) – lat'**, Mřenka
Hladinoměr je umístěn v obci Starý Jičín na mostku u č. p. 22 v základní sídelní jednotce Palačov. Profil monitoruje hlídková služba obce. Profil je vybaven vodočetnou latí. Obec Starý Jičín dále informuje městys Hustopeče nad Bečvou, jehož místní část Poruba se nachází níže na toku Mřenky a také informuje příslušné ORP (Nový Jičín).
- Hlásný profil kat. **C – Starý Jičín – Jičina (Grasmanka)**, Grasmanka
Hladinoměr je umístěn v obci Starý Jičín na mostku u č. p. 19 v základní sídelní jednotce Jičina. Profil monitoruje hlídková služba obce, dále je profil vybaven automatickým přenosem dat s možností zasílání varovných SMS zpráv. Příjemce zpráv o výšce hladiny je starosta obce. Profil je vybaven rovněž vodočetnou latí. Obec Starý Jičín varuje město Nový Jičín, které je zároveň i příslušným SO ORP a nachází se níže na toku Grasmanky.

- Hlásný profil kat. C – **Starý Jičín – Jičina (Grasmanka) – lat'**, Grasmanka
Hladinoměr je umístěn v obci Starý Jičín na mostku u č. p. 32 v základní sídelní jednotce Jičina. Profil monitoruje hlídková služba obce. Profil je vybaven vodočetnou latí. Obec Starý Jičín varuje město Nový Jičín, které je zároveň i příslušným SO ORP a nachází se níže na toku Grasmanky.

Směrodatné limity pro jednotlivé stupně povodňové aktivity

Tabulka 3

Tok	Stanice	SPA (označení)		
		I. (bdělost)	II. (pohotovost)	III. (ohrožení)
		Vodočet (cm)		
Mřenka	Nový Jičín	190	220	260

B.2 Hlásná povodňová služba a její organizace

Hlásná povodňová služba zajišťuje informace povodňovým orgánům pro varování obyvatelstva v místě povodně a v místech ležících níže na vodním toku, upozorňuje povodňové orgány a ostatní orgány a organizace na vývoj povodňové situace a předává zprávy a informace potřebné k jejímu vyhodnocování a řízení ochrany před povodněmi, jakož i zprávy a hlášení o vzniklých neb hrozících škodách.

Hlásnou povodňovou službu organizují povodňové orgány a podílejí se na ní účastníci ochrany před povodněmi. K zabezpečení hlásné povodňové služby organizují povodňové orgány v případě potřeby hlídkovou službu. Varovná zpráva hlásné povodňové služby upozorňuje a varuje občany a organizace na možnost vzniku povodňového nebezpečí nebo na velikost povodňového nebezpečí v ohrožených územích.

B.3 Hlídková služba

Hlídková služba zabezpečuje dle pokynů starosty preventivní monitorovací činnost v bezprostředním okolí vodních toků a na určených rizikových místech. Sleduje stanovené údaje na vodočtech, vývoj povodňové situace na sledovaných místech.

Hlídky jsou zřizovány zejména z příslušníků Městské policie a dále z příslušníků hasičského sboru, z řad místních občanů i zaměstnanců podniků a organizací v území ohrožených povodněmi. Účastní se rovněž hlásné povodňové služby.

Hlavní úkoly hlídkové služby:

- neustálé sledování vývoje povodňové situace
- zajišťování údajů pro hlásnou povodňovou službu

Hlídkové služby pracují obvykle nepřetržitě, ve směnách. Zahajují a ukončují činnost na pokyn předsedy povodňové komise nebo jeho zástupce – v případě jejich nepřítomnosti kteréhokoli člena povodňové komise. Četnost pozorování vodní hladiny v hlásných profilech je uvedena v tabulce 4.

Četnost pozorování vodní hladiny v hlásných profilech kat.

Tabulka 4

I. SPA (stav bdělosti)	Minimálně 1 × denně
II. SPA (stav pohotovosti)	Minimálně 2 × denně
III: SPA (stav ohrožení)	Minimálně 3 × denně

B.4 Varování a informování obyvatelstva

II. a III. stupeň povodňové aktivity vyhláší a odvolávají ve svém územním obvodu příslušné povodňové orgány. Ve městě Nový Jičín vyhláší II. a III. SPA předseda PK v součinnosti se členy PH a HZS Moravskoslezského kraje. Současně informuje o vyhlášení těchto stavů HZS Moravskoslezského kraje a příslušné nadřízené povodňové orgány – PK ORP Nový Jičín a KPK Moravskoslezského kraje.

Vyhlášení a odvolání povodňové aktivity je povodňový orgán povinen neprodleně oznámit všem dotčeným právnickým i fyzickým osobám v záplavovém území.

Ve městě Nový Jičín byly vybudovány bezdrátové místní informační systémy (MIS), taktéž nazývány jako místní rozhlas. MIS budou sloužit k varování a informování obyvatelstva o mimořádných událostech, zejména povodních. Centrální vysílací pracoviště je umístěno na OÚ Starý Jičín, které bude ovládáno předsedou povodňové komise, popřípadě jejími členy. Místní informační systém umožňuje rychlé vysílání zpráv v krizových situacích a zároveň slouží k běžnému vyrozumění občanů. **V případě výpadku, či nemožnosti použití veřejného bezdrátového rozhlasu bude vyrozumění provedeno megafonem a individuálně. V izolovaných lokalitách probíhá vyrozumění megafonem, mobilními telefony nebo osobně.**

Obyvatelé a ostatní dotčené osoby jsou o možnosti nebezpečí vzniku povodně a o vyhlášení II. / III. SPA informováni hromadnými sdělovacími prostředky: TV (ČT), Rozhlas (ČRo), internet (webové stránky ČHMÚ), ale i cestou sdělení v hlášení místního rozhlasu. Předseda povodňové komise města Valašské Meziříčí vyhlásí stav pohotovosti a stav ohrožení v případě, že nastanou podmínky pro jeho vyhlášení.

Obyvatelé a ostatní dotčené osoby jsou o vyhlášení **stavu pohotovosti (II. SPA) a stavu ohrožení (III. SPA)** informováni a varováni pomocí:

- spuštění sirény – varovný signál "všeobecná výstraha" s doplněním verbální informace („Nebezpečí zátopové vlny“)
- informace v místním rozhlase: s upřesněním ohrožení a základních opatření osobám na území obce. Předseda povodňové komise tak může operativně udílet pokyny obyvatelům a dalším osobám v ohroženém území ke zvládnutí povodně
- megafon
- SMS
- telefonát
- mobilní či pěší spojku
- další způsoby (např. zveřejnění na úřední desce – jako duplicitní, doplňková varianta, hromadné sdělovací prostředky: vysílání ČT a ČRo)

Pokud je nutno stanovit časové pořadí při varování a informování obyvatelstva, je doporučeno toto pořadí:

1. bezprostředně ohrožené obyvatelstvo
2. majitele nemovitostí, provozů, skladů, vedoucí institucí v záplavovém území a území ohroženém povodněmi

ostatní (všeobecná informace)

Stupeň povodňové aktivity se vyhlašuje na základě výšky hladiny na HP vodního toku Mřenka a na základě informací od:

- Českého hydrometeorologického ústavu

Zabezpečení průniku informace předpovědní povodňové služby – přichází po struktuře:

- od ČHMÚ – prostřednictvím mailu a na internetu s předstihem.
- Povodí Moravy, s.p. - prostřednictvím internetu
- od PK ORP Nový Jičín – voláním předsedovi PK Starý Jičín
- od HZS Moravskoslezského kraje
- od KPK Moravskoslezského kraje – voláním starostovi – předsedovi PK
- z hromadných sdělovacích prostředků

B.5 Činnost při nebezpečí vzniku povodně a za povodňové situace

Předpovědní povodňová služba informuje povodňové orgány, popřípadě další účastníky ochrany před povodněmi, o možnosti vzniku povodně a o dalším nebezpečném vývoji, o hydrometeorologických prvcích charakterizujících vznik a vývoj povodně, zejména srážkách, vodních stavech a o průtocích ve vybraných profilech. Tuto službu zabezpečuje Český hydrometeorologický ústav se správcem povodí Povodím Moravy státní podnik.

Aktuální hydrometeorologické informace a předpovědi předávají předpovědní pracoviště ČHMÚ na ORP Nový Jičín, KOPIS HZS Moravskoslezského kraje, VHD Povodí Moravy, státní podnik a koordinují s nimi vydávání hydrologických předpovědí pro předpovědní profily.

Zprávu o vzniku jednotlivých SPA může povodňový orgán obce Starý Jičín obdržet:

- od povodňového orgánu ORP Nový Jičín
- na základě vlastního zjištění, pochůzkou kolem vodních toků
- z internetu (<http://www.pmo.cz>, <http://www.chmi.cz>)
- od HZS Moravskoslezského kraje

B.5.1 Stupně povodňové aktivity

B.5.1.1 I. SPA (bdělost) nevyhlašuje se

- při dosažení výšky hladiny rysky pro 1. SPA na vodních tocích, při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí – opětovným snížením hladiny pod tuto úroveň
- při dosažení mezních hodnot sledovaných jevů na VH dílech z hlediska bezpečnosti nebo při zjištění mimořádných okolností, jež by mohly vést ke vzniku nebezpečí zvláštní povodně

- na základě informací od:
 - Českého hydrometeorologického ústavu
 - Povodňové komise ORP Nový Jičín
 - HZS Moravskoslezského kraje
 - hromadných sdělovacích prostředků
 - občanů

B.5.1.2 II. SPA (pohotovost) – vyhláší se

- při dosažení výšky hladiny rysky pro 2. SPA na vodních tocích nebo v případě, že nebezpečí přirozené povodně přerůstá v povodeň a hrozí zaplavováním území mimo koryto toku
- při dosažení směrodatného limitu průtoků nebo hladin v určených profilech na vodních tocích
- při překročení mezních hodnot sledovaných jevů na VH dílech z hlediska bezpečnosti
- na základě informací od:
 - Českého hydrometeorologického ústavu
 - Povodňové komise ORP Nový Jičín
 - HZS Moravskoslezského kraje
 - hromadných sdělovacích prostředků

B.5.1.3 III. SPA (ohrožení)

- při dosažení výšky hladiny rysky pro 3. SPA na vodních tocích nebo při nebezpečí vzniku větších škod, ohrožení životů a majetku
- při dosažení směrodatného limitu průtoků nebo hladin v určených profilech na vodních tocích
- při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů na VH dílech z hlediska bezpečnosti
- na základě informací od:
 - Českého hydrometeorologického ústavu
 - Povodňové komise ORP Nový Jičín
 - HZS Moravskoslezského kraje
 - hromadných sdělovacích prostředků

2. SPA a 3. SPA – vyhláší předseda PK v součinnosti se členy PK a HZS Moravskoslezského kraje na základě zjištění dosažení limitů stoupajících hladin na toku Mřenka pomocí sirény a hlášení městským rozhlasem o vyhlášení stavu pohotovosti/ohrožení. Současně zapíše datum a čas vyhlášení 2. SPA (3. SPA) do povodňové knihy. Současně informuje o vyhlášení těchto stavů HZS Moravskoslezského kraje a příslušné nadřízené povodňové orgány – PK ORP Nový Jičín.

Vyhlašování a odvolávání SPA na území obce zajišťuje PK prostřednictvím městského rozhlasu, megafonů nebo mobilních telefonů (podrobněji kapitola B.4).

B.5.2 Činnost po opadnutí povodně

Objekty budou přístupné po opadnutí povodňové situace, kdy bude zajištěn bezpečný příjezd do areálu. Pracovníci povodňové čtyř zkontrolují celkový stav objektů, zajistí fotodokumentaci a vyčíslení způsobených škod. Následně provedou nutné sanační a úklidové práce.

Po opadnutí povodně je třeba i nadále sledovat vývoj hydrologické situace. Při opětovné srážkové činnosti a stoupání hladiny vody je nutno postupovat podle kapitoly B.5.1 a objekty případně opětovně zajistit a opustit.

B.6 Seznam pracovníků objektu určených pro zabezpečovací práce za povodňové situace

Jméno	Funkce	Činnost za povodně	Kontakt
		Koordinace a vedení protipovodňové prevence a zabezpečovacích opatření objektu	
		Zajištění kontaktu s povodňovými orgány a vodoprávními úřady.	
		Vedení povodňové knihy, administrativa spojená s protipovodňovou přípravou a řešením povodňových situací.	
		Člen hlídkové služby	
		Člen povodňové služby	

B.7 Seznam členů povodňových komisí

B.7.1 Seznam členů povodňové komise Moravskoslezského kraje

Stanoviště: 28. října 117, 702 18 Ostrava

Telefon: 595 622 222, Fax: 595 622 126

E-mail: posta@posta.kr-moravskoslezsky.cz

Krajská povodňová komise Moravskoslezského kraje

Stanoviště: 28. října 2771/117, 702 18 Ostrava
 Telefon: 595622222
 E-mail: povoden@msk.cz
 Poznámka: V době povodně zasedá v sídle IBC MSK, Nemocniční 11/3328, tel. 950 739 946, fax 950 739 291, e-mail: povoden@msk.cz.

Jméno:	BĚLICA Josef Ing. Ph.D., MBA	Funkce v komisi:	předseda	Telefon práce:	595 622 173
Adresa práce:	Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava	Funkce na pracovišti:	hejtman kraje	Mobil-veřejný:	
E-mail:	hejtman@msk.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	KUCHAR Radim Ing. brig., gen.	Funkce v komisi:	místopředseda	Telefon práce:	950 730 301
Adresa práce:	HZS MSK, Výškovická 2995/40, 700 30 Ostrava-Zábřeh	Funkce na pracovišti:	ředitel	Mobil-veřejný:	
E-mail:	radim.kuchar@hzsmk.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	KOTYZA Tomáš Ing. MBA	Funkce v komisi:	místopředseda	Telefon práce:	595 622 177
Adresa práce:	Krajský úřad MSK, 28. října 117, Ostrava	Funkce na pracovišti:	ředitel krajského úřadu	Mobil-veřejný:	
E-mail:	tomas.kotyz@msk.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	HECZKOVÁ Lenka Ing., Bc.	Funkce v komisi:	tajemník	Telefon práce:	595 622 683
Adresa práce:	Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava	Funkce na pracovišti:	vedoucí oddělení vodního hospodářství	Mobil-veřejný:	
E-mail:	lenka.heczkova@msk.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	KRESTA Jan Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	595 138 126
Adresa práce:	KHS Ostrava, Na Bělidle 724/7, 702 00 Ostrava	Funkce na pracovišti:	ředitel odboru hygieny obecné a komunální	Mobil-veřejný:	
E-mail:	jan.kresta@khsoba.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	ZUBER Tomáš Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	595 622 367
Adresa práce:	28. října 2771/117, 702 18 Ostrava	Funkce na pracovišti:	vedoucí oddělení pro krizového řízení	Mobil-veřejný:	
E-mail:	tomas.zuber@msk.cz	Poznámka:	596628608, 725140070	Fax:	

Jméno:	FILGAS Jan Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	595 622 388
Adresa práce:	Krajský úřad Moravskoslezského kraje, 28. října 117, Ostrava	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru ŽP a zemědělství	Mobil-veřejný:	
E-mail:	jan.filgas@msk.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	KUŽEL Tomáš Mgr. brig., gen.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	974 721 220
Adresa práce:	30. dubna 24 702 00 Ostrava	Funkce na pracovišti:	ředitel krajského ředitelství	Mobil-veřejný:	
E-mail:	tomas.kuzel@pcr.cz	Poznámka:	sekretariát 974 721 229	Fax:	

Jméno:	BIRKLEN Petr Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	596 657 302
Adresa práce:	Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava	Funkce na pracovišti:	generální ředitel	Mobil-veřejný:	
E-mail:	gen_reditel.sekretariat@pod.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	TUŠIL Petr Ing. Ph.D., MBA	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	596 900 205
Adresa práce:	ČHMÚ, K myslivně 3/2182, Ostrava	Funkce na pracovišti:	ředitel pobočky Ostrava	Mobil-veřejný:	
E-mail:	petr.tusil@chmi.cz	Poznámka:		Fax:	

B.7.2 Povodňová komise ORP Nový Jičín

Stanoviště: Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín

Telefon: 556 768 222

E-mail: posta@novyjicin-town.cz

Seznam členů povodňové komise ORP Nový Jičín

ORP Nový Jičín

Stanoviště: Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín
 Telefon: 556768222
 E-mail: e-podatelna@novyjicin.cz

Jméno:	KOPECKÝ Stanislav Mgr.	Funkce v komisi:	předseda	Telefon práce:	556 768 225
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	starosta	Mobil-veřejný:	704 483 171
E-mail:	stislav.kopecky@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	SOLANSKÝ Josef Mgr.	Funkce v komisi:	místopředseda	Telefon práce:	556 768 230
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	tajemník	Mobil-veřejný:	731 643 636
E-mail:	josef.solansky@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	BALARYN Lumír Ing.	Funkce v komisi:	tajemník	Telefon práce:	556 768 304
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Masarykovo nám.1, 74101	Funkce na pracovišti:	oddělení hosp. správy, krizové řízení	Mobil-veřejný:	724 367 471
E-mail:	lumir.balaryn@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	556 768 304
Jméno:	DOBROZEMSKÝ Václav JUDr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 228
Adresa práce:	Městský úřad Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	vaclav.dobrozemsky@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	PERÚTKA Jaroslav	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 394
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	jaroslav.perutka@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	PETRUSEK Martin Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 359
Adresa práce:	Městský úřad Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	referent OŽP	Mobil-veřejný:	
E-mail:	martin.petrusek@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	DURAJ Jiří npor., Bc.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	974 735 651
Adresa práce:	Vančurova 704/44, 741 11 Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	Vedoucí obvodního oddělení	Mobil-veřejný:	607 008 399
E-mail:	nj.oo.njicin@pcr.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	HAVRLANT Josef Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	956 951 215
Adresa práce:	LČR, OST Frýdek-Místek, Nádražní 2811, 738 01	Funkce na pracovišti:	správce toků oblast povodí Odry	Mobil-veřejný:	
E-mail:	josef.havrlant@lesy.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	BURDÍKOVÁ Pavlína Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	571 685 096
Adresa práce:	Povodí Moravy, s.p., Hemy 21, 757 01 Valašské Meziříčí	Funkce na pracovišti:	vedoucí provozu	Mobil-veřejný:	602 768 980
E-mail:	provozvalmez@pmo.cz	Poznámka:		Fax:	571 623 745
Jméno:	PEŠAT Richard Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 335
Adresa práce:	Městský úřad Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	vedoucí oddělení	Mobil-veřejný:	
E-mail:	richard.pesat@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	BÁRTKOVÁ Eva Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 294
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Masarykovo nám.1, 74101	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru životního prostředí	Mobil-veřejný:	603 818 893
E-mail:	eva.bartkova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	MACÍČEK Libor Bc.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 340
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Divadelní1, 74101	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru dopravy	Mobil-veřejný:	
E-mail:	libor.macicek@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	STRAKOVÁ Jarmila Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 213
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Masarykovo nám.1, 74101	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru finančního	Mobil-veřejný:	
E-mail:	jarmila.strakova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	FIGAROVÁ Alena Bc.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 295
Adresa práce:	Město Nový Jičín, Masarykovo nám.1	Funkce na pracovišti:	referent odboru sociálních věcí	Mobil-veřejný:	
E-mail:	alena.figarova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	SYROVÁTKA Ondřej Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 229
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	ondrej.syrovatka@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	BLAHUŠ Marek Ing	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 202
Adresa práce:	MěÚ Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	vedoucí odd. vod. hosp.	Mobil-veřejný:	
E-mail:	marek.blahus@novyjicin.cz	Poznámka:	734422100 - pro případ povodně	Fax:	
Jméno:	ADAMUS Petr plk., Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	950 725 011
Adresa práce:	Propojovací 2309/3, 741 01 Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	ředitel ÚO Nový Jičín	Mobil-veřejný:	
E-mail:	msk.sekretariat.nj@hzscr.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	LEŠÁNKOVÁ Lenka	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 211
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	referentka	Mobil-veřejný:	
E-mail:	lenka.lesankova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	

B.7.3 Povodňová komise Starý Jičín

Starý Jičín

Stanoviště: Starý Jičín 133/, 74231 Starý Jičín
 Telefon: 556785150
 E-mail: podatelna@stary-jicin.cz
 Poznámka: Digitální povodňový plán: <http://www.edpp.cz/dpp/stary-jicin>

Jméno:	KALÍŠEK Rudolf Bc.	Funkce v komisi:	předseda	Telefon práce:	+420 556 785154
Adresa práce:	Obecní úřad Starý Jičín	Funkce na pracovišti:	starosta obce	Mobil-veřejný:	602 765 290
E-mail:	kalisek@stary-jicin.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	VAHALA Miloslav	Funkce v komisi:	místopředseda	Telefon práce:	556 785 153
Adresa práce:	Starý Jičín č.p.133	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	vahala@stary-jicin.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	WACLAV Pavel	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	
Adresa práce:		Funkce na pracovišti:		Mobil-veřejný:	
E-mail:		Poznámka:		Fax:	

Jméno:	VAHALA Radek	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	
Adresa práce:		Funkce na pracovišti:		Mobil-veřejný:	
E-mail:		Poznámka:		Fax:	

Jméno:	SEGEŤA Petr Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	
Adresa práce:		Funkce na pracovišti:		Mobil-veřejný:	
E-mail:		Poznámka:		Fax:	

Jméno:	POSPÉCH Jakub	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	
Adresa práce:		Funkce na pracovišti:		Mobil-veřejný:	
E-mail:		Poznámka:		Fax:	

Jméno:	PECHÁČEK Martin	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 706 181
Adresa práce:	Plynstav,s.r.o., Beskydská 66,74101, N.Jičín	Funkce na pracovišti:	předseda osadního výboru Jičina	Mobil-veřejný:	
E-mail:	martinpechacek@seznam.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	JANÝŠKA Jan	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 758 683
Adresa práce:	ARPEX Morava, Malostranská 23, Šenov u N.Jičína	Funkce na pracovišti:	zástupce velitele JSH Starý Jičín	Mobil-veřejný:	
E-mail:	doktor.jan@seznam.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	PAVLÍK Martin	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	
Adresa práce:	VOP ŠENOV,Dukelská 102	Funkce na pracovišti:	předseda osadního výboru Starojická Lhota	Mobil-veřejný:	
E-mail:	mtn.pavlik@centrum.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	PAVLICOVÁ Jana	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	972 766 105
Adresa práce:	SŽDC Oblast řed. Ostrava, Muglinovská 1038/5	Funkce na pracovišti:	předsedkyně osadního výboru Dub	Mobil-veřejný:	
E-mail:	pavlica@seznam.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	SEGEŤA František	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	
Adresa práce:	FERY Logistik, s.r.o., Palackého 1675/25,Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	dopravce	Mobil-veřejný:	
E-mail:	ferynj@seznam.cz	Poznámka:		Fax:	

Jméno:	HOLEŇA Pavel Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	571 675 675
Adresa práce:	FRIPOS s.r.o., ul.Hemy 830, 751 01, Valašské Meziříčí	Funkce na pracovišti:	technik	Mobil-veřejný:	605 886 975
E-mail:	holena.pavel@seznam.cz	Poznámka:		Fax:	

B.7.4 Povodňová komise Nový Jičín




Nový Jičín

Stanoviště: Masarykovo náměstí 1/1, 74101 Nový Jičín
 Telefon: 556768222
 E-mail: posta@novyjicin-town.cz

Jméno:	KOPECKÝ Stanislav Bc.	Funkce v komisi:	předseda	Telefon práce:	556 768 225
Adresa práce:	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1	Funkce na pracovišti:	starosta	Mobil-veřejný:	703 483 171
E-mail:	stanislav.kopecky@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	DOBROZEMSKÝ Václav JUDr.	Funkce v komisi:	místopředseda	Telefon práce:	556 768 228
Adresa práce:	Městský úřad Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	vaclav.dobrozemsky@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	BALARYN Lumír Ing.	Funkce v komisi:	tajemník	Telefon práce:	556 768 304
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 74101	Funkce na pracovišti:	oddělení hosp. správy, krizové řízení	Mobil-veřejný:	724 367 471
E-mail:	lumir.balaryn@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	556 768 304
Jméno:	BÁRTKOVÁ Eva Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 294
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 74101	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru životního prostředí	Mobil-veřejný:	603 818 893
E-mail:	eva.bartkova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	BLAHUŠ Marek Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 202
Adresa práce:	MěÚ Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	vedoucí odd. vod. hosp.	Mobil-veřejný:	
E-mail:	marek.blahus@novyjicin.cz	Poznámka:	734422100 - pro případ povodně	Fax:	
Jméno:	PEŠAT Richard Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 335
Adresa práce:	Městský úřad Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	vedoucí oddělení	Mobil-veřejný:	
E-mail:	richard.pesat@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	MACÍČEK Libor Bc.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 340
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Divadelní 1, 74101	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru dopravy	Mobil-veřejný:	
E-mail:	libor.macicek@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	PETROŠ Zdeněk Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 305
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 74101	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru organizačního	Mobil-veřejný:	
E-mail:	zdenek.petros@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	SYROVÁTKA Ondřej Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 229
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	ondrej.syrovatka@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	TICHÝ Pavel Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 764 843
Adresa práce:	Technické služby města Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	Ředitel TSM Nový Jičín	Mobil-veřejný:	
E-mail:	reditel@tsnj.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	SOLANSKÝ Josef Mgr.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 230
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	tajemník	Mobil-veřejný:	731 643 636
E-mail:	josef.solansky@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	RÝDEL Daniel Bc.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 281
Adresa práce:	Městská policie Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	Ředitel MP	Mobil-veřejný:	
E-mail:	daniel.rydel@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	ŽÁK Kamil Ing.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 236
Adresa práce:	Městský úřad Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	vedoucí odboru	Mobil-veřejný:	
E-mail:	kamil.zak@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	FRIEDECKÁ Eva	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 372
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	vedoucí oddělení	Mobil-veřejný:	
E-mail:	eva.friedecka@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	PERÚTKA Jaroslav	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 394
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	místostarosta	Mobil-veřejný:	
E-mail:	jaroslav.perutka@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	NOVÁKOVÁ Radka MA., MSc.	Funkce v komisi:	člen	Telefon práce:	556 768 386
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	tisková mluvčí	Mobil-veřejný:	
E-mail:	radka.novakova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	
Jméno:	LEŠÁNKOVÁ Lenka	Funkce v komisi:	zapisovatel(ka)	Telefon práce:	556 768 211
Adresa práce:	MěÚ Nový Jičín	Funkce na pracovišti:	referentka	Mobil-veřejný:	
E-mail:	lenka.lesankova@novyjicin.cz	Poznámka:		Fax:	

B.7.5 Povodňová komise pro popisovanou stavbu

předseda – odpovědná osoba zhotovitele stavebních prací:

Tísňová volání		 112 – tísňová linka  155 – záchranná služba  158 – policie  156 – městská policie  150 – hasiči
----------------	--	--

V Brně, červenec 2025

Vypracoval: Ing. Jaroslav Gric