

11 PŘÍLOHY

Příloha č. 1: *Vyhlášení stupně povodňové aktivity*

VYHLÁŠENÍ SPA

Vyhlášení stavu pohotovosti (ohrožení) v rámci územní působnosti obce podle ustanovení § 78 odst. 3 písm. h) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

Podle hlášení Povodňové komise obce dne..... v hod bylo na vodním toku v profiluv hod dosaženo hodnot výšky hladiny cm (průtoku m³/s) , která odpovídá 2. stupni povodňové aktivity - stav pohotovosti (3. stupni povodňové aktivity - stavu ohrožení).

Proto Povodňová komise obce vyhláší dnes, t.j. v hod. stav pohotovosti (stav ohrožení) ve smyslu ustanovení § 78 odstavce 3 písm. h) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách v rámci územní působnosti obce.

Vyhlášení stavu pohotovosti (stavu ohrožení) bude telefonicky oznámeno povodňové komisi ORP.

Ve dne v hod.

.....
Předseda povodňové komise obce

ODVOLÁNÍ SPA

Odvolání druhého a třetího stupně povodňové aktivity – stavu pohotovosti a stavu ohrožení ve správním obvodu obce na vodním toku od říčního kilometru po říční kilometr

Povodňová komise obce odvolává druhý a třetí stupeň povodňové aktivity – stav pohotovosti a stav ohrožení na území obce na vodním toku od říčního kilometru do říčního kilometru dne v hodin minut.

Zrušení stavu pohotovosti (stavu ohrožení) bude telefonicky oznámeno povodňové komisi ORP.

Ve dne v hodin

.....
Předseda povodňové komise obce

Příloha č. 3: Fotodokumentace města Hrádek nad Nisou a koryta Lužické Nisy po povodni 2010







Příloha č. 4: Fotodokumentace z obnovy koryta Lužické Nisy po povodni 2010



Příloha č. 5: Evidenční list hlásného profilu ve městě Hrádek nad Nisou

Evidenční list hlásného profilu č.259					
Stanice kategorie : A					
Tok:	Lužická Nisa	Stanice:	Hrádek nad Nisou	Obec:	Hrádek nad Nisou
Kraj:	Liberecký kraj	ORP:	Liberec		
Provozovatel stanice:		ČHMÚ Ústí nad Labem			
Centrum automatického sběru dat:		RPP ČHMÚ Ústí nad Labem			
Staničení:	2.80	[km]	Číslo hydrologického pořadí:	2-04-07-037	
Plocha povodí:	355,30	[km ²]	Zeměpisné souřadnice:	144946 v.d. 505126 s.š.	
Nula vodočtu:	239,36	[m.n.m.]	Procento plochy povodí toku:	94,3	
Stupně povodňové aktivity:	[cm]	[m ³ .s ⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku:		
bdělost	175	57,8	Hrádek n. N. - státní hranice		
pohotovost	210	76,5	Kritické místo:		
ohrožení	240	94			
Průměrný roční stav:	35	[cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅
Průměrný roční průtok:	5,46	[m ³ .s ⁻¹]	[m ³ .s ⁻¹]	33,1	99,3
				Q ₁₀	Q ₅₀
				141	273
				Q ₁₀₀	346
Odesílatel zpráv:	Četnost hlášení SPA:	I.	2 x denně		
		II.	3 x denně		
		III.	3hodinové hlášení		
Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyrozumí:			
Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:		Mapa v měřítku 1:50 000 :			
[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.		
395	07.08.2010	253	10.03.2000		
315	14.08.2002	221	12.03.1981		
261	21.07.1981	220	06.01.1982		
240	21.07.2011	201	03.01.2003		
236	09.08.1977	200	18.03.1998		
235	12.07.1996				
228	02.08.1977				
228	07.07.1997				
Popis umístění profilu :					
silniční mostek, levý břeh					

259

[Generováno : 01.12.2015]

Český hydrometeorologický ústav, Hlásná a přepovědní povodňová služba

Aplikace vyrobena firmou Hydrossoft Velešlavín s.r.o.

VÝZVA K PŘÍPRAVĚ NA EVAKUACI

Z důvodu zvyšování hladiny toku jsem byl seznámen dne v hodin s nutností přípravy na evakuaci. V případě jejího vyhlášení beru na vědomí nutnost opustit území ohrožené povodní a dbát pokynů povodňového orgánu obce a složek IZS. Byl jsem seznámen se základními pravidly opuštění objektu a přípravy evakuačního zavazadla.

Před opuštěním proveďte základní kroky:

- Vypněte všechny plynové a elektrické spotřebiče, které máte v provozu kromě ledničky a mrazničky,
- v případě dlouhodobé evakuace uzavřete uzávěr plynu, vody i elektřiny.
- uhasťte otevřený oheň (krb, kamna, svíčky...),
- vypněte topení (plynový kotel),
- zhasněte před odchodem všechna světla,
- vezměte s sebou i svá domácí zvířata,
- uzamkněte dům,
- ověřte, zda i ostatní v budově vědí o evakuaci,
- opusťte budovu podle a na vchodové dveře umístěte zprávu, kdo, kdy a kam se evakoval a kontakt na osoby.

Evakuační zavazadlo by mělo obsahovat zejména tyto věci:

- Trvanlivé jídlo a pití + nádobí,
- cennosti a dokumenty (pojistné smlouvy)
- léky a osobní hygienické potřeby,
- oblečení a vybavení pro přespání,
- přístroje, nástroje (nabíječky mobilů) a zábava (pro děti)

V dne

.....
Předseda povodňové komise obce

OSNOVA ZPRÁVY O POVODNI

- 1. Hydrometeorologická situace**
 - Popis hydrometeorologické situace před povodní
 - Stav před povodní na vodních tocích a rozhodujících vodních dílech
 - Průběh hydrologických jevů za povodně, kulminační průtoky
 - Průběh ledových jevů na tocích a jejich vliv na průběh povodně
 - Ovlivnění hydrologické situace vodními díly, rozhodující manipulace

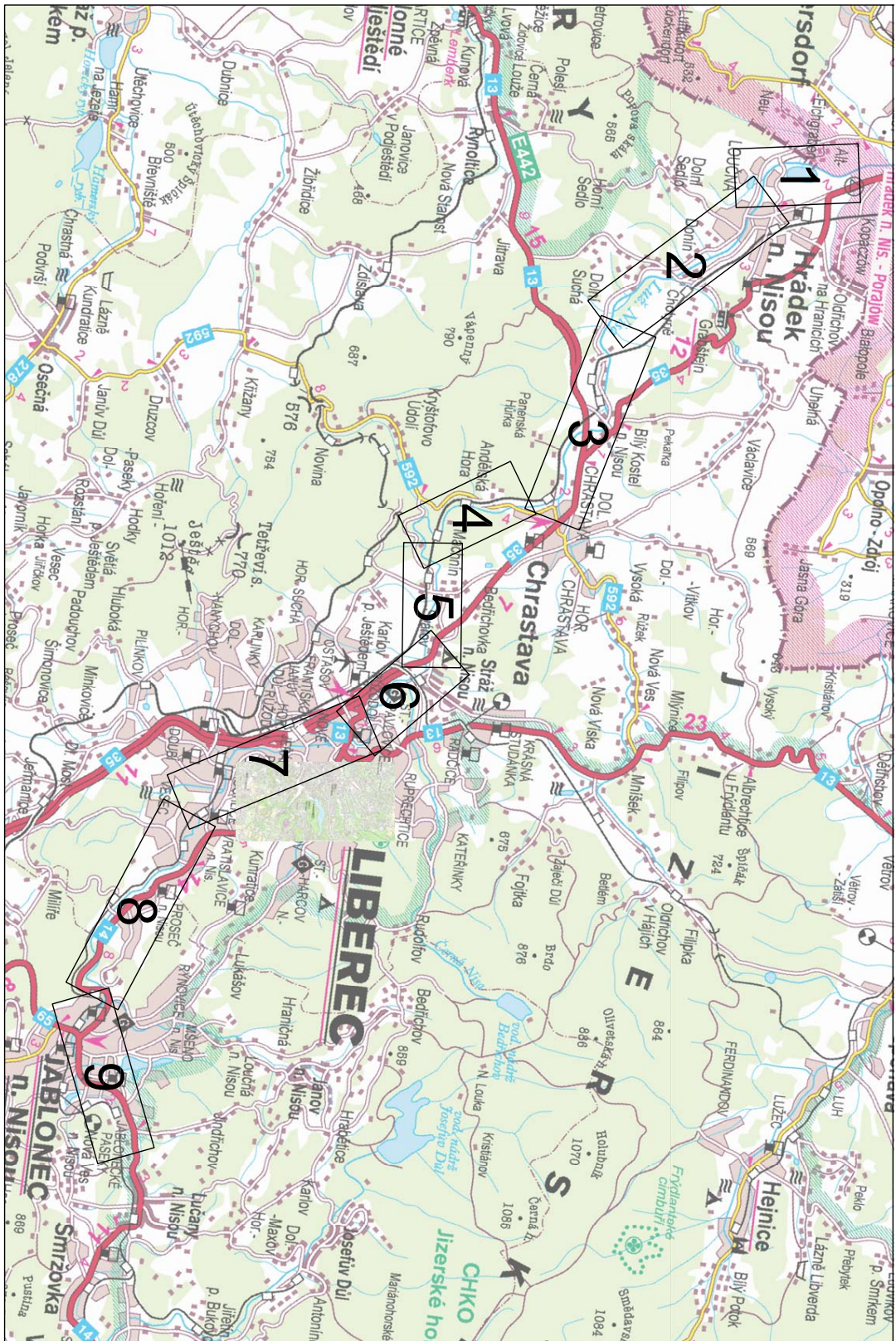
- 2. Provedená opatření na ochranu před povodněmi na území obce**
 - Provozní situace na vodních tocích
 - Činnost jednotlivých složek, přehled zabezpečovacích prací
 - Zhodnocení spolupráce s povodňovými orgány dalších stupňů a s dalšími účastníky povodňové služby
 - Vyžádání výpomoci (hasiči, policie, armáda, ostatní)
 - Přehled významných záchranných prací (evakuace)
 - Přehled vyhlášených stupňů povodňové aktivity
 - Celkové zhodnocení povodňových aktivit na území obce
 - Vyčíslení mimořádných nákladů za povodně

- 3. Důsledky povodně a vzniklé škody**
 - Rozsah rozlivů, zatopené pozemky a objekty
 - Škody na vodních tocích a objektech s tokem souvisejících
 - Škody a závady na ostatních objektech
 - Vyčíslení povodňových škod

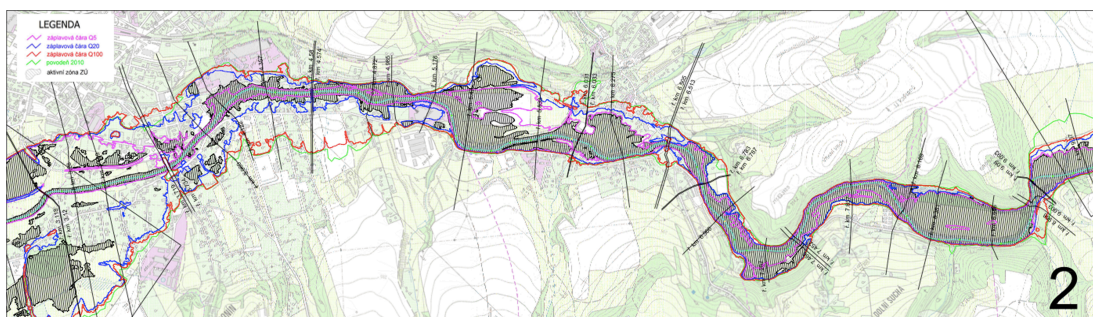
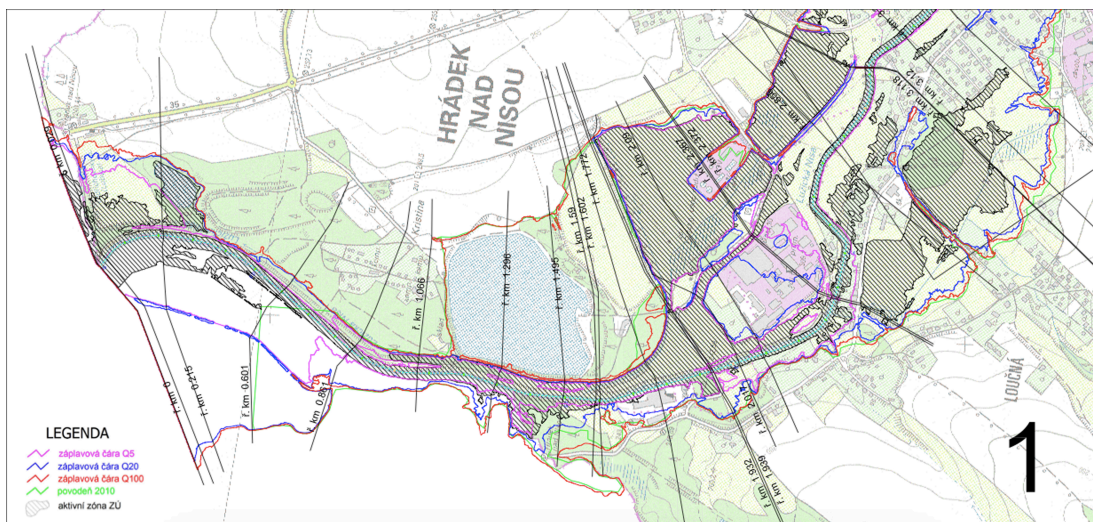
- 4. Celkové zhodnocení, návrh opatření**
 - Vlastní přijatá opatření
 - Potřeba doplňujících evidenčních a dokumentačních prací
 - Opatření k odstranění povodňových škod
 - Opatření ke zlepšení spolupráce s ostatními účastníky povodňové služby v rámci území obce

- 5. Přílohy**
 - Tabulky, grafy
 - Fotografie
 - Videozáznamy

Príloha č. 8: Listoklad záplavového územia pro celý vodní tok Lužická Nisa



Příloha č. 9: Listoklady vybraného úsek na Lužické Nise ve městě Hrádek nad Nisou



Příloha č. 10: *Mapy záplavových území na Lužické Nise ve městě Hrádek nad Nisou pro průtoky Q_N*




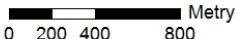
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
ŘEKY LUŽICKÉ NISY



Legenda

 Q1

 Ortofoto

 Metry
0 200 400 800

Vypracovala: Lišková Karolína



ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
ŘEKY LUŽICKÉ NISY



Legenda

- Q2
- Ortofoto

0 200 400 800 Metry

Vypracovala: Lišková Karolína



ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
ŘEKY LUŽICKÉ NISY



Legenda

- Q5
- Ortofoto

0 200 400 800 Metry

Vypracovala: Lišková Karolína

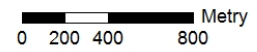


ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
ŘEKY LUŽICKÉ NISY



Legenda

- Q10
- Ortofoto



Vypracovala: Lišková Karolína

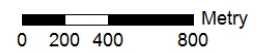


ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
ŘEKY LUŽICKÉ NISY



Legenda

- Q20
- Ortofoto





Vypracovala: Lišková Karolína

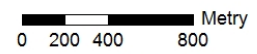


ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
ŘEKY LUŽICKÉ NISY



Legenda

-  Q50
-  Ortofoto



Vypracovala: Lišková Karolína