

Matrice informací od obcí - Koncepce protipovodňové ochrany Libereckého kraje - k 19.7.2006

Členění podle ORP + obce

Poř. Číslo	ORP	Správce toku	Lokalita	Tok	Počet ohrožených objektů: obytné domy (čísels popisných)	Počet ohrožených objektů: rekreačních objektů	Počet ohrožených objektů: podnikatelské činnosti (fyzických a právnických osob)	Jiné ohrožené objekty	Počet osob v ohrožených objektech	Celkový počet obyvatel obce	Počet osob, které se budou muset evakuovat při povodni	Potřeba čerpací techniky během povodně	Potřeba mobilního zdroje elektrické energie během povodně (výkon v kW, např. elektrocentrály)	Výše škod při povodních (specifikujte v tis. Kč podle roku kdy povodně byly)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
1.	Frýdlant v Č.	P Labe	Bílý Potok	Smědá	x	x	x	x	x	640	x	x	x	x
2.		P Labe	Hejnice	Smědá	18	7	x	3 mosty a lávky	40	2750	6 + obsazení kempu	stačí prostředky SDH	x	3000
3.		P Labe	Raspenava	Smědá	127	36	8		484	2880	20			7500 (r. 2002)
4.		P Labe	Frýdlant v Čechách	Smědá	242	0	80	5	839	7495	839			
5.		P Labe	Višňová	Smědá	49	3	2	4 mosty a lávky	150	1340	95	4 čerpadla 4x čerpací jednotka	1 EC 4,7 kW	500.000 r. 1995 2.280.000 r. 1997 4.000.000 r. 2002
			Višňová	Višňovský p.	15			2 mosty a lávky						
			Višňová	Bulovecký p.	6			2 mosty a lávky						
			Višňová	Boreček	1									
			Višňová	Krčelecký p.	10									
6.		P Labe	Černousy	Smědá	2		1 Lineta a.s.		7		6	plovoucí č.		
			Černousy	Boleslavský p.	3				11	324				
7.	P Labe	Dětřichov	Oleška	14 (jen jejich sklepy)	2	0	0	10	624	0	PS12	0	poslední větší voda byla před rekonstrukcí vodního toku před r. 1980	
8.	P Labe	Heřmanice	Oleška	10	3	1 fa Novotný		45	237	45	2 kalová čerpadla	EC 2kW		
9.	P Labe	Dolní Řasnice	Řasnice	17	12	x	x	65	510	10	PPS12 1x plovoucí č. 1x ponorná č. 2x	4 kW	neodhadnuto	
10.	P Labe	Krásný Les	Řasnice	20	15	x	x	58	450	18	x	x	1200,- Kč	
11.	P Labe	Habartice	(Kočičí) Hraniční pot.	8	3	0	narušení hráze přilehlého rybníka	40	450	40	3 čerpadla	0	3.000-5.000 tis. Kč	
	P Labe	Habartice (Háj)	(Kočičí) Hraniční pot.	0	1	0		4	22 (Háj)	4	1 čerpadlo	0	500. tis. Kč	
	P Labe	Habartice (ucp.podz. části toku)	(Kočičí) Hraniční pot.	39	5	7		167	450	167	7 čerpadel	0	15.000 tis. Kč	
12.	Turnov	P Labe	Malá Skála	Jizera	8	2	4		60	1064	12	čerpadlo benz.	100	nebylo vyčísleno odhad 500 tis. Kč
13.		P Labe	Rakousy	Jizera	3	5	0	1 (obecní komunikace v délce 3,25 km)		71	7	1	0	120
14.		P Labe	Turnov	Jizera	91	x	68	163 garáže, sklady, has. zbrojnice	203	14.700	do 100			16 mil. - r. 1978 70 mil. - r. 2000
15.		P Labe	Všeň	Jizera	5	1	1		20	514	0	2 čerpadla	0	100.000,- Kč
			Všeň	Modřišický p.	2	1	1		10		0			
			Všeň	Všeňský p.	6				7		0			
16.		P Labe	Modřišice	Jizera	85	1	6	bývalý vepřín	162	367	162	čerpadla		0

17.		P Labe	Přepeře	Jizera	31	6	2	1 (trafostanice VČE)	100	845	100	během povodně nic, po povodni plovoucí čerpadlo	během povodně nic po povodni ano	na obecním majetku nebyly škody
18.		P Labe	Příšovice	Jizera	80	15	10	25	cca 220 zahr. kolonie, 15 ks chatky, stánky + soc. zař. 3 ks, Jacht klub, areál hasičů, kempy	1325	cca 40	50 čerpadel, has. centrály	250 kW	cca 400 tis. Kč - r. domy cca 2-3 mil. Kč - závody
19.		P Labe	Svijany	Jizera	25	1	2			75	50	při povodni nereálné, následně sklepy čerpá SDH	máme 1 EC, potřeba celkem 3 EC, celkem 12kW	500 tis. Kč
20.		P Labe	Třtí	Mohelka	15	10	1	x	23	183	23			
21.	Jilemnice	P Labe	Jablonec nad Jiz.	Jizera	98	18	10	2 (ZŠ, MVE)	350	1940	5 až 50	5-6 strojů po povodni	min. 5 strojů, min. 2 kW	cca 1.000 tis. Kč
22.		P Labe	Hradsko	Jizera	3	x	1	2 (splav, MVE)	50		10	min. 2 stroje	min. 1 stroj	300 tis. Kč
		P Labe	Poniklá	Jizera		1 (čp. 44)	1 (čp. 45 - penzion Klára)			1231	12	PPS 12		6675 tis. Kč (r. 2000)
23.			Poniklá	Ponikelský p.				propusti u čp. 148 a 249						
			Poniklá	Novoveský p.		1 (čp. 13)								
24.		P Labe	Přívlačka	Jizera	2 (čp. 431, 416)			jímání pitné vody a náhon MVE	6	1231	6	PPS 12		6675 tis. Kč (celkem v r. 2000)
25.		P Labe	Horní Sytová	Jizera	2	2		1 (Hotel Jizera - ubytovací zařízení pro děti - tábor)	cca 45 (při plném obsazení počet osob nepravdělně vysoký)	925	45			nezjištěno
		P Labe	Horní Sytová	Jizerka	6	1	6		39		13			nezjištěno
26.		P Labe	Hrabačov	Jizerka	11	7	4	0	31	750	22	K dispozici: kalové čerpadlo elektrické, plovoucí motorové čerpadlo, motorové čerpadlo PS12 (1200l/min.)	K dispozici: 1x EC 2 kW	nebylo vyčísleno
26.			Hrabačov	Jilemka	12	7	2	0	35		18	Ještě je třeba: motorová jednotka, kalové čerpadlo s výkonem 800 l/min., vysoušeče	Ještě je třeba: 1x EC 2 kW	nebylo vyčísleno
26.a			Jilemnice	Jilemka	26	7	1x objekt, 1x celý areál firem	0	74	4955	36	K dispozici: kalové čerpadlo elektrické, plovoucí motorové čerpadlo, motorové čerpadlo PS12 (1200l/min.) Ještě je třeba: motorová jednotka, kalové čerpadlo s výkonem 800 l/min., vysoušeče	K dispozici: 1x EC 2 kW Ještě je třeba: 1x EC 2 kW	nebylo vyčísleno

27.		P Labe	Víchová	Jizerka	14	2	6	1 (kabiny TJ Sokol)	46	925	0			nezjištěno
		P Labe	Dolní Štěpanice	Jizerka	30	4	3	1	170	1104	100 až 170	0	0	5 mil.
			Dolní Štěpanice	Cedron	14	9	2	2	80		30 až 80	0	0	1 mil.
			Dolní Štěpanice	Lhotecký p.	6	1		2	40		10 až 40	0	0	0,5 mil.
			Dolní Štěpanice	Benecký p.	2				2		2	0	0	0,2 mil.
27a.			Dolní Štěpanice	p. z Habánky	3	3			30		10 až 30	0	0	0,4 mil.
28.	Semily	P Labe	Dolní Sytová	Jizera										100 tis. Kč
29.		P Labe	Háje nad Jizerou	Jizera	22			1	26	645	7	ne	ne	(r. 2000 - obecní
30.		P Labe	Benešov u Semil	Jizera	7 (čp. 192, 60, 57, 188, 189, 199, 213)		1	1	cca 65	826	cca 26	4 čerpadla	1-2 EC	
31.		P Labe	Semily	Jizera	2	0		0	6 v obytných domech	8830	6 v obytných domech	nepotřebujeme - 5 má SDH Semily	nepotřebujeme - 2 EC má JPO III	r. 1978 - nezaznamenaný, r. 2002 - nezaznamenaný
		P Labe	Semily	Oleška	0	0	fa Polyform	kulturní dům, KC Golf, hotel						
32.		P Labe	Bělá	Oleška	10	z toho 6	x	1 sklepy bývalé školy	4 trv. počet	260	4	has. stříkačka		
33.		P Labe	Libštát	Oleška	8	2	3		153	987	8	1 mot. kalové čerpadlo	2 ks EC 2,5-5,0 kW	objekty 300,- komunikace 150,-, zařízení 250,- (r. 1982)
34.		P Labe	Košťálov	Oleška	25		7		20	1671	10 při velké povodni	kalové č.	EC 10 kW, 8 kW	rok 1971 (16)
			Košťálov	Kundratický p.	15		2							
			Košťálov	Želechovský p.	6	1	1							
			Košťálov	Stružinecký p.										
35.		P Labe	Slaná - Sutice	Oleška	8 Bořkov 4, 32 - neobydlen, 33, 73, 76, 77, 86, 75 - rekonstrukce	1	2	Sutice 2, Slaná 74	81 11 obytné domy 70 Sutice	640	11			
36.		P Labe	Slaná - Bořkov	Oleška										
37.	Železný Brod	P Labe	Železný Brod	Jizera	90	2	12	2 MŠ, 1 ZvŠ 1 MěDD, 1 pošta	1614		180	30	100	27.000.
		P Labe	Železný Brod	Žernovník	5	2	5	x	40	4791	5	2	4	1.000.
38.		P Labe	Líšný	Jizera	26	x	2	x	215	242	58	6	4	3
39.	Jablonec n.N.	P Labe	Josefův Důl	Kamenice										
40.		P Labe	Dolní Maxov	Kamenice										
41.		P Labe	Antonínov	Kamenice	4	10	10	4	240	1001	240	4 MKČ	EC 2x 30 kVA s rozvodovými kabely	3.000
			Jablonec nad Nisou	Lužická Nisa	168		38	20 (17)	2000		750	Plovoucí č. + MKČ 10	3 EC 30kVA	
			Jablonec nad Nisou	Bílá Nisa (Rýnovická)	10		11	1 (17)	43		30	2 MKČ	1 EC 30 kVA	967 000 - odhad pro Q100
			Jablonec nad Nisou	Mšenský p.	39		9	1 (17)	324		260	3 MKČ	1 EC 30 kVA	
42.		P Labe	Jablonec nad Nisou	Mohelka	20		4		60	45260	40	2 MKČ	1 EC 30 kVA	9000 - odhad pro Q100
43.		P Labe	Rychnov u Jablonce	Mohelka	31	8	6	3 - MěU, TJ Spartak, ČOV	160	2013	160	3 MKČ	2 EC 30kVA	100.000.000
44.	Tanvald	P Labe	Albrechtice v Jiz.hor.	Kamenice	9	15	0	1 Pošta	58	340	58	1	1 (6 kW)	údaje nejsou k dispozici
45.		P Labe	Jiřetín	Kamenice	3	3	1	0	30	650	30	0	0	údaje nejsou k dispozici

		P Labe	Tanvald	Kamenice	14	8	2	1 Zvláštní škola	49		49	2	1 EC 10 kW	údaje nejsou k dispozici	
46.		P Labe	Tanvald	Desná	2	3	15	0	2	7000	2	2	1 EC 10 kW	údaje nejsou k dispozici	
47.		P Labe	Velké Hamry	Kamenice			1	0	100	2800	100	1	1 EC 6 kW	údaje nejsou k dispozici	
48.		P Labe	Plavy	Kamenice	16	6	8	1 MŠ	79	1100	79	1	1 EC 6 kW	údaje nejsou k dispozici	
49.		P Labe	Desná v Jiz.hor.	Černá Desná	18(1)	0	2(3)	4(5)	329						
		P Labe	Desná v Jiz.hor.	Bílá Desná	10	3	1(2)		21						
50.			Desná v Jiz.hor.	Černá Říčka	7	2	2(4)		27	3500	130				
51.	Liberec	P Labe	Vratislavice n Nisou	Lužická Nisa	15	5		Intex a.s. Viali s.r.o. Vratislavická Kyselka a.s. Libea s.r.o. Di-Color s.r.o.	x	50	6900	20	4x 1600 lit./min.	4x 5 kW	0
52.		P Labe	Liberec	Lužická Nisa	177	20	29	74	1810		180		plovoucí a kalová čerpadla	4x 5 kW	celkem 7750 r. 2002
			Liberec	Dubský p.	40	5	0	7	274		27		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Harcovský p.	28	2	2	2	763		76		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Ostašovský p.	25	1	0	1	101		10		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Františkovský p.	26	1	2	0	98		10		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Janovodolský-Zlatý potok	29	1	1	1	116		12		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Slunný p.	17	2	2	3	70		7		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Plátenický p.	3	0	0	1	30		7		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Radčický p.	7	0	0	0	29		4		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Luční potok	4	2	0	0	14		7		plovoucí a kalová čerpadla		
			Liberec	Ruprechtický p.	2	1	0	0	18	97400	4		plovoucí a kalová čerpadla		
53.		P Labe	Stráž nad Nisou	Lužická Nisa	4	1	9	0	180		15	4	1x do 5 kW	1.000 opěrné zdi, sanace	
			Stráž nad Nisou	Černá Nisa	2	1	4	0	100	1892	10	2	0	není známo	
54.		P Labe	Chrastava	Lužická Nisa	10		20		47		47		plovoucí č.	1EC 15kW	1073 (r. 2002)
			Chrastava	Jeřice	28		13		122	6100	122		kalové č.		10 (r. 2005)
55.		P Labe	Bílý Kostel	Lužická Nisa	45	16	6	11	120	840	40	3			6.500
56.		P Labe	Chotyně	Lužická Nisa	16	x	3	1 - Sokolovna	cca 48	861	cca 48		má SDH	nevím	0
57.		P Labe	Hrádek nad Nisou	Lužická Nisa	346	0		9 souborů budov - podniků	0	749	7436	266	2x čerpadlo 3,5 tis. l/s	2xEC 3-5 KW	1.230 tis. Kč v roce 2002 na budovách
58.		P Labe	Oldřichov v Hájích	Jeřice	12	4	2		49		49		ponorné a plovoucí čerpadla		nebyla přesně vyčíslena
			Oldřichov v Hájích	Malá Jeřice	4	2			11		11		ponorné a plovoucí čerpadla		
			Oldřichov v Hájích	Luční potok	2	1			10		10		ponorné a plovoucí čerpadla		
			Oldřichov v Hájích	Hřebenový p.	2				8	520	8		ponorné a plovoucí čerpadla		
59.		P Labe	Mníšek	Jeřice	30	14	3	x	101	1167	101	4	4 2kW	100.000 (r. 2002)	

60.		P Labe	Hodkovice n. Mohelkou	Mohelka	43	3	11	4 Trafostanice T994 a T995, čistírna odpadních vod, čerpací stanice užitkové vody	110	2695	100	nebude zapotřebí	nebude zapotřebí	nebyly vyčísleny
61.		P Ohře	Jablonné v Podještědí + Markvartice (18)	Panenský pot.	90	12	11	5	310 + osoby ze sloupce 8 a 9	2700	310 + osoby ze sloupce 8 a 9	Ve městě je sídlo HZS LK, požární stanice Jablonné v Podještědí, se kterou je velmi úzká spolupráce a tudíž i potřebná technika by byla zajišťována prostřednictvím tohoto subjektu	Dosavadní "záplavy" poškodily zejména zahrady u jednotlivých domů, došlo i k částečnému poškození objektů, výše škody nám však není známa, neboť vlastníci nemovitostí toto řeší prostřednictvím pojišťovacích ústavů	
			Postřelná (19)	Kubínský p. Kněžický (Petrovický) potok	3	0	1	2	10 + osoby ze sloupce 8 a 9	164	10 + osoby ze sloupce 8 a 9			
			Kněžice + Petrovice (20)		33	14	1	1	140 + osoby ze sloupce 8 a 9	303	140 + osoby ze sloupce 8 a 9			
			Heřmanice (21)	Heřmanický p.	39	43	4	0	246 + osoby ze sloupce 8 a 9	241	246 + osoby ze sloupce 8 a 9			
			Jablonné v Podještědí (22)	Železný potok	16	0	4	2	48 + osoby ze sloupce 8 a 9	2700	48 + osoby ze sloupce 8 a 9			
62.	Nový Bor	ZVS	Bukovany	Dobranovský p.	8 (čp. 14, 13, 9, 3, 59, 45, 49, 95)	4 (če. 3, 14, 15, 34)		1 (TJ Bukovany - sportovní zázemí)	14	126	x	auto, čerpadlo	x	x
63.		P Ohře	Pihel	Dobranovský p.	0	0	0	0	0	407	0	0	0	0
64.		P Ohře	Sloup v Čechách	Dobranovský p.	2	1	x	x	4	707	4	x	x	0
			Skalice u České Lípy (23)	Okrouhlický p.	4 (čp. 241, 174, 185, 188)	1			12					
65.		P Ohře	Skalice u České Lípy (23)	Šporka	3 (čp. 4, 110, 111)		1		13	1320	25			
66.		P Ohře	Nový Bor	Šporka	0	0	0	0	0	11439	0	0	0	0
67.		P Ohře	Polevsko	Šporka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68.		P Ohře	Velký Valtinov	Pannenský p.	4				8	186	8		elektrocentrála	
69.		P Ohře	Svitava	Svitávka	1	x	x	x	x	27	x	x	x	x
70.		P Ohře	Lindava	Svitávka	41	x	1	1 (Ústav soc. péče, Lindava čp. 242)	93	375	93	x	x	x
71.		P Ohře	Kunratice u Cvikova	Svitávka	17	x	1	x	30	530	10	x	x	x
72.		P Ohře	Mařeničky	Svitávka		1 (čp. 35)					2			
73.		P Ohře	Mařenice	Svitávka		3 (č.e. 1, čp. 73, 74)					0			
74.		P Ohře	Dolní Světlá	Svitávka		4 (čp. 171, 58, 44, 51)	1 (čp. 49)				0			
75.		P Ohře	Cvikov	Boberský p.	x	x	x	x	x	3.804	x	x	x	x
76.		P Ohře	Lindava	Boberský p.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
77.	Česká Lípa	P Ohře	Žandov - Dolní Police	Ploučnice	11	1		2 ČOV, klubovna ČRS	25	1930	25	postupně při opadnutí hladiny 3-5 ks	?	?
78.		P Ohře	Horní Police	Ploučnice		1	3	1 (čp. 34, rekreační objekt v dolní části obce)	5		5	0	0	15 tis. Kč (6)
			Horní Police	Valdecký p. (7)		0	2		0	650	3	0	0	10 tis. Kč (6)
		P Ohře	Jezvé	Ploučnice	20	5	2 (8)	2 (9)	60	282	20	(10))	EC 10 kW	cca 800 tis. Kčs (r. 1981)
79.			Jezvé	Valteřícký p.	3	3		2 (11)	15		15			není známo
			Jezvé	bezejmená v.	5	3	1							není známo
		P Ohře	Stružnice	Ploučnice	40	11	3 (12)	4 (13)	190	565	35	(14))	EC 10 kW	cca 1.200 tis. Kčs (r. 1981)
			Stružnice	Radečský p.	3	2			10		10			není známo

80.		Stružnice	Drobné vodoteče	5			3 (15)					není známo	
81.	P Ohře	Česká Lípa	Ploučnice	117	16	17	MŠ, ČOV, koupaliště, mosty, komunikace, IS	528	36120	528	čerpadla	EC	povodeň pouze Q2-5, nelze odhadnout
82.	P Ohře	Mimoň	Ploučnice	0	0	3 (Jatka Váša, VIA s.r.o. - ČOV, Slévárna hliníku - Polach s.r.o.)	0	12 (obyt. domy + podnikat. činnost)	6776	0	0	0	0
83.	P Ohře	Stráž pod Ralskem	Ploučnice	0	3	3	2 COV, Sběrný dvůr města	0	4100	0	0	0	0
		Stráž pod Ralskem	Ještědka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Stráž pod Ralskem	Dubnický p.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
??		Noviny pod Ralskem	Ploučnice	2	2	x	x	7	262	7	x	x	po regulaci Ploučnice v 70. letech povodně nejsou
84.	P Ohře	Mimoň	Panenský p.	20	0	6 (Tiskárna Ofseta, Čerpací stanice LPG, Restaurace u aut. náb., Večerka v Baarově ul., Klempířství Čermák, Kovářství Klimeš)	0	51+16=67 (obyt. domy + podnikat. činnost)	6776	0	0	0	0
85.	P Ohře	Pertoltice p. Ralskem	Pannenský p.	40	10	0	1 (kulturní dům v rekonstrukci)	160	330	120		6 kW (400 voltů)	na majetku obce žádné škody nevznikly, soukromé osoby výši škod zatím nehlásily
86.	P Ohře	Velký Grunov	Pannenský p.	12 (60, 62, 63, 24, 31, 59, 53, 65, 66, 90, 91, 118)	1 (čp. 63)	1 (čp. 62)	-	29	398	28			obec škody neeviduje, eviduje je pojišťovna
87.	P Ohře	Brniště - Hlemýždí	Pannenský p.	11 (čp. 2, 5, 6, 7, 40, 41, 1, 12, 50, 10, 11)	3	-	-	20	324	17	SDH Brniště potřebuje ke své činnosti 1 plovoucí čerpadlo o výkonu sání 1200 l - Niagara	SDH Brniště potřebuje ke své činnosti 1 EC o výkonu 2000 W	
		Brniště	Brnišťský p.	12 (čp. 112, 37, 134, 142, 149, 159, 30, 24, 17, 89, 145, 12)	3	1 (čp. 142)	-	25	453	20			
88.	P Ohře	Zákupy	Svitávka	71	9	3 zemědělská stavba	1	220	2758	220			
89.	P Ohře	Velenice	Svitávka	10	13			30	175				
90.	P Ohře	Česká Lípa	Šporka	61	9	1	mosty, komunikace, IS	169	36120	169	čerpadla	EC	povodeň pouze Q2-5, nelze odhadnout
91.	P Ohře	Horní Libchava	Šporka	od vodního toku Šporka nebezpečí nehrozí									
92.	P Ohře	Dobranov	Dobranovský p.	23	2	1	potraviny, pošta, mosty, komunikace, IS, SDH	91	306	91	čerpadla	EC	povodeň pouze Q2-5, nelze odhadnout
93.	P Ohře	Písečná	Dobranovský p.	6	7	0	0	13	60	13	čerpadla	EC	povodeň pouze Q2-5, nelze odhadnout

94.	P Ohře	Horní Libchava	Libchava	45	12	1 objekt OÚ včetně obchodu potravin a restaurace	128	453	100	cca 3 čerpadla	neumí posoudit	500
-----	--------	----------------	----------	----	----	--	-----	-----	-----	----------------	----------------	-----

stav k 04.09.2006

- (1) z toho 7 vchodů panelových domů, cca 280 osob
(2) Kino, M+M Trade
(3) Ornela a.s., Somoobsluha Prima
(4) Ornela a.s., Desko
(5) Základní škola, MěÚ, Zdravotní středisko, Silnice I/10
(6) Náklady na úklid v záplavových oblastech
(7) Objekty zástaveb rod. domů oboustranně přilehlých u mostku pod silnicí II/262 Horní Police, Valdecký potok / zatopení sklepů až do přízemí objektů, následkem vyběhnutí řeky Ploučnice a tím zbrždění odtoku Val. potoka.
(8) Bazar Kapustoví, Kovobazar Rafajová
(9) Betonová lávka (průjezd pro sanitku) spojující Stružnici a Jezvé, drobná betonová lávka nízko nad hladinou na ostrov přes bývalý mlýnský náhon (vodní plocha v soukr. vlastnictví), majitel (bytem Praha) neudrzuje, o stav se nezajímá
(10), (14) Během povodně většinou není čerpací technika využívána (vesměs nelze čerpáním zabránit škodám na majetku), čerpá se po opadnutí vody (dočerpání sklepů, čištění studní apod.)
(11) Mostek na silnici II/262, lávka na místní komunikaci
(12) Firma IVO (Ivo Záborec) - výroba a prodej elektroniky, Auto Michaela - Libor Širlo, Autodoprava Blažek a synové s.r.o.
(13) Silniční most na II/262, silniční most na III/26215, bývalý most (nyní lávka pro pěší) na bývalé II/262 - nyní místní komunikaci, lávka pro pěší uprostřed obce přes inundační území
(15) Propustky přes místní vodoteče na silnici II/262 (nebezpečí ucpávání)
(16) V roce 1971 - velká povodeň, zničeny mosty, cesty, domy. Sesuv trati v Košťálově - zboření domu na Škvárově. V následujících letech povodně pouze menšího rozsahu - zatopené sklepy, několik domů, louky a cesty.
(17) Kostel, Dům seniorů, celní správa, OO PČR, ZŠ, SOU, nádr. ČSAD, restaurace, OSSZ, ZS, hotel, sokolovna, VZP, SOU, zast. tram, 2 MŠ, internát, řadové garáže, aj.
(18) Podnikatelské stavby v blízkosti Panenského potoka – sběrný důr, autodílna, truhlárna, autoservis, kovovýroba Krob, cukrářská výroba, smaltovna.
Jiné objekty v blízkosti Panenského potoka – tenisové kurty, park, regulační stanice plynu, čerpací stanice kanalizace, 122 řadových garáží, požární zbrojnice – sídlo profesionálů, zdravotní záchranná služba
(19) Podnikatelské stavby – obchod – smíšené zboží, Jiné stavby – hasičská zbrojnice dobrovolných hasičů, 2 x garáž (jeden blok)
(20) Podnikatelské stavby – obchod smíšeného zboží v Kněžicích, Jiné stavby - hasičská zbrojnice dobrovolných hasičů v Petrovicích
(21) Podnikatelské stavby – ubytování v objektu Pražáčka (kapacita 30 míst), obchod smíšeného zboží, hospoda, školící středisko (kapacita 52), Jiné stavby - 0
(22) Podnikatelské stavby – Preciosa – výroba skleněných kamenů, Cvikovská ul. – pneuservis, f.Imstav – výroba sendvič.panelů a plastových nádrží, Joko stavební f., Jiné stavby – řadové garáže, zvláštní škola
(23) Všechna data při Q20