

Anexa nr. 7
la Protocolul Sesiunii a XXVIII-a
a Comisiei hidrotehnice româno-ungare
semnat la Morahalom, în data de 22 iunie 2017

Anexa nr. 3
la Regulamentul de apărare împotriva inundațiilor
produse de cursuri de apă

Datele cursurilor de apă, a digurilor, a acumulărilor nepermanente și a mirelor determinate

Teritoriul român

Autorități hidrotehnice teritoriale competente	Denumire curs de apă	Lucrări de apărare împotriva inundațiilor		Mire determinate			Niveluri caracteristice			
		Tip	Caracteristici tehnice	Nume	Amplasa-ment (km)	Cota "0" miră	Nivel istoric (cm)	Faza I (cm)	Faza II (cm)	Faza III (cm)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa	Tur	dig apărare	dig mal drept L = 31,579 km	Micula	8+889	120,92 MN	490	270	380	460
				Turulung	19 + 373	124,94 MN	643	360	420	540
			dig mal stâng L = 36,320 km	Călinești Oaș	31+579	135,397 MB	490	350	420	510
	Someș	dig apărare	dig mal drept L = 48,670 km	Satu Mare	14+575	118,070 MN	892	500	600	900

			dig mal stâng L = 37,060 km	Aciua	29+650	138,190 MB	971	730	830	900
	Crasna	dig apărare	dig mal drept L = 32,250 km	Berveni	3+840	111,010 MN	692	490	590	700
				Domănești	15+350	112,760 MN	658	400	500	550
			dig mal stâng L = 32,090 km	Craidoroț	32+090	119,840 MN	629	350	450	550
Administrația Bazinală de Apă Crișuri	Valea Ier	dig mal drept	L = 23,000 km							
		dig mal stâng	L = 23,000 km	Ianca	9+576	98,08 MN	408	375 CAZ	400 CIZ	450 CPZ
	Barcău	dig mal drept Frontieră – Sântimreu	L = 16,00 km	Sălard	12+920	103,07 MN	735	510 CAZ	700 CIZ	725 CPZ
		dig mal stâng Frontieră – Sălard	L = 17,500 km							
		dig mal drept Sâniob – Sălard	L = 4,100 km							
		dig mal drept Ciuhoi – Sălard	L = 2,600 km							
		dig mal stâng Ciuhoi – Sălard	L = 7,100 km							

		dig mal drept Abrămuț - Sâniob	L = 9,800 km							
		dig mal stâng Abrămuț – Sâniob	L = 1,300 km							
		dig mal drept Marghita – Abrămuț	L = 7,500 km	Marghita	47+103	126,13 MN	418	250 CAZ	300 CIZ	440 CPZ
		dig mal stâng Marghita – Abrămuț	L = 8,000 km							
		dig mal stâng Marghita - Chiribiș	L = 2,600 km							
		dig mal stâng Marghita – Abram	L = 4,000 km							
		dig mal drept: Cohani – Suiug	L = 1,400 km							
		dig mal drept Ghida – Balc	L = 7,000 km	Balc	65+272	141,11 MN	548	400 CAZ	550 CIZ	600 CPZ
		Polder Sălard	Vol.: 15 mil. mc							
		Acumularea permanentă Suplacu de	Vol. NNR: 17,86 mil. mc Vol. atenuare:				170,02	168,8	170,8	173, 01

		Barcău	4 mil. mc							
	Valea Fâneața Mare	dig mal stâng	L = 1,860 km							
	Crișul Repede	dig mal drept Frontieră – Oradea	L = 23,589 km	Oradea	28 + 000	120,15 MN	392	220	320	370
		dig mal stâng Frontieră – Tărian	L = 23,589 km							
		dig mal drept amonte Priza CET I	L = 1,600 km							
		dig mal stâng amonte Priza CET I	L = 1,600 km							
		dig mal drept Oradea	L = 3,200 km							
		dig mal stâng Oradea	L = 4,100 km							
		dig mal drept Oradea – Aquaparc	L = 0,200 km							
		dig mal drept Fughiu	L = 14,400 km							
		dig mal stâng Fughiu	L = 2,400 km							

		dig mal stâng Tileagd	L = 5,000 km							
		Acumularea permanentă Tileagd	Vol. NNR: 52,94 mil. mc Vol. atenuare: 10,4 mil. mc				193,30	195,5	196,5	197,5
		Acumularea permanentă Lugașu	Vol. NNR: 63,47 mil. mc Vol. atenuare: 11,0 mil. mc.				217,2	216,5	220,0	221,5
	Crișul Negru	dig mal drept	L = 46,200 km							
		dig mal stâng	L = 39,760 km	Talpoș	33 + 204	94,28 MN	1008	680 CAZ	850 CIZ	880 CPZ
				Zerind	7 + 290	86,41 MN	1057	600 CAZ	950 CIZ	1000 CPZ
		polder Tâmașda	Vol. = 22,38 mil. mc							
		polder Zerind	Vol. = 23,38 mil. mc							
	Crișul Alb	dig mal drept Vârșand - Bocsig	L = 66,900 km							
		dig mal stâng Vârșand - Hârcai	L = 36,720 km	Chișineu Criș	21 + 860	89,96 MN	950	600 CAZ	900 CIZ	950 CPZ
		dig mal stâng	L = 2,300 km							
		dig mal stâng	L = 8,560 km							

		dig mal stâng Crișul Alb - Ineu	L = 11,300 km	Ineu	56 + 000	102,29 MN	881	500 CAZ	800 CIZ	850 CPZ
		polder Șicula	Vol. = 6,5 mil.mc. (asig. 2%)							
		polder Zărand (Cigher)	Vol. = 8 mil.mc. (asig. 2%)							
	Valea Cigher	dig mal drept	L = 6,300 km							
	Valea Cigher	dig mal stâng	L = 6,500 km							
Administratia Bazinală de Apă Mureș,	Mureș	dig mal stâng	L = 65,870 km	Cenad	8+500	83,69 MB	828	0	100	200
	Mureș	dig mal stâng	L = 65,870 km	Cenad	14+800	81,10 MB	828	600	700	800
	Mureș	dig mal stâng	L = 65,870 km	Munar	54+830	96,511 MB	828	0	150	300
	Mureș	dig mal stâng	L = 65,870 km	Sânpetru German	60+845	98,60 MB	828	50	185	320
	Mureș	-	-	Nadlac	24+800	85,61 MB	828	350 CAZ	400 CIZ	450 CPZ
	Mureș	dig mal drept	L = 36,993km	Arad	94+600	101,58 MB	828	525	625	725
	Mureș	dig mal Stang	L = 4,470 km	Radna	147+200	122,24 MB	710	500	585	635
	Mureș	-	-	Săvârșin	213+700	147,92 MB	611	325 CAZ	400 CIZ	475 CPZ

