

PRILOGA B: Meritve v anaerobni pilotki R1 (surovo blato)

Datum vzorčevanja	pon, 22.2.2016	tor, 23.2.2016	sre, 24.2.2016	čet, 25.2.2016	pet, 26.2.2016	sob, 27.2.2016	ned, 28.2.2016	pon, 29.2.2016	tor, 1.3.2016	sre, 2.3.2016	čet, 3.3.2016	pet, 4.3.2016	sob, 5.3.2016	ned, 6.3.2016	pon, 7.3.2016	tor, 8.3.2016
Parameter	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Doziranje [L]	7,5	5,5	11,5	9,0	8,5	0,0	0,0	8,5	9,0	12,0	12,5	17,0	0,0	0,0	18,0	15,5
KPK blata [g/L]	73,55	74,0	78,1	106,3	61,2			118,3	91,2	74,8	62,7	105,3			39,8	47,4
Sušina blata [g/L]	83,4	48,2	50,7	70,5	78,3			66,8	70,8	52,1	47,4	33,5			36,5	39,9
Obremenitev [gKPK/dan]	551,6	406,7	897,6	956,7	520,2	0,0	0,0	1005,6	820,4	897,6	783,8	1790,1	0,0	0,0	716,4	734,7
Obremenitev [gVS/dan]	625,5	265,1	583,05	634,5	665,55	0	0	567,8	637,2	625,2	592,5	569,5	0	0	657	618,45
pH		7,4	7,4	7,5	7,3	7,4	7,5	7,6	7,5	7,5	7,4	7,4	7,4	7,4	7,5	7,4
Topni KPK [mg/L]		1475	833	682	1330	1368	636	627	1206	632	662	693	788	764	706	651
Hlapne maščobne kisline [mg/L]		519	608	146	674	715	131	110	591	123	120	117	126	114	110	123
Alkaliteta [mg CaCO3/L]		3387	3402	4359	4430	4113	1347	4500	4308	4417	4259	4312	4304	4377	4463	4139
FOS/TAC (0,2 - 0,4)		0,15	0,18	0,03	0,15	0,17	0,10	0,02	0,14	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,02	0,03
Sušina [g/L]										25,63						
Organska snov [%]										65,2						
Amonijev dušik [mg/L]					652							709				

Datum vzorčevanja	sre, 9.3.2016	čet, 10.3.2016	pet, 11.3.2016	sob, 12.3.2016	ned, 13.3.2016	pon, 14.3.2016	tor, 15.3.2016	sre, 16.3.2016	čet, 17.3.2016	pet, 18.3.2016	sob, 19.3.2016	ned, 20.3.2016	pon, 21.3.2016	tor, 22.3.2016	sre, 23.3.2016	čet, 24.3.2016	pet, 25.3.2016
Parameter	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Doziranje [L]	18,0	13,5	10,0	0,0	0,0	16,5	14,0	8,5	8,0	13,0	0,0	0,0	13,0	12,5	7,5	10,0	10,0
KPK blata [g/L]	37,9	60,2	69,2			54,6	63,3	99,5	93,0	52,9			61,1	62,0	106,5	73,8	81,2
Sušina blata [g/L]	17,9	46,2	59,9			37,8	44,0	73,8	82,8	42,4			49,3	50,0	81,0	63,6	64,4
Obremenitev [gKPK/dan]	682,2	812,7	692,0	0,0	0,0	900,9	886,2	845,8	743,6	687,7	0,0	0,0	794,3	775,0	798,8	737,5	812,0
Obremenitev [gVS/dan]	322,2	623,7	599	0	0	623,7	616	627,3	662,4	551,2	0	0	640,9	625	607,5	636	644
pH	7,3	7,4	7,3			7,4	7,3	7,3	7,3	7,3			7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
Topni KPK [mg/L]	532	537	550			505	476	435	1023	702			721	523	535	449	460
Hlapne masčobne kisline [mg/L]	97	96	99			106	95	91	443	273			127	93	96	92	95
Alkaliteta [mg CaCO3/L]	3498	3485	3666			3957	3910	3613	3571	3723			3996	4042	4178	3298	4195
FOS/TAC (0,2 - 0,4)	0,03	0,03	0,03			0,03	0,02	0,03	0,12	0,07			0,03	0,02	0,02	0,03	0,02
Sušina [g/L]	24,4							24,1							25,5		
Organska snov [%]	64,8							64							64,2		
Amonijev dušik [mg/L]			533							728							737