

TERVEZETT MŰTÁRGYKIMUTATÁS

MSZ: 2/2016

Sor-szám	Csatorna jele	Szelvény-szám	Műtárgy jele	Meglévő alvizi fenékszint	Meglévő felvizi fenékszint	Meglévő áteresztátmérő/anyag	Meglévő hossz	Korona-szint	Tervezett fenékszint	Tervezett áteresztátmérő/anyag	Tervezett hossz	Tipusa	Jellege	Megjegyzés
				mBf.	mBf.	cm	m	mBf.	mBf.	cm	m			
I. jelű öblözet														
1	1-0-0	0+069,2	1Á	98,22	98,29	Ø80 b	2,0	100,27	-	-	-	járda alatti átvezetés	elbontandó	
2	1-0-0	0+079,4	2Á	98,39	98,43	Ø80 b	8,0	100,25	98,44	Ø80 b	8,0	út alatti átvezetés	átépítendő	
3	1-0-0	0+119,5	3Á	98,02	98,47	Ø80 b	21,0	100,49	98,47	Ø80 b	21,0	út alatti átvezetés	átépítendő	
4	1-0-0	0+163,8	4Á	98,76	98,83	Ø80 b	4,0	100,28	98,51	Ø80 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
5	1-0-0	0+199,3	5Á	98,69	98,80	Ø100 b / Ø80 b	4,0	100,44	98,54	Ø80 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
6	1-0-0	0+259,5	6Á	98,44	98,46	Ø80 b	9,0	100,36	98,58	Ø80 b	9,0	út alatti átvezetés	átépítendő	
7	1-0-0	0+271,2	7Á	98,63	98,66	Ø80 b	2,0	100,16	98,59	Ø60 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	
8	1-0-0	0+283,4	8Á	98,80	98,77	Ø31,5 pvc	3,0	100,06	98,59	Ø60 b	3,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
9	1-0-0	0+294,0	9Á	98,59	98,72	Ø80 b	4,0	100,29	98,59	Ø60 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
10	1-0-0	0+319,9	10Á	98,59	98,81	Ø80 b	8,0	100,24	98,60	Ø60 b	8,0	kapubejáró	átépítendő	
11	1-0-0	0+347,2	11Á	98,46	98,51	Ø80 b	4,0	100,14	98,61	Ø60 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
12	1-0-0	0+368,9	12Á	98,47	98,54	Ø60 b	4,0	100,03	98,62	Ø60 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
13	1-0-0	0+427,5	13Á	98,93	98,90	70 x 70 nyílás	2,0	100,20	98,63	Ø60 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
14	1-0-0	0+442,1	14Á	98,90	98,79	100 x 100 nyílás	10,0	100,85	98,64	Ø60 b	10,0	út alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
15	1-0-0	0+457,5	15Á	98,72	98,63	130 x 130 nyílás	2,0	100,28	98,64	Ø50 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
16	1-0-0	0+485,8	16Á	98,78	98,68	Ø50 b	5,0	100,02	98,65	Ø50 b	5,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
17	1-0-0	0+499,5	17Á	98,52	98,55	Ø60 b	5,0	100,04	98,65	Ø50 b	5,0	kapubejáró	átépítendő	
18	1-0-0	0+518,6	18Á	98,65	98,66	Ø80 b	4,0	100,12	98,66	Ø50 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	

TERVEZETT MŰTÁRGYKIMUTATÁS

MSZ: 2/2016

Sor-szám	Csatorna jele	Szelvényszám	Műtárgy jele	Meglévő alvizi fenékszint	Meglévő felvizi fenékszint	Meglévő áteresztátmérő/anyag	Meglévő hossz	Korona-szint	Tervezett fenékszint	Tervezett áteresztátmérő/anyag	Tervezett hossz	Tipusa	Jellege	Megjegyzés
				mBf.	mBf.	cm	m	mBf.	mBf.	cm	m			
19	1-0-0	0+535,4	19Á	98,67	98,68	Ø60 b	8,0	100,20	98,67	Ø50 b	8,0	kapubejáró	átépítendő	
20	1-0-0	0+557,2	20Á	98,77	98,77	Ø60 b	6,0	100,18	98,67	Ø50 b	6,0	kapubejáró	átépítendő	
21	1-0-0	0+605,8	21Á	99,07	98,92	Ø60 b / Ø50 b	6,0	100,14	98,69	Ø50 b	6,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
22	1-0-0	0+622,9	22Á	98,71	98,77	Ø60 b	8,0	100,08	98,69	Ø50 b	8,0	út alatti átvezetés	átépítendő	
23	1-0-0	0+636,8	23Á	98,85	98,78	Ø60 b	2,0	100,01	98,69	Ø40 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
24	1-0-0	0+654,9	24Á	99,04	99,08	Ø60 b	6,0	100,29	98,69	Ø40 b	6,0	kapubejáró	átépítendő	
25	1-0-0	0+673,3	25Á	99,13	99,09	Ø40 b	4,0	100,17	98,70	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
26	1-0-0	0+690,2	26Á	98,97	98,89	Ø60 b	8,0	100,20	98,70	Ø40 b	8,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
27	1-0-0	0+700,1	27Á	98,73	98,76	Ø60 b	4,0	100,27	98,70	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
28	1-0-0	0+715,8	28Á	98,72	98,62	Ø80 b	4,0	100,21	98,70	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
29	1-0-0	0+734,2	29Á	98,71	98,73	Ø80 b	4,0	100,21	98,70	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
30	1-0-0	0+751,2	30Á	98,73	98,77	Ø80 b	4,0	100,22	98,70	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
31	1-0-0	0+771,7	31Á	99,10	99,02	Ø40 b	3,0	100,12	98,71	Ø40 b	3,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
32	1-0-0	0+800,5	32Á	98,89	98,92	Ø60 b	8,0	100,05	98,71	Ø40 b	8,0	út alatti átvezetés	átépítendő	
33	1-0-0	0+813,5	33Á	98,95	98,88	Ø60 b	2,0	100,04	98,71	Ø40 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
34	1-0-0	0+827,8	34Á	99,01	99,09	60 x 60 nyílás	5,0	100,11	98,71	Ø40 b	5,0	kapubejáró	átépítendő	
35	1-0-0	0+860,4	35Á	99,14	99,09	Ø40 b	3,0	100,21	98,71	Ø40 b	3,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztátmérő lejtése kontrás
36	1-0-0	0+877,1	36Á	99,19	99,23	Ø40 b	6,0	100,18	98,72	Ø40 b	6,0	kapubejáró	átépítendő	

TERVEZETT MŰTÁRGYKIMUTATÁS

MSZ: 2/2016

Sor-szám	Csatorna jele	Szelvényszám	Műtárgy jele	Meglévő alvizi fenékszint	Meglévő felvizi fenékszint	Meglévő áteresztő átmérő/anyag	Meglévő hossz	Korona-szint	Tervezett fenékszint	Tervezett áteresztő átmérő/anyag	Tervezett hossz	Tipusa	Jellege	Megjegyzés
				mBf.	mBf.	cm	m		mBf.	cm	m			
37	1-0-0	0+900,3	37Á	99,07	99,14	Ø40 b	4,0	100,16	98,72	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
38	1-0-0	0+903,6	38Á	99,20	99,16	40 x 40 nyílás	1,0	100,03	98,72	Ø40 b	1,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztő lejtése kontrás
39	1-0-0	0+916,5	39Á	99,09	99,33	Ø40 b	4,0	100,20	98,72	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
40	1-0-0	0+934,4	40Á	99,16	99,14	Ø40 b	4,0	100,11	98,72	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	Meglévő áteresztő lejtése kontrás
41	1-0-0	0+950,9	41Á	99,19	99,24	Ø40 b	4,0	100,22	98,72	Ø40 b	4,0	kapubejáró	átépítendő	
42	1-0-0	0+969,2	42Á	98,98	98,94	Ø50 b	2,0	100,13	98,73	Ø40 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztő lejtése kontrás
43	1-0-0	0+982,3	43Á	98,94	98,86	Ø60 b	8,0	100,23	98,73	Ø40 b	8,0	út alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztő lejtése kontrás
44	1-0-0	0+998,0	43Á/a	-	-	-	-	100,18	98,73	Ø40 b	11,0	út alatti átvezetés	tervezett	
45	1-0-0	1+006,7	44Á	98,80	98,73	Ø40 b	2,0	100,06	98,73	Ø40 b	2,0	járda alatti átvezetés	átépítendő	Meglévő áteresztő lejtése kontrás
I. jelű öblözet összesen:			45								232,0			
232,0 m össz hosszából											2,0	elbontandó műtárgy hossz		
											219,0	átépítendő műtárgy hossz		
											11,0	tervezett műtárgy hossz		