



Munka megnevezése:

HÓDMEZŐVÁSÁRHELY, MH 62.  
BERCSÉNYI MIKLÓS GLDD.

Munkaszám:

7/2002

Kelt:

2002. 05.

Épület építmény:

KÖZMŰ FELÚJÍTÁSA KT.

Lépték:

Rajz megnevezése:

AKNAKIMUTATÁS

Rajzsám:

M-16

Ellenőrizte:

Szerkesztő:

Takács Ottó

Tervező:

Takács Ottó

Szakági főmérnök:

Ejős László

Örvezető:

Danhausen István

Egyeztetők:

Schváb Gábor

Csatorna jele	Akna szám	Fedlap – folyásfenék		Mélység (m)	Bukás		Megjegyzés
		Szint (B)			szint	mélység	
1-0-0	1	78,10	75,91	2,19			
	2	78,00	76,00	2,00			
	3	79,50	76,10	3,40			
	4	79,79	76,19	3,60			
	5	79,80	76,28	3,52			
	6	79,90	76,37	3,53			
	7	79,90	76,43	3,47			
	8	80,00	76,51	3,49			
	9	79,87	76,50	3,28			
	10	79,83	76,67	3,16			
	11	79,66	76,74	2,92			
	12	79,87	76,78	3,09			
	13	79,50	76,86	2,64			
	14	79,82	76,94	2,88			
	15	79,70	77,14	2,56			
	16	79,70	77,26	2,44			
	17	79,70	77,38	2,32			
	18	79,70	77,54	2,16			
	19	79,90	77,70	2,20			
	20	80,02	77,79	2,23			
	21	80,15	77,91	2,24			
	22	80,48	78,06	2,42			
	23	80,51	78,19	2,32			
	24	80,40	78,35	2,05			
	25	80,50	78,46	2,04			
2-1-0	26	79,66	77,75	1,91			
	27	79,66	77,77	1,89			
	28	79,66	77,79	1,87			
2-0-0	29	79,60	77,23	2,37			
	30	79,74	77,37	2,37			
	31	79,65	77,50	2,15			
	32	79,70	77,70	2,10			
3-0-0	33	79,92	77,28	2,64			
	34	79,70	77,31	2,39			
	35	79,80	77,37	2,43			
	36	79,40	77,40	2,00			
	37	79,40	77,44	1,96			
	38	79,30	77,52	1,78			
	39	79,60	77,63	1,97			
	40	79,60	77,67	1,93			
	41	79,50	77,76	1,74			
	42	79,60	77,85	1,75			
	43	80,10	77,94	2,16			
43/a	80,34	78,02	2,32				

Csatorna jele	Akna szám	Fedlap – folyásfenék		Mélység (m)	Bukás		Megjegyzés
		Szint (B)			szint	mélység	
3 – 1 – 0	44	79,25	77,58	1,67	78,00		
	45	79,25	77,65	1,60			
	46	79,39	77,77	1,58			
3 – 2 – 0	47	79,55	77,84	1,71			
	48	79,50	77,81	1,69			
	49	79,50	77,90	1,60			
	50	79,36	77,96	1,40			
3 – 3 – 0	51	79,64	77,86	1,78			
	52	79,64	77,94	1,70			
1 – 1 – 0	54	79,84	78,58	1,26			
	55	79,82	78,53	1,29			
	56	79,84	78,40	1,44			
	57	80,10	78,30	1,80			
	58	80,10	79,00	1,11			
	59	79,90	78,11	1,79			
	60	80,00	78,50	1,50			
	61	79,85	79,17	2,68			
1 – 2 – 0	62	79,81	77,06	2,75			
	63	79,80	77,87	1,93			
	64	79,90	78,05	1,85			
	65	79,90	78,10	1,80			
1 – 3 – 0	66	79,66	77,81	1,85			
	67	79,85	77,97	1,88			
	68	79,85	78,10	1,75			
	69	79,85	78,15	1,70			
	70	79,97	78,37	1,60			
	71	79,80	78,30	1,50			
1 – 4 – 0	72	79,86	78,05	1,81			
	73	79,93	78,21	1,72			
	74	79,81	78,30	1,51			
	75	79,75	78,36	1,39			
	76	79,71	78,41	1,30			
	1 – 5 – 0	77	79,90	77,89	2,01		
78		79,96	77,99	1,97			
79		79,95	78,09	1,86			
80		79,95	78,17	1,78			
81		79,90	78,25	1,65			
81/a		79,93	78,48	1,45			
81/b		79,93	78,53	1,40			

Csatorna jele	Akna szám	Fedlap – folyásfenék		Mélység (m)	Bukás		Megjegyzés
		Szint (B)			szint	mélység	
1-6-0	82	80,50	78,62	1,88			
	83	80,50	78,73	1,77			
	84	80,45	78,78	1,67			
	85	80,45	78,91	1,54			
	86	80,50	79,05	1,45			
	87	80,50	79,19	1,31			
	88	80,50	79,30	1,20			
	89	80,50	79,41	1,09			
	90	80,50	79,47	1,03			
	91	80,50	79,29	1,21			ép. bekötés
1-7-0	92	80,56	78,55	2,01			
	93	80,44	78,62	1,82			
	94	80,60	78,67	1,93			
	95	80,65	78,77	1,88			
	96	80,48	78,82	1,66			
	97	80,48	78,93	1,55			
	98	80,40	79,01	1,39			
	99	80,45	79,10	1,35			
	100	80,55	79,19	1,36			
	101	80,45	79,26	1,19			
	102	80,50	79,33	1,17			
	103	80,50	79,39	1,11			
	104	80,51	79,49	1,02			
	105	80,44	79,59	0,85			
	106	80,44	79,64	0,80			
	107	80,50	79,37	1,13			bekötés
	108	80,40	49,45	0,95			bekötés
	109	80,50	79,55	0,95			bekötés
	109/a	80,55	79,54	1,01			bekötés
110	80,40	79,60	0,80			bekötés	
111	80,45	79,80	0,65			bekötés	
112	80,30	79,60	0,70			bekötés	
1-8-0	113	80,53	78,27	2,26			
	114	80,40	78,39	2,01			
	115	80,50	78,58	1,92			
	116	80,50	78,78	1,72			
	117	80,65	78,92	1,73			
	118	80,30	79,09	1,21	79,32	0,23	
	119	80,50	78,97	1,53			bekötés
	120	80,50	79,04	1,46			bekötés
	121	80,53	79,12	1,41			bekötés