

SZÖVEGES MELLÉKLETEK

1. szöveges melléklet

Dabas
2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.
06/29/361-134

Ügyintéző:
Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

Szektor : 16

külterület HRSZ: 0240/1

Térképszelvény : 15

I. rész

1. Az ingatlan adatai:

Alrészlet adatok		Alosztály adatok	
jel	muv.ág (kivett)min.o. ha,m2	kat.jöv. /AK,fill./	ha,m2 kat.jöv. /AK,fill./
kivett	148 6989		
állami terület I.			
Földrészlet össz.:	148 6989		

II. rész

1. Bejegyző határozat: 1387/1960.01.20

Tul.hányad: 1/1

Jogcím: földrendezés , 1387/1960.01.20

Jogállás: tulajdonos

Jogosult neve: MAGYAR ÁLLAM Törzsszám: 1

Címe: -

2. Bejegyző határozat: 930/1969

Tul.hányad: 0/1

Jogcím: földrendezés , 930/1969

Jogállás: kezelő

Jogosult neve: HONVÉDELMI MINISZTERIUM Törzsszám: 186

Címe: 1885 BUDAPEST Postafiók 25.

III. rész

BEJEGYZÉST NEM TARTALMAZ

Megrendelő könyv száma: 30014/10648/2001

2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.
06/29/361-134

2/8
Ügyintéző:
Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat-szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

külterület HRSZ: 0240/1

Szektor : 16

Térképszelvény : 15

A tulajdoni lap másolat az eredeti tulajdoni lap bejegyzéseivel a kiadást megelőző napig mindenben megegyezik.

A tulajdoni lap másolat díja 25 % ÁFA-val 2.000,-Ft., ami készpénzben befizetésre került.

Dabas, 2001.10.15


Dobosi Gáborné főelőadó



Dabas

2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. :
06/29/361-134

Oldal: 5 / 6
Ügyintéző:
Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle
2001.10.15

PUSZTAVACS

cülterület HRSZ: 0240/4

Szektor : 16

Térképszelvény : 15

I. rész

1. Az ingatlan adatai:

Alrészlet adatok		Alosztály adatok	
jel muv.ág (kivett)min.o.	ha,m2	kat.jöv.	ha,m2
		/AK, fill./	/AK, fill./
kivett	1 4710		
állami terület I.			
Földrészlet össz.:	1 4710		

II. rész

1. Bejegyző határozat: 1387/1960.01.20

Tul.hányad: 1/1

Jogcím: földrendezés , 1387/1960.01.20

Jogállás: tulajdonos

Jogosult neve: MAGYAR ÁLLAM Törzsszám: 1

Címe: -

2. Bejegyző határozat: 930/1969

Tul.hányad: 0/1

Jogcím: földrendezés , 930/1969

Jogállás: kezelő

Jogosult neve: HONVÉDELMI MINISZTERIUM Törzsszám: 186

Címe: 1885 BUDAPEST Postafiók 25.

III. rész

BEJEGYZÉST NEM TARTALMAZ

Megrendelő könyv száma: 30014/10648/2001

2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.
06/29/361-134

ügyintéző:
Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

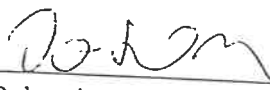
ülterület HRSZ: 0240/4

Szektor : 16
Térképszelvény : 15

A tulajdoni lap másolat az eredeti tulajdoni lap bejegyzéseivel a kiadást megelőző napig mindenben megegyezik.

A tulajdoni lap másolat díja 25 % ÁFA-val 2.000,-Ft., ami készpénzben befizetésre került.

Dabas, 2001.10.15


Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

külterület HRSZ: 0240/5

Szektor : 13

Térképszelvény : 10

----- Széljegyek -----

Ügyszám: 38140/2001 2001.07.27

PEST MEGYEI FÖLDHIVATAL Törzsszám: 8 1051 BUDAPEST V.KER. Sas utca 19 ,
Használati jog bejegyzése iránti kérelme.

----- I.rész -----

1. Az ingatlan adatai:

Alrészlet adatok		Alosztály adatok	
jel	muv.ág (kivett)min.o. ha,m2	kat.jöv. /AK, fill./	ha,m2 kat.jöv. /AK, fill./
a	erdő 1		98 0889 1128.02
a	erdő 2		29 0000 211.70
a	erdő 3		29 0000 150.80
a	erdő 6		46 0000 96.60
Alrészlet össz.:		202 0889	1587.12
b	kivett major	4 2548	
c	erdő 6	2 4864	5.22
Földrészlet össz.:		208 8301	1592.34

----- II.rész -----

1. Bejegyző határozat: 1387/1960.01.20

Tul.hányad: 1/1

Jogcím: földrendezés , 1387/1960.01.20

Jogállás: tulajdonos

Jogosult neve: MAGYAR ÁLLAM Törzsszám: 1

Címe: -

2. Bejegyző határozat: 1387/1960.01.20

Tul.hányad: 0/1

Jogcím: földrendezés , 1387/1960.01.20

Jogállás: kezelő

Jogosult neve: NAGYKUNSÁGI ERDŐ ÉS FAFELDOLGOZÓ GAZDASÁG Törzsszám:
10012150

Címe: 5000 SZOLNOK József Attila utca 34

Körzeti Földhivatal
Dabas
2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.
06/29/361-134

Ugyintéző:
Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat-szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS
külterület HRSZ: 0240/5

Szektor : 13
Térképszelvény : 10

----- III. rész -----

2. Bejegyző határozat: 40832/1999.10.15

Terhelés: Földmérési jelek elhelyezését biztosító használati jog
Jogosult neve: PEST MEGYEI FÖLDHIVATAL Törzsszám: 8
Címe: 1051 BUDAPEST V.KER. Sas utca 19
A 1080107-1 számú magassági alapontra vonatkozóan.

Megrendelő könyv száma: 30014/10648/2001

A tulajdoni lap másolat az eredeti tulajdoni
lap bejegyzéseivel a kiadást megelőző napig
mindenben megegyezik.

A tulajdoni lap másolat díja 25 ₺ ÁFA-val
2.000,-Ft., ami készpénzben befizetésre
került.

Dabas, 2001.10.15



Dobosi Gáborné főelőadó

Dabas

2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.

06/29/361-134

Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

külterület HRSZ: 0233/5

Szektor : 61

Térképszelvény : 21

A tulajdoni lap másolat az eredeti tulajdoni lap bejegyzéseivel a kiadást megelőző napig mindenben megegyezik.

A tulajdoni lap másolat díja 25 % ÁFA-val 2.000,-Ft., ami készpénzben befizetésre került.

Dabas, 2001.10.15

Dobosi Gáborné

Dobosi Gáborné főelőadó



Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

külterület HRSZ: 0233/5

Szektor : 61

Térképszelvény : 21

I. rész

1. Az ingatlan adatai:

Alrészlet adatok			Alosztály adatok	
jel	muv.ág (kivett)min.o.	ha,m2	kat.jöv. /AK, fill./	ha,m2 kat.jöv. /AK, fill./
	szántó	5	5 0276	61.34
	Földrészlet össz.:	5 0276	61.34	

II. rész

2. Bejegyző határozat: 42158/1996.12.30

Tul.hányad: 1/1

Jogcím: részarány kiadás , 42158/1996.12.30

Jogállás: tulajdonos

Jogosult neve: Balázs György sz.:1958.05.11 a.n.:Malata Ida

Címe: 2376 HERNÁD, Gyóni utca 116

III. rész

1. Bejegyző határozat: 32327/1997.03.05

A 0220, 0233/4, 0237/10, 0239 hrsz-ú ingatlanok
megosztásából alakult.

Megrendelő könyv száma: 30014/10654/2001

Közzet Földhivatal Dabas
Dabas
2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.
06/29/361-134

Oldal: 1 / 4
Ügyintéző:
Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

külterület HRSZ: 0237/10

Szektor : 16
Térképszelvény : 21

I. rész

1. Az ingatlan adatai:

Alrészlet adatok		Alosztály adatok	
jel muv.ág (kivett)min.o.	ha,m2	kat.jöv.	ha,m2
		/AK,fill./	kat.jöv.
			/AK,fill./
kivett	3776		
állami terület I.			
Földrészlet össz.:	3776		

II. rész

1. Bejegyző határozat: 1387/1960.01.20

Tul.hányad: 1/1

Jogcím: földrendezés , 1387/1960.01.20

Jogállás: tulajdonos

Jogosult neve: MAGYAR ÁLLAM Törzsszám: 1

Címe: -

2. Bejegyző határozat: 930/1969

Tul.hányad: 0/1

Jogcím: földrendezés , 930/1969

Jogállás: kezelő

Jogosult neve: HONVÉDELMI MINISZTERIUM Törzsszám: 186

Címe: 1885 BUDAPEST Postafiók 25.

III. rész

1. Bejegyző határozat: 32327/1997.03.05

A földrészlet határvonala változott a 0220, 0233/4, 0239
hrs-ú ingatlanok megosztásakor.

Megrendelő könyv száma: 30014/10654/2001

2372 Dabas, Bartók Béla u. 52. Pf. 21.

06/29/361-134

Dobosi Gáborné főelőadó

Tulajdoni lap másolat - szemle

2001.10.15

PUSZTAVACS

külterület HRSZ: 0237/10

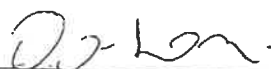
Szektor : 16

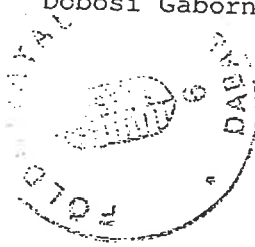
Térképszelvény : 21

A tulajdoni lap másolat az eredeti tulajdoni lap bejegyzéseivel a kiadást megelőző napig mindenben megegyezik.

A tulajdoni lap másolat díja 25 % ÁFA-val 2.000,-Ft., ami készpénzben befizetésre került.

Dabas, 2001.10.15


Dobosi Gáborné főelőadó



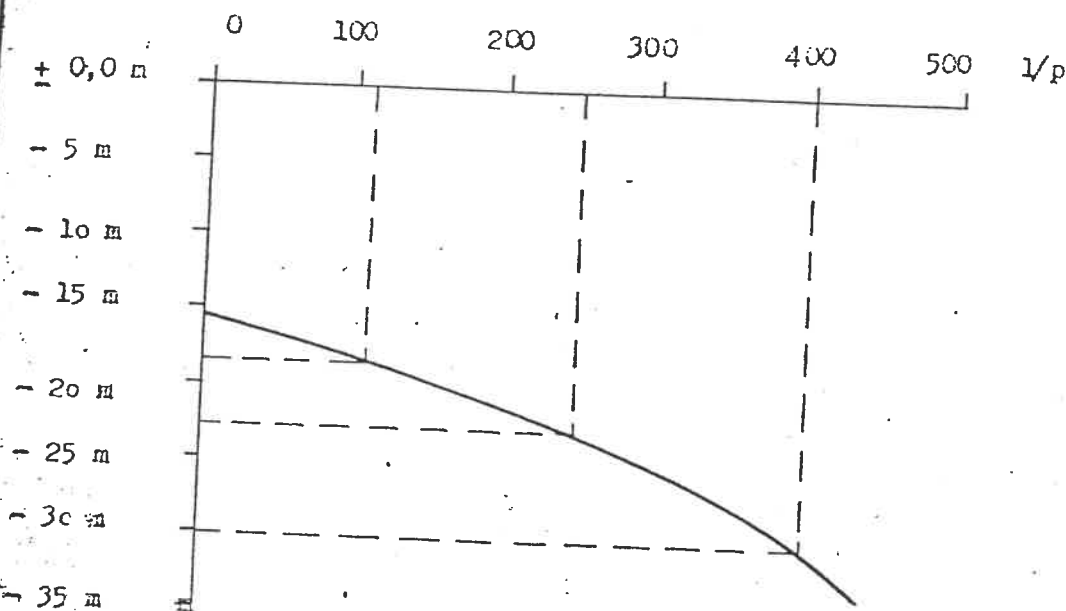
VÍZHOZAMGÖRBE

helység Pusztavacs

Megye Pest

kut helyének leírása

H.H. látásimóny



Nyugalmi vízszint (+ -) - 15,5 m

Fajlagos vízhozam 32,8 $\frac{1/p}{m}$

Érképlap mérete

száma

Z:

zadó réteg helye

100,3

m-től

124,6

m-ig

Anyaga Homok

126,2

m-től

135,0

m-ig

Anyaga Homok

m-től

m-ig

Anyaga

m-től

m-ig

Anyaga

m-től

m-ig

Anyaga

Fúrás éve 1967.

Nyilvántartási száma

17253

Magyar Néphadsereg Központi Kórház

BUDAPEST FŐVÁROSI KÖZEGÉSZSÉGÜGYI-JÁRVÁNYÜGYI ALLOMÁS

667/67.

..... szám

Budapest 62.

Bp. 1967. szept. 12.

Budapest, 1967. szept. 12

Bérckezett: **Néphadsereg 5. helyosztási**

Válasz kelte:

Rasztavacs

Beküldő: **Felügyelőség**

Víz minta származása:

szintelen, onyh. petróleum

BAKTERIOLÓGIAI VIZSGÁLAT:

Fizikai sajátosságok:

Baktériumszám: 1 ml-ben:

Összes szám 1 ml-ben: -

Coli-titer ml-ben:

20 °C-on 48 óra után: -

Coli-szám 100 ml-ben:

27 °C-on 48 óra után: -

KÉMIAI VIZSGÁLAT:

Összes szilárd alkatrész: mg/l

Alkalinitás: 4,4

Oxygénfogyasztás: 21,3 mg/l

Összes keménység: 11,2

Klorid: 0 mg/l

Összes keménység: 0,1 német fok

Nitrát: 0 mg/l

Vas: mg/l

Nitrit: 0 mg/l

Mangán: 10,0 mg/l

Ammonia: 0 mg/l

Sulfát: mg/l

SZAKVÉLEMÉNY **Kémia- és bakteriológiai vizsgálatok alapján a vizsgált víz jelen állapotában ivóvíznek felhasználható.**

Adólat hiteles:
Márcazi Rozália
1967. II. 8.

/ Sándor Sándor öv. sz. /

Chocócs Rózi

Szerszám	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Műszaki azelő			Méret	A réteg kor	Földtani rész	Települési m-ben		Nyugalmi és	üzemi vízszint

110,0 m	100	100,3	Homok/szürke, aprószeműs, 0,1-0,2 mm Ø elszórtan kavicsok, alacsony víznyomású, erős szeszos +++ /						
123,0 m	120	124,6							
129,0 m	125	126,2	AGYAG/VILÁGOSNADEG						
135,0 m	130	135,0	Homok/karottás szelvény alagján						
	135	136,0	AGYAG/szürke/						
	140	144,0	Homokos kavics/apró hajtörődékek, erős szeszos +++ /						
146,2	145	146,2	AGYAG/szürke/						
	150								

Fúrás közben kivizsgált vízadó rétegek probaszivattyúzási adatai

Fúrás mély: 185 m-as üzemi vízszint: -45 m

Nyugalmi vízszint: -30,1 m

üzemi vízszint: -22,7 m

Fúrás eljárás	jobb öbl.
szivattyúzási óra	6
kézi	121
gpi	
komp.	
Hőfok	16
A víz gázosa C°
ROD	

Vas	0,1	Kéménység:	11,2	Klorid	21,3	Alkalinitás	Ammonia	0	Nitrát	0	Nitrit	0
Oxigén-fogyasztás:		Sulfát:	10,0	Mangán:		Kalcium:	Magnézium:		Karbonát-kéménység:		Magnézium-kéménység:	
Összes szilárd alkotórész:												

Kontra József
Kivitelező vállalat

J. József

Szabó Katalin

Kútkataszteri sorszám: K -24
Nyilvántartási szám: 288/89
Balti magasság: 130,82 m

Vízföldtani napló

Helység: PUSZTAVACS Megye: Pest

Pontos cím: MN 6214 jelű létesítmény
..... 4.sz.kút

A vízkivétel célja: ivóvíz

Vízjogi létesítési engedély száma: H. 38.728-4-II/1988 *tervezett engedély*

Vizikönyvi száma: 7.1/B/147

Vízföldtani szakvéleményt készítette: Földmérő és Talajvizsgáló V.

..... Középdunavölgyi Vizügyi Igazgatóság
..... 506-42
..... Térkép-lapszám

A csövezett kút mélysége: 170,0 m

Fúrás közben elért mélység: 170,0 m

Bemért EOY koordináták:

x = 201 815,82

y = 682 073,09

243 fok 3,3 km

Sorszám	Rétegmélység		Réteg részletes leírása
	m-től	m-ig	
1.	0,0	1,5	<u>Feltalaj</u> Barna,gyengén meszes,laza,homokos,kevés apró recens növényi szállal..
2.	1,5	5,5	<u>Homokos agyag</u> Világosbarna,meszes,finomhomokos,rozsdabarna limonit-foltos.
3.	5,5	12,5	<u>Agyagos homok és homokos agyag váltakozása</u> Világosbarna,meszes,agyagos,apróhomokos anyag, rozsdabarna limonitos foltokkal.
4.	12,5	27,5	<u>Agyag és homokos agyag váltakozása</u> Világosbarna,meszes,agyagos,kőzetlisztes, apróhomokos anyag,rozsdabarna limonitos foltokkal és apró sárgásfehér mészkonkrécióval. Karottázs alapján 19,0 m-ben homokcsík, 22,0 m-ben agyagos homok.
5.	27,5	32,5	<u>Homok</u> Karottázs alapján. Helyenként kissé kőzetlisztes.
6.	32,5	40,5	<u>Agyag és homokos agyag váltakozása</u> Világosbarna,meszes,agyagos,kőzetlisztes, apróhomokos anyag,rozsdabarna limonitos foltokkal és apró sárgásfehér mészkonkrécióval.
7.	40,5	47,3	<u>Homok</u> Világosbarna,laza,meszes,apró- és középszemű (0,1-0,5 mm Ø),apró muszkovit-csillámos. Karottázs alapján 43,5-44,5 m között homokos agyag, betelepülés.
8.	47,3	58,0	<u>Agyag,homokos agyag és agyagos homok váltakozása</u> Világosbarna,összeálló,meszes,agyagos,erősen homokos anyag,elmosódott fakóbarna limonitos foltokkal és apró sárgásfehér mészkonkrécióval.
9.	58,0	83,8	<u>Agyag,homokos agyag váltakozása</u> Világosbarna,meszes,mészkonkréciós.

Rétegszelvény:

Sorszám	Rétegmélység		Réteg részletes leírása
	m-től	m-ig	
10.	83,8	98,6	<p><u>Homok</u></p> <p>Világosbarna, lazán összeálló, meszes, apró- és középszemű, apró muszkovit-csillámos. Karottázs alapján 92 m alatt kisse kőzetlisztes, agyagzsínóros.</p>
11.	98,6	118,6	<p><u>Agyag, homokos agyag és agyagos homok váltakozása</u></p> <p>Világosbarna, összeálló, meszes, agyagos, erősen homokos anyag, elmosódott fakóbarna limonitos foltokkal és apró sárgásfehér mészkonkrécióval.</p>
12.	118,6	128,0	<p><u>Homok</u></p> <p>Világos szürkésbarna, lazán összeálló, meszes, közép- és durvaszemű (0,2-2,0 mm Ø), apró muszkovit-csillámos. Karottázs alapján 119,6 m-ben agyag réteg.</p>
13.	128,0	130,5	<p><u>Agyag és homokos agyag váltakozása</u></p> <p>Szürkésbarna, meszes, agyagos, homokos, kőzetlisztes anyag, fakóbarna limonitos foltokkal.</p>
14.	130,5	139,5	<p><u>Homok</u></p> <p>Világos szürkésbarna, laza, meszes, durvaszemű (0,5-2,0 mm Ø), apró muszkovit-csillámos. Karottázs alapján 133,5 m-ben, 135,5-136,5 és 137,5-138,5 m között agyag betelepülés.</p>
15.	139,5	164,0	<p><u>Murva</u></p> <p>Szürke színű, laza, 2,0-4,0 mm nagyságú szögletes vagy gyengén koptatott szemcsék, melyek anyaga főleg kvarc és kvarcit. Karottázs alapján 143,5-144,5; 150,5-151,5 m között, 152,5 m-ben, 153,5-154,5 m között, 159,5 és 161,5 m-ben agyag réteg.</p>
15.	164,0	170,0	<p><u>Agyag és homokos agyag váltakozása</u></p> <p>Barnásszürke, meszes, agyagos, kőzetlisztes, apró-homokos anyag, fakóbarna limonitos foltokkal.</p>

0,0 - 1,5 m holocén

1,5 - 170,0 m pleisztocén

A rétegmintát meghatározta és a földtani kort megállapította:

Csongrádi Béláné
geológus

Véglegesen kiképzett kút adatai

1. Csövezési és szűrőzési adatok

1. A beépített beléscső adatai (összecsavart állapotban). Itt kell feltüntetni a szűrőcső védelmére beépített és visszahúzott védőszakaszokat is.

Anyaga	Átmérője		A beléscső pereme a terepszinttől mérve		Visszahúzva	
	külső mm	belső mm	felsőél m	alsóél m	m-től	m-ig
Acél	318	302	0,0	18,3		
"	241	228	0,0	108,0		
"	165	155	97,2	170,0		

2. A beépített szűrőcső adatai a terepszinttől mérve. (Toldócső és iszapgyűjtő nélkül.)

Anyaga	Átmérője		A szűrőcső pereme		Szűrőcsövön levő lyukak		Szitaszövet	
	külső mm	belső mm	felső m	alsó m	átmérő mm	száma db/1m	anyaga	száma
Acél	165	155	140,0	164,0	sz.	sz.	s.réz	40/50

3. Toldócső a szűrőcső fölött 165 Ø 97,2 m-től 140,0 m-ig

Izapgyűjtő hossza 165 Ø 164,0 m-től 170,0 m-ig

4. Tömszelencék: menetes

A lezárt rakatok külső átmérője:

Tömítés anyaga:

..... 241 Ø és 165 Ø csőszakaszok között 97,2 m-ben fagyús kender

..... Ø és Ø csőszakaszok között m-ben

..... Ø és Ø csőszakaszok között m-ben

Talp: 170,0 cm VÍZVIZSGALATI EREDMÉNY (1989. VII. 6-7.)

1 liter vízben oldott alkotórészek ionokban kifejezett és mg-ban megadott mennyisége:

Kation	mg/l	mg egyenérték	Thán %	Anion	mg/l	mg egyenérték	Thán %
Na K ⁺	3,0	0,13	3,04	NO ₃ ⁻	nem mutatható	ki	
Na ⁺				NO ₂ ⁻	nem mutatható	ki	
K ⁺				Cl ⁻	3,0	0,08	1,37
Li ⁺				Br ⁻			
NH ₄ ⁺	nem mutatható	ki		I ⁻			
Ca ²⁺	44,0	2,20	51,40	F ⁻			
Mg ²⁺	23,5	1,93	45,09	SO ₄ ²⁻	nem mutatható	ki	
Fe ³⁺	0,45	0,02	0,47	HCO ₃ ⁻	256,2	4,20	73,13
Mn ²⁺	0,13	0,00	0,00	CO ₃ ²⁻			
Al ³⁺				OH ⁻			
				S ²⁻			
				PO ₄ ³⁻			
Össz.	71,03	4,23	100,00	Össz.	259,2	4,23	100,00

Anionok - Kationok összesen:

330,23

mg/l

Szabad szénsav	14,3	mg/l	pH mért = 7,0	pH egyensúlyi = 7,0
Kötött CO ₂	92,4	mg/l	Korróziós index = 10,00	
Oldott oxigén		mg/l	m-lugosság	4,2
Fe ³⁺ oldatban maradt		mg/l	p-lugosság	
Fe ³⁺ üledékben		mg/l	Összes keménység	115,7
Fe ³⁺ m-ből		mg/l	Karbonát keménység	115,7
Ásványolajok (UV)		mg/l	Nem karb. keménység	0
Anionaktív detergenszek		mg/l	Fajlagos el. vez. kép. 20°C-on	383,6
Fenolok		mg/l	KO _{1pl}	1,1
HBO ₂		mg/l	Hőmérséklet	18,8
H ₂ SiO ₃		mg/l	Hőmérséklet m-en	°C

A zárójelben lévő adatok tájékoztató jellegűek!

Fizikai tulajdonságok: ...

Vélemény: az víz kissé magas, egyúttal vas-mangán tartalma
egyedi kutas vízellátás esetén elfogadható, így a víz
hasztalan és ipari célra felhasználható

Budapest, 1989 év VI. ... hó 24. nap

VÍZKUTATÓ ÉS FÚRÓ VÁLLALAT

Vízkeimiai Osztály

Vizsgáló- és Vizsgálóhely

Márk János
laboratórium vezető

MAGYAR NÉPHADSEREG . MN BTEIG
 Eü Szolgálatának

Budapest

tesítem az alakulat Eü. Szolgálatát, hogy az 1989.07.12.....-n
 érkezett ..1... db vízminta labor-vizsgálati eredménye az alábbi:

ntavétel ideje:	1./..1989.07.12.....	2./.....
lasz kelte:	..1989.07.17.....
ntavétel helye:	Pusztavecs. IV. kút
ln:
ag:
edék:
gosság (mmol/dm ³)
szkeménység CaO mg/dm ³
ulfát mg/dm ³
zetőképesség uS/cm
brid mg/dm ³
nónia mg/dm ³
trit mg/dm ³
trát mg/dm ³
niai oxigénigény O ₂ mg/dm ³
s mg/dm ³
ngán mg/dm ³
ktériumszám 1 ml-ben 20°C 25
37°C 20
liszám 100 ml-ben 0
terococcus szám 100 ml-ben 0
ostridium szám 40 ml-ben
eudomonas aerug.

akvélemény: Bakteriológailag megfelelő.

Budapest, 1989.julius 18.

Langer Antal
 Langer Antal gy.alez.
 viz-szennyviz lab.vez.

Lakt. 4678
 7. 21.
 HY

MAGYAR NÉPHADSEREG BTEIG
 Eü Szolgálatának

Budapest

tesítem az alakulat Eü. Szolgálatát, hogy az 19. 89.07.10 -n
 érkezett 1.... db vízminta labor-vizsgálati eredménye az alábbi:

ntavétel ideje:	1./ 1989.07.10	2./
lasz. kelte:	1989.07.17
ntavétel helye:	Pusztavacs
in:	szintelen
ag:	szagtalan
edék:	kevés apró
gosság (mmol/dm ³)	6,0
szkeménység CaO mg/dm ³	130
ulfát mg/dm ³	∅
zetőképesség uS/cm	406
orid mg/dm ³	100
mónia mg/dm ³	0,05
trit mg/dm ³	∅
trát mg/dm ³	∅
miai oxigénigény O ₂ mg/dm ³	0,8
s mg/dm ³	0,31
ngán mg/dm ³
ktériumszám 1 ml-ben 20°C	240
37°C	300
liszám 100 ml-ben	∅
terococcus szám 100 ml-ben	∅
ostridium szám 40 ml-ben
eudomonas aerug.

akvélemény: Bakteriológiailag kifogásolt. A megengedettnél magasabb
 szeszéscsírászám miatt a kut és a vizellató rendszer szakszerű fertőtle-
 nitése, átmosatása után a már nem klór-szagu vízből újabb minta beküldését
 érjük bakteriológiai vizsgálatra. Kémiailag megfelelő.

Budapest, 1989. július 18.

Langer Antal
 Langer Antal gy.alez.
 viz-szennyviz lab.vez.

II. Vizszolgáltatási adatok

Nyugalmi vízszint		A kifolyó víz		Vízszint-süllyedés a terepszinttől mérve	Szivattyúzással kitermelt víz mennyisége	Fajlagos vízhozam
a terepszint felett + alatt -	m. B. f.	magassága a terepszinttől mérve	mennyisége			
m	m	m	liter/perc	m	liter/perc	l/p/m
-22,22	108,60			- 25,9	582	157,29
				- 27,4	776	149,23
				- 29,9	970	125,97

Kitermelt víz hőfoka: 18 °C

Talphőmérséklet: 160,0 m-ben 19,2 °C

Összes CII: Ø l/m³

Szivattyúzási órák száma összesen a beléscső beépítése után:

- a) Gépi szivattyúzás liter/perc óra
- b) Kompresszorozás 970 liter/perc 120 óra
- c) Búvárszivattyúzás 776 liter/perc 65 óra

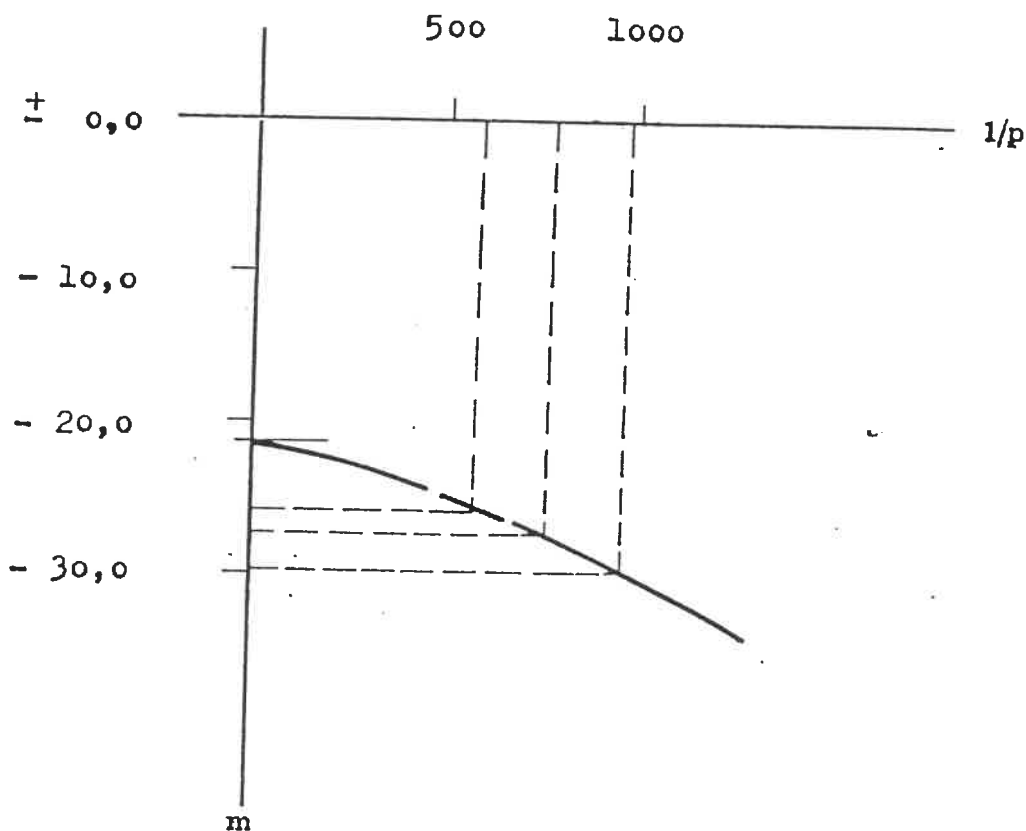
III. Mellékmunkák

- Kavicsolás a szűrőcső és a fúrólyuk között m-től m-ig
Kavicsolás a Ø és a Ø csőszakat között m-től m-ig
- Cementszig. a fúrólyuk és végleges csőszakat között 0,0 m-től 18,3 m-ig
- Cementszig. a 318 Ø és 241 Ø csőszakat között 0,0 m-től 108,0 m-ig
Cementszig. a Ø és Ø csőszakat között m-től m-ig
Cementszig. a Ø és Ø csőszakat között m-től m-ig
- Egyéb szigetelés
..... a fúrólyuk és a végleges csőszakat között m-től m-ig
..... a fúrólyuk és a végleges csőszakat között m-től m-ig
..... Ø és Ø között m-től m-ig
..... Ø és Ø között m-től m-ig
- Saruzárás 108,0 m-ben
- Talplezárás fadugó 170,0 m-ben
- Feltöltés: m-től m-ig

Vízhozamgörbe

Helység P U S Z T A V A C S Megye P e s t

A fúrt kút helyének leírása MN 6214 jelű létesítmény
4. sz. kút



Nyugalmi vízszint (+ -) -22,22 m

Fajlagos vízhozam 144,16 1/p/m

Vízadó réteg helye 139,5 m-től 144,0 m-ig Anyaga finomkavics /murva/

..... m-től m-ig Anyaga

..... m-től m-ig Anyaga

..... m-től m-ig Anyaga

..... m-től m-ig Anyaga

Fúrás éve 1989 Nyilvántartási száma 288/89

GAZELEMZÉS

Minta megnevezése (Kut. jele): PUSZTAVACS
MN. 4 SZ. KUT
Mélyesség: 170 m.

Mintavétel módja: FÖRRÁMKÖRŰ

Mintavétel ideje: 1989.07.06-07.

Mintavevő: SANDOR GYÖRGY

SZEPARALT GÁZ ÖSSZETÉTELE

Gázalkotók	terfogat%	
	minta	levegőmentes
METAN	0.00	0.00
NITROGEN	0.00	0.00
OXIGEN	0.00	0.00
SZENDDIOXID	0.00	0.00
ÖSSZESEN:	0.00	0.00

GVVsz: 0.00 Nl/m³

MVVsz: 0.00 Nl/m³

VIZBEN OLDOTT GÁZ ÖSSZETÉTELE

Gázalkotók	minta	terfogat%	
		CO ₂ mentes	levegőmentes
METAN	0.00	0.00	0.00
NITROGEN	58.68	88.78	56.64
OXIGEN	7.44	11.22	0.00
SZENDDIOXID	33.68	0.00	43.36
ÖSSZESEN:	100.00	100.00	100.00

GVVo: 22.45 Nl/m³

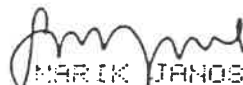
MVVo: 0.00 Nl/m³

Fajlagos összes gáztartalom (GVV): — Nl/m³

Fajlagos összes metán-tartalom (MVV): — Nl/m³

Megjegyzés: A víz oldott metántartalma nem haladja meg a szabvány szerinti határértéket, ezért szeparálás nem szükséges.

Budapest, 1989.07.17.


MARIK JÁNOS

osztályvezető

VIZKUTATÓ ES FŰRŐ VÁLLALAT
Vizkémiai Osztály
Kromatográfiai Csoport



vizsgáló