

FÚRÁSI ÉS TALAJMINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV

FME-07-5/2



1089 Budapest, Bíró Lajos u. 51.

Telefon: +36-1-204-7768

Telefax: +36-1-204-7767

http://www.geohidroterv.hu

E-mail: geohidroterv@geohidroterv.hu

Fúrás, mintavétel jele, száma:

NK-1 - NK-5

Időjárási körülmények:

Nappali léghőmérséklet: 14 °C 2017.10.03.
(napos, szeles, borult, ködös, esős, havas)

Munkaszám: G-2017/12

Fúrás EOY koordinátái (tájékoztató):

Munkafelelős: Pósch Dániel

Y: } Lásd a Z (terep): mBf.
pontok
X: } heje mellett Z (cs.p.): mBf.

Munkaterület: Nagyvázsony

Mintavevő neve: Falcs Iván

Felhasznált térkép:

Nyíltfeltárás: m-ig. A nyíltfeltárás mélyítésére használt eszköz:

Réteghatár		Rétegleírás: Talaj-, kőzetmegnevezés, szín, nedvesség, fűrhatóság, szag, szennyezettség	Sorszám	Mintavétel: m terep alatt		Mennyiség (kg)	Átlag /pontminta*	Szennyezett-ség**	Mintaszám
m t.a-tól	m ta.-ig			zacskó	üveg				
		NK-1 EOY _y =549612, EOY _x =185985							
0,0	0,15	dolomtkavicsos talaj							
		NK-2 EOY _y =549465, EOY _x =185972							
0,0	0,3	agyagos barna, dolomtkavicsos talaj							
		NK-3 EOY _y =549422, EOY _x =186097							
0,0	0,3	dolomittörmelékes barna talaj							
		NK-4 EOY _y =549505, EOY _x =186153							
0,0	0,1	dolomittörmelékes barna talaj							
		NK-5 EOY _y =549528, EOY _x =185974							
0,0	0,3	vörösesbarna, törmelékes, talajosodott feltöltés (bányagödörben)	0,3		0,5	P			NK-5
Megj.: A fúró a megadott mélységben elakad									

Megjegyzés a fúrásra, mintavételi eljárásra vonatkozóan:

A mintavételi utasítás teljesítve:

A mintavételi utasítástól való eltérés oka:

A mintavétel az MSZ 21470-1:1998 szabvány szerint készült. *A-Átlagminta; P-Pontminta **GY-gyenge; K-Közepes; E-Erős

Fúrás technikai adatok:	Kútkiképzés vázlatos rajza	Kútkiképzés: - Ideiglen <input checked="" type="checkbox"/> Végleg <input checked="" type="checkbox"/>
fúró- / mintavételi berendezés típusa: <u>Eikkelkam</u> 63 mm kézfúró		Szűrőcső átmérő: mm.
Béléscső (csövek) átmérő: mm		Szűrőzés: m.t.a-tól m.t.a-ig
csővezés: m-től m-ig		Szűrőzés: m.t.a-tól m.t.a-ig
Fúrás kezdete: 2017.10.03. nap		Kavicsolás: m.t.a-tól m.t.a-ig
Fúrás vége: 2017.10.03. nap	Kút talp: m terep alatt	Szűrőcső kiállás: m. tsz. felett
Hidrológiai adatok:		Accél kútfej kiállás: m/ tsz. felett
Átázottság: m.t.a.		Jegyzőkönyvet készítette: <u>Pósch Dániel</u>
Megütött vízszint: m.t.a.		Kelt: 2017.10.03. nap
Nyugalmi vízszint:		A fúrást ellenőrizte: <u>Iván</u>
..... órával a fúrás után: m.t.a.		Kelt: 2017.10.03. nap
..... m. cs.p.a.		

FÚRÁSI ÉS TALAJMINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV

FME-07-5/2



1089 Budapest, Bíró Lajos u. 51.

Telefon: +36-1-204-7768

Telefax: +36-1-204-7767

http://www.geohidroterv.hu

E-mail: geohidroterv@geohidroterv.hu

Fúrás, mintavétel jele, száma:

NK-6 - NK-7

Időjárási körülmények:

Nappali léghőmérséklet: 14 °C 2017.10.03
(napos, szeles, borult, ködös, esős, havas)

Munkaszám: G-2017/12

Fúrás EOY koordinátái (tájékoztató):

Munkafelelős: Pósch Dániel

Y: Lásd a Z (terep): mBf.

Munkaterület: Nagyvázsony

X: melletti! Z (cs.p.): mBf.

Mintavevő neve: Faics Iván

Felhasznált térkép:

Nyíltfeltárás: m-ig. A nyíltfeltárás mélyítésére használt eszköz:

Réteghatár		Rétegleírás: Talaj-, kőzetmegnevezés, szín, nedvesség, fúrhatóság, szag, szennyezettség	Sorszám	Mintavétel: m terep alatt		Mennyiség (kg)	Átlag / pontminta*	Szennyezettség**	Mintaszám
m t.a.-tól	m t.a.-ig			zacskó	üveg				
		NK-6 EOY _y =549467, EOY _x =186064							
0,0	0,3	barna, kissé agyagos talaj							
0,3	0,5	barna agyag							
0,5	2,4	világosbarna, majd 1,8m-től világos-szürke kőzetliszt							
		NK-7 EOY _y =549426, EOY _x =186134							
0,0	0,2	törmelekes feltöltés (bányagödörben)		01		05 P			NK-7

Megjegyzés a fúrásra, mintavételi eljárásra vonatkozóan:
A fúró a megadott talpmélységben elakad dolomit szálkőzetben

A mintavételi utasítás teljesítve: A mintavételi utasítástól való eltérés oka:

A mintavétel az MSZ 21470-1:1998 szabvány szerint készült. *A-Átlagminta; P-Pontminta **GY-gyenge; K-Közepes; E-Erős

Fúrás technikai adatok:	Kútkiképzés vázlatos rajza	Kútkiképzés: — Ideiglenes — Végleges
fúró- / mintavételi berendezés típusa: Ejjelkam		Szűrőcső átmérő: mm.
Béléseső (csővek) átmérő: 63 mm kézfűrés		Szűrőzés: m.t.a.-tól m.t.a.-ig
csővezetés: m-től m-ig		Szűrőzés: m.t.a.-tól m.t.a.-ig
Fúrás kezdete: 2017.10.03. nap		Kavicsolás: m.t.a.-tól m.t.a.-ig
Fúrás vége: 2017.10.03. nap		Kút talp: m terep alatt
Hidrológiai adatok:		Szűrőcső kiállás: m. tsz. felett
Átázottság: m.t.a.	Acél kútfej kiállítás: m. tsz. felett	
Megütött vízszint: m.t.a.	Jegyzőkönyvet készítette: Pósch Dániel	
Nyugalmi vízszint:	Kelt: 2017.10.03. nap	
..... órával a fúrás után: m.t.a.	A fúrást ellenőrizte: [Signature]	
..... m. cs.p.a.	Kelt: 2017.10.03. nap	