



NOVOHRADSKÉ MÚZEUM A GALÉRIA V LUČENCI  
HRADNÉ MÚZEUM VO FIĽAKOVE



## VÝSKUMNÁ DOKUMENTÁCIA Z ARCHEOLOGICKÉHO VÝSKUMU

<b>Obec:</b>	Fil'akovo	<b>Č. výskumu:</b> 1/2015
<b>Okres:</b>	Lučenec	<b>Prílohy:</b> mapy
<b>Poloha:</b>	Fil'akovský hrad - podhradie	denník výskumu
<b>Č. ÚZPF:</b>	440	nálezový list
<b>Č. parcely:</b>	KN-C 2784/1, 2784/2 k.ú. Fil'akovo	fotodokumentácia
<b>Stavba:</b>	„Polyfunkčný objekt - Fil'akovo“	agenda
<b>Druh náleziska:</b>	podhradie	

**Autori nálezovej správy:** Mgr. Iveta Kaczarová (20%)  
Mgr. Viktória Tittonová, PhD (80%).

**Fil'akovo  
2015**

©Mgr. Iveta Kaczarová., Novohradské múzeum a galéria v Lučenci, Mgr. Viktoria Tittonová, PhD., Hradné múzeum vo Fiľakove 2015. Všetky práva vyhradené. Táto nálezová správa, ani jej žiadna časť, nesmie byť reprodukovaná, alebo použitá v elektronickej, mechanickej ani inej forme známej dnes, prípadne vynájdenej v budúcnosti, vrátane fotokópií a nahrávok, alebo na inom informačnom médiu či záložnom systéme, bez písomného súhlasu jej autorov.

# OBSAH

A. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ARCHEOLOGICKOM NÁLEZISKU.....	5
B. ZADANIE, METÓDA, SPRACOVANIE A ORGANIZÁCIA VÝSKUMU.....	6
C. TOPOGRAFICKÝ, GEOLOGICKÝ A PEDOLOGICKÝ OPIS OKOLIA SKÚMANEJ PLOCHY.....	6
D. HISTÓRIA LOKALITY A POZNATKY Z PREDCHÁDZAJÚCICH VÝSKUMOV.....	7
E. LOKALIZÁCIA SKÚMANEJ PLOCHY.....	9
F. TECHNICKÝ DENNÍK A NÁLEZOVÉ LISTY.....	12
G. FOTOGRAFICKÁ DOKUMENTÁCIA.....	24
H. POUŽITÉ PODKLADY, PRAMENE A LITERATÚRA.....	30
I. ADMINISTRATÍVA VÝSKUMU.....	31
J. ZOZNAM FOTOGRAFICKEJ DOKUMENTÁCIE.....	37
K. ZHODNOTENIE VÝSLEDKOV ARCHEOLOGICKÉHO VÝSKUMU.....	37
L. PRÍLOHY.....	38
L1 DENNÍK VÝSKUMU.....	2 listy
L2 KARTA CEANS.....	4 listy





## A. ZÁKLAĐNÉ ÚDAJE O ARCHEOLOGICKOM NÁLEZISKU

Obec Fiľakovo	Okres Lučenec	Číslo nál. správy	Číslo výskumu 1/2015
	Kraj Banskobystrický	Prílohy mapy denník výskumu nálezový list fotodokumentácia agenda	
Číslo parcely KN-C 2784/1, 2784/2 k. ú. Fiľakovo	Poloha Fiľakovský hrad - podhradie		Druh náleziska okolie areálu feudálneho sídla
Vlastník NKP Mesto Fiľakovo	Č. ÚZPF 440		Datovanie/kultúra novovek - odpadový materiál
súradnice podľa Křováka:  súradnice zemepisné: 48° 16' 21.5540796" S 19° 49' 33.7106323" V			Druh nálezu
Literatúra			Uloženie
			Číslo inv.
Názov stavby „Polyfunkčný objekt - Fiľakovo“	Č. rozhodnutia PÚ KPUBB-2015/7643-2/23022/BRE zo dňa 10.04.2015		
Investor Spoločnosti Norlek s. r. o. Parková č. 5, 984 01 Lučenec	Spracovateľ arch. výskumu: Novohradské múzeum a Galéria Kubínyho námestie 3, 984 01 Lučenec Hradné múzeum vo Fiľakove Hlavná 14, 986 01 Fiľakovo		
	Vedúci výskumu Mgr. Iveta Kaczarová (č. osvedčenia 66.2)		
	Vyhoviteľ výskumnej dokumentácie Mgr. Viktoria Tittonová, PhD.		
Druh výskumu Pre vedecké a dokumentačné účely	Doba trvania terénnych prác: 14.04.2015 - 23.04.2015		

## B. ZADANIE, METÓDA, SPRACOVANIE A ORGANIZÁCIA VÝSKUMU

Archeologický výskum, v evidencii Novohradského múzea a galérie v Lučenci zapísaný pod číslom 1/2015, sa na základe rozhodnutia značky KPUBB-2015/7643-2/23022/BRE zo dňa 10.04.2015 Krajského pamiatkového úradu v Banskej Bystrici uskutočnil v dňoch 14.04.2015 - 23.04.2015 na polohe Fiľakovský hrad - podhradie na stavbe „Polyfunkčný objekt - Fiľakovo“. Stavba sa bude nachádzať na Továrenskej ulici, ktorá patrila do vyformovanej uličnej siete Fiľakova už koncom 18. storočia. Na ploche samotnej plánovanej stavby sa podľa mapy 1. vojenského mapovania nachádzal objekt pravdepodobne obytného charakteru, pričom podobný stav na predmetnej stavebnej ploche je vyobrazený aj na mape 2. vojenského mapovania z 2. polovice 19. storočia. Predpokladalo sa, že osídlenie stredovekého Fiľakova zasahovalo aj na územie, na ktorom sa neskôr vyvinula Továrenská ulica. Výskum bol financovaný investorom - Spoločnosťou Norlek s.r.o., Parková č. 5, 984 01 Lučenec.

Výskum viedol vedecký pracovník Novohradského múzea a galérie v Lučenci Mgr. Iveta Kaczarová (č. osvedčenia 66.2). Geodetické zameranie plochy sa nezrealizovalo, nakoľko sa v základových ryhách stavby neobjavili kultúrne vrstvy alebo objekty, stopy po architektonických prvkoch, ani nálezový materiál. Podľa slov vlastníka pozemku a predmetnej stavby sa geodetické zameranie budovy uskutoční po jej kolaudácii. Na vedení prác, fotografickej a kreslenej dokumentácií sa podieľal vedecký pracovník Hradného múzea, Mgr. Viktória Tittonová, PhD. Odkryvné práce previedli robotníci Spoločnosti Norlek s.r.o.

Výskum sa v intencích uvedeného rozhodnutia realizoval formou sledovania zisťovacích sond, ktoré boli situované v miestach základových pásov predmetnej stavby. Nakoľko sa v sondách predpokladali pozostatky architektúry alebo nálezový materiál dobovo súvisiaci s existenciou hradu (13.-17. stor.), ryhy boli čiastočne hĺbené ručne. Z dôvodu negatívneho výsledku sondáže sa upustilo od plošného odkryvu vedľajších častí. Pri sledovaní výkopových a zemných prác súvisiacich s realizáciou inžinierskych sietí sa takisto neobjavili archeologické nálezy, ani stopy po architektúre.

Situácie sa dokumentovali fotograficky zrkadlovým fotoaparátom značky Nikon D5100 (objektív Tamron 18-200 mm).

## C. TOPOGRAFICKÝ, GEOLOGICKÝ A PEDOLOGICKÝ OPIS OKOLIA SKÚMANEJ PLOCHY

Provincia	Subprovincia	Oblast'	Celok	Podcelok
Západné Karpaty	Vnútorné západné Karpaty	Matrasko-slanská oblast'	Cerová vrchovina	Fiľakovská brázda

Fiľakovo leží na okraji Cerovej vrchoviny, v severnom vyústení podcelku Fiľakovská brázda, v nadmorskej výške okolo 192 m n.m. Mesto obklopujú pahorky Cerovej a Mučínskej vrchoviny, leží na dne pomerne úzkej doliny, orientovanej severojužným smerom, nad ktorou sa na východe týci pahorok Kohúti vrch (Kakashegy, 276,5 m n.m.), Šarkan (340,7 m n.m.) a na západe Vyhladka (Látóhegy, 223,6 m n.m.) a Chrastie (350,1 m n.m.). Areálu mesta dominuje hradný kopec (234 m n.m.), ktorý sa nachádza v centrálnej časti dnešného intravilánu, a Červený vrch (Vöröshegy, 249 m n. m.) na jeho severnom okraji. Východnou časťou intravilánu preteká riečka Belina, prítok Ipl'a, ktorá v meste, 360 m na juhovýchod od hradného kopca, z prava príberá Čamovský potok, pritekajúci zo Šurickej brázdy.

V mestskom katastri vyúsťujú severojužná Fiľakovská brázda a východzápadná Šurická brázda, ktorá sa napája na brázdu Hostickú a vyúsťuje do Rimavskej kotliny; mesto tak leží v strategicky exponovanom území, ktorým vedú komunikácie z uhorských nížin do vnútrozemia a kotlín Západokarpatského oblúka a v minulosti najmä do oblasti banských miest Stredoslovenského stredohoria.

Poloha Fiľakovský hrad sa nachádza na 65 m vysokom čadičovom brale, zvyšku čadičovej tabule (*Encyklopédia* 1977, 311), ktoré, ako už bolo spomenuté, dominuje priestoru. Ide o západný výbežok Cerovej vrchoviny do depresie Fiľakovskej brázdy. Kopec má transformovaný povrch, z juhozápadnej strany pomereňne mierne sklonený svah, na severnej strane však strmo padá do belianskej nivy. Výskum sa realizoval tesne pod bralom, na jeho severnej strane. Bradlo budujú tufy a lapilové tufy alkalických bazaltov, ktoré patria cerovým bazaltovým formáciám z pliocénu až staršieho kvartéru (<http://mapserver.geology.sk>); povrch pôvodne pokrývali sprašové a polygenetické hliny, z ktorých sa vytvorili hnedenozeme pseudoglejové a pseudogleje (<http://www.podnemapy.sk>); v súčasnosti ich však nahradzajú antrozeme či kultizeme.

Mesto patrí do teplej, mierne suchej až mierne vlhkéj oblasti. Priemerná ročná teplota je 9°C, priemerný ročný úhrn zrážok je 600-700 mm.

## D. HISTÓRIA LOKALITY A POZNATKY Z PREDCHÁDZAJÚCICH VÝSKUMOV

V katastri mesta evidujeme viaceré archeologické lokality, a to v polohe Szentfali-tehelňa neskorohalštatské a laténske sídlisko a pohrebisko zo 6.—7. storočia (*Hrubec* 1957, 98—99; *VS* 42/52, *VS* 41/52), v polohe železničná stanica a v polohe Cintorínik/Kistemető vrcholnostredoveké až ranonovoveké sídliskové nálezy a cintorín (*VS* 370/60; *VS* 42/52), 150 m na západ od kultúrneho domu (Mládežnícka ulica?) sídliskové nálezy stredoveké (*VS* 4742/69), v polohe Kovosmalt sídliskové a pohrebiskové nálezy vrcholnostredoveké a včasnonovoveké (*VS* 1182/62). V literatúre sa uvádzajú aj nálezy badenskej kultúry (*Súpis* 1967, 359).

Samotný Fiľakovský hrad je jedným z najstarších hradov na Slovensku. Pôvodne drevozemnú pevnosť, ktorá stála na tufovom brale (*Drenko* 1992, 12), dal na kamenný hrad prestavať pravdepodobne rod Kačičcovcov ešte pred tatárskym vpádom. Prvá písomná zmienka však pochádza až z roku 1242. V liste adresovanom pápežovi zo Székesfehérváru sa Fiľakovský hrad spomína medzi sedemnásťmi hradmi, ktoré odolali nájazdom Tatárov (*Makkai/Mezei* 1960, 153—155). Z roku 1246 pochádza listina o odobraní hradu lúpežnému rytierovi Fulkovi kráľom Belom IV. a jeho darovaní synovi hlavného pohárnika Móricovi (*Kalmár* 1959, 1). V prameňoch z roku 1255 sa spomína aj podhradie Fiľakovského hradu ako osada s právom mýta (*Alberty* 1989, 139), ktorá sa však vyvinula zo staršieho sídliska.

V 14. stor. boli majiteľmi hradu majster Egídius z rodu Monosló, Mikuláš z rodu Aba a Matúš Čák Trenčiansky. Následne sa stal hrad majetkom kráľa, hoci ho koncom storočia dostał do zálohy rod z Jelšavy. Kráľ neskôr daroval hrad kráľovnej Barbore, ktorá ho dala roku 1435 do zálohy Bebekovcom. O tri roky neskôr už patril Jánovi Perényimu. Štefan Perényi sa roku 1471 v záujme poľského Kazimíra zúčastnil odboja proti kráľovi Matejovi, preto bol hrad dvakrát obliehaný a dobitý roku 1483 Ondrejom Lábatlanom (*Drenko* 1992, 12—13; *Plaček/Bóna* 2007, 115—116; *Šimkovic/Agócs* 2011, 8).

Štefan Perényi počas bojov ušiel a hrad sa tak načas dostał späť do kráľovských rúk. Jeho správou bol poverený budínsky kapitán Blažej Rasskay, ktorý ho o dva roky neskôr získal do vlastníctva od kráľa Vladislava (*Alberty* 1989, 149).

V prvej polovici 16. stor. patril hrad Bebekovcom, keď ho od Rasskayovcov vyženil František Bebek. Vzhľadom na turecké nebezpečenstvo po smrti uhorského vzdorokráľa Jána Zápoľského vyvstala potreba opevniť aj Fiľakovský hrad. Roku 1540 sa previedli úpravy podľa plánov fortifikačného staviteľa A. da Vedano a roku 1541 pribudli ďalšie inovácie (Drenko 1992, 16). Turci však hrad roku 1554 obsadili a zriadili tu sídlo nového správneho obvodu – sandžaku. Turecká okupácia trvala takmer štyridsať rokov, až kým hrad roku 1593 nezískal naspäť Mikuláš Pálffy (Drenko 1992, 16—18; Plaček/Bóna 2007, 116).

Roku 1605 hrad obsadil Štefan Bocskay, avšak na základe viedenského mieru sa Fiľakovo roku 1606 vrátilo cisárovi. Hradným kapitánom sa stal Tomáš Boňák, po ňom nasledoval František Wesselényi, ktorý roku 1644 ubránil Fiľakovo proti povstaleckým vojskám Juraja Rákocziho I. Roku 1657 bol za kapitána menovaný Štefan Koháry I. a roku 1664 jeho syn Štefan Koháry II., ktorý vzdoroval poslednému tureckému obliehaniu hradu roku 1682. Turci hrad obsadili a zbúrali. Obnovený už neboli. (Drenko 1992, 19—23; Kalmár 1959, 2; Šimkovic/Agócs 2011, 11—14).

Hrad stojí na 65 m vysokom, na severnej strane strmo stúpajúcim vulkanickom kužeľi ([www.varak.hu](http://www.varak.hu)). Člení sa na dolný, stredný a horný hrad. Pôvodne drevozemnú pevnosť vystriedal kamenný hrad už v prvej polovici 13. stor. (Drenko 1992, 12), zatiaľ čo mladšie predhradie, resp. dolný hrad, postavili až v 17. stor. s využitím upravených stupňovite klesajúcich terás skalného brala (Plaček/Bóna 2007, 115).

Stavitelia hradu využili zvislé steny skalného vrchu na severnej strane tak, že ich pritesali do tvaru hradby, ktorú miestami doplnili a neskôr v nej vylomili delové komory. Južný okraj skalnej plošiny však už bolo potrebné zabezpečiť hradbami v spodnej časti murovanými do riadkov z opracovaných kvádrov. Podobne bola vyhotovená štíhlá hranolová veža (5,5 x 6,7 m) stojaca na západnej strane. Odtiaľ stúpala trasa prístupovej cesty k vstupnej bráne, ktorá bola v počiatkoch zrejme vo veži, v súčasnosti zachovanej len v základoch. Neskôr došlo k jej dvojnásobnému spevneniu (12,5 x 13,5 m). Zabudovanie drevených výstuží do vonkajšieho plášťa nasvedčuje súčasnemu vyhotoveniu so stavbou päťbokej bránovej veže stredného hradu. V hornom nádvorí sa pred vchodom do veže nachádza v podloží vylámaná hlboká jama štvorcového prierezu – cisterna alebo vlčia jama (Plaček/Bóna 2007, 117).

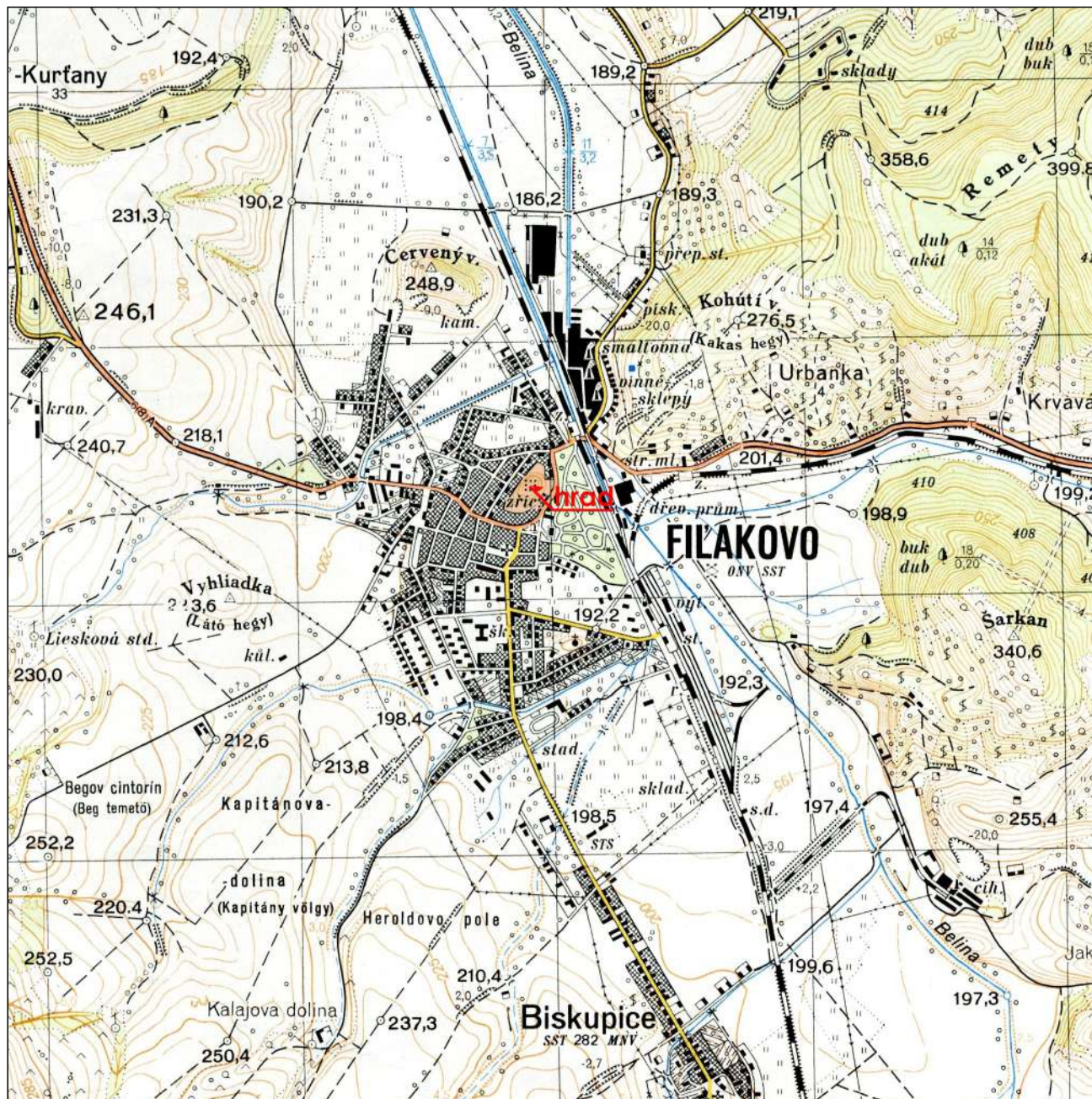
Pôvodný palác stál pri južnej hradbe a bol mnohokrát prestavovaný. Jeho terajšie delenie na päť priestorov je výsledkom ranorenesančných úprav. Z renesancie pochádza pravdepodobne aj chodba pozdĺž paláca, ktorej stopy sú pozorovateľné na nádvorí. Vrcholnej gotike možno pripísť spevnenie južného múru horného hradu opornými piliermi a vybudovanie nového vstupu. V neskorogotickom období upravili starú vežu hrubou obmurovkou a obohnali stredný hrad – pôvodné predhradie s ustajnenými koňmi a vozmi – kamennou hradbou. Predhradie bolo zastavané drevenými budovami, avšak stavby nadväzujúce na Bebekovu vežu boli kamenné (Plaček/Bóna 2007, 117). František Bebek v polovici 16. stor. opevnil predhradie päťposchodovou batériovou vežou a rovnako tvarovanou päťbokou bránovou vežou. Na fiľakovskom opevnení sa projekčne podieľal staviteľ talianskeho pôvodu Antonio da Vedano, ktorého účasť pri stavbe podobných polygonálnych bášt v Šarišskom Potoku a Jágri je bezpečne doložená (Drenko 1992, 16, Plaček/Bóna 2007, 118—119).

Územie dolného hradu bránila hlboká priekopa a moderné novoitalské bašty. Tu stáli aj hospodárske budovy stráže, ich sklady a stajne. Pozostatky týchto budov v súčasnosti už nie sú viditeľné, nakoľko obliehanie hradu a odstrely v roku 1682 zničili predovšetkým dolný hrad, ktorého

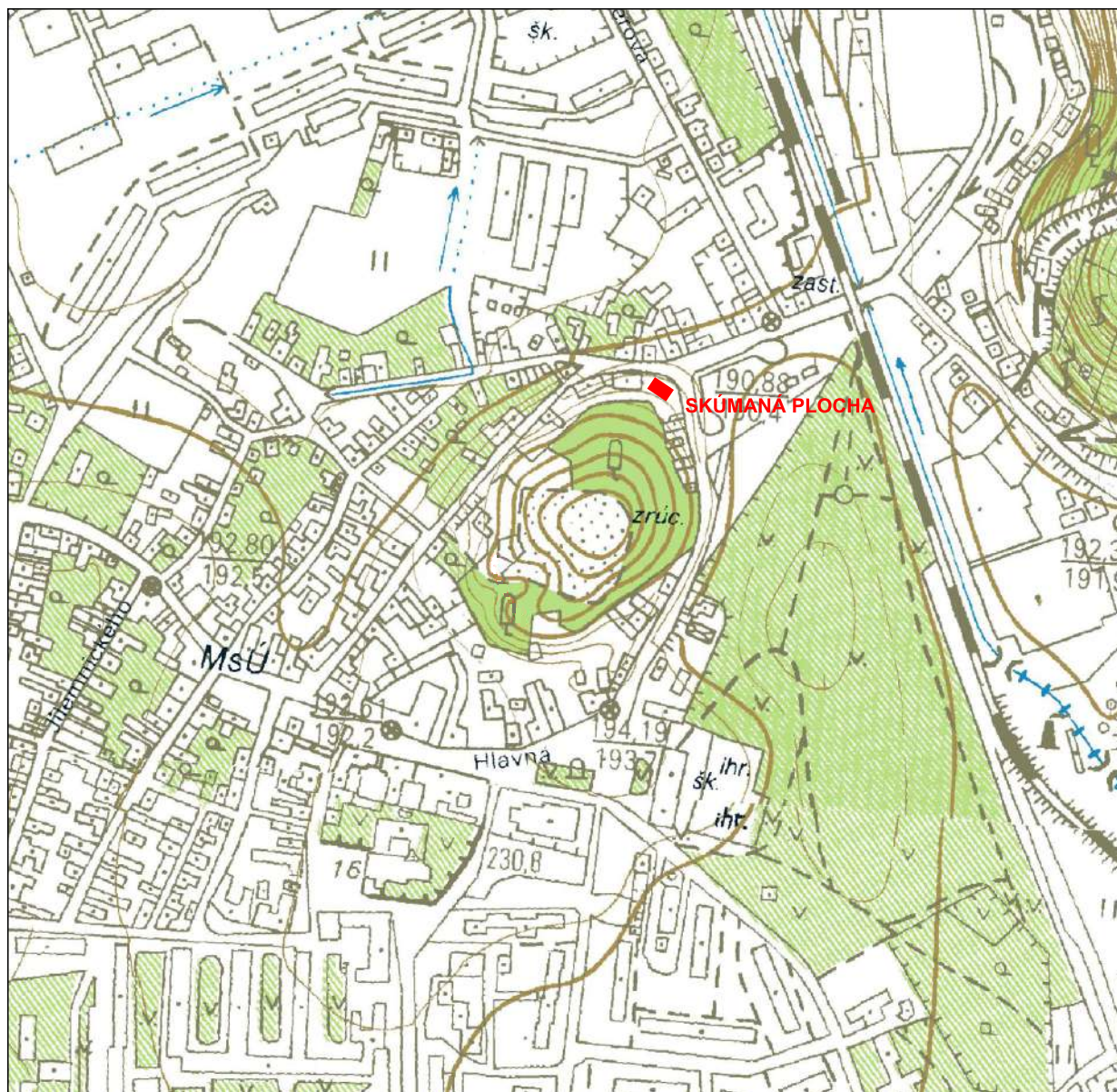
zrútené kamene poodnášalo miestne obyvateľstvo na výstavbu príbytkov a ciest ([www.varak.hu](http://www.varak.hu)).

Na polohe sa realizovalo viacero archeologických výskumov; zo staršieho obdobia treba spomenúť činnosť J. Kalmára počas II. svetovej vojny, kedy bola otvorená veľká časť horného a stredného hradu. V poslednom období na dolnom hrade realizovala výskumy E. Hrašková a od r. 2011 prebieha systematický výskum vonkajšieho opevnenia dolného hradu v spolupráci SAV Nitra a Hradného múzea vo Fiľakove.

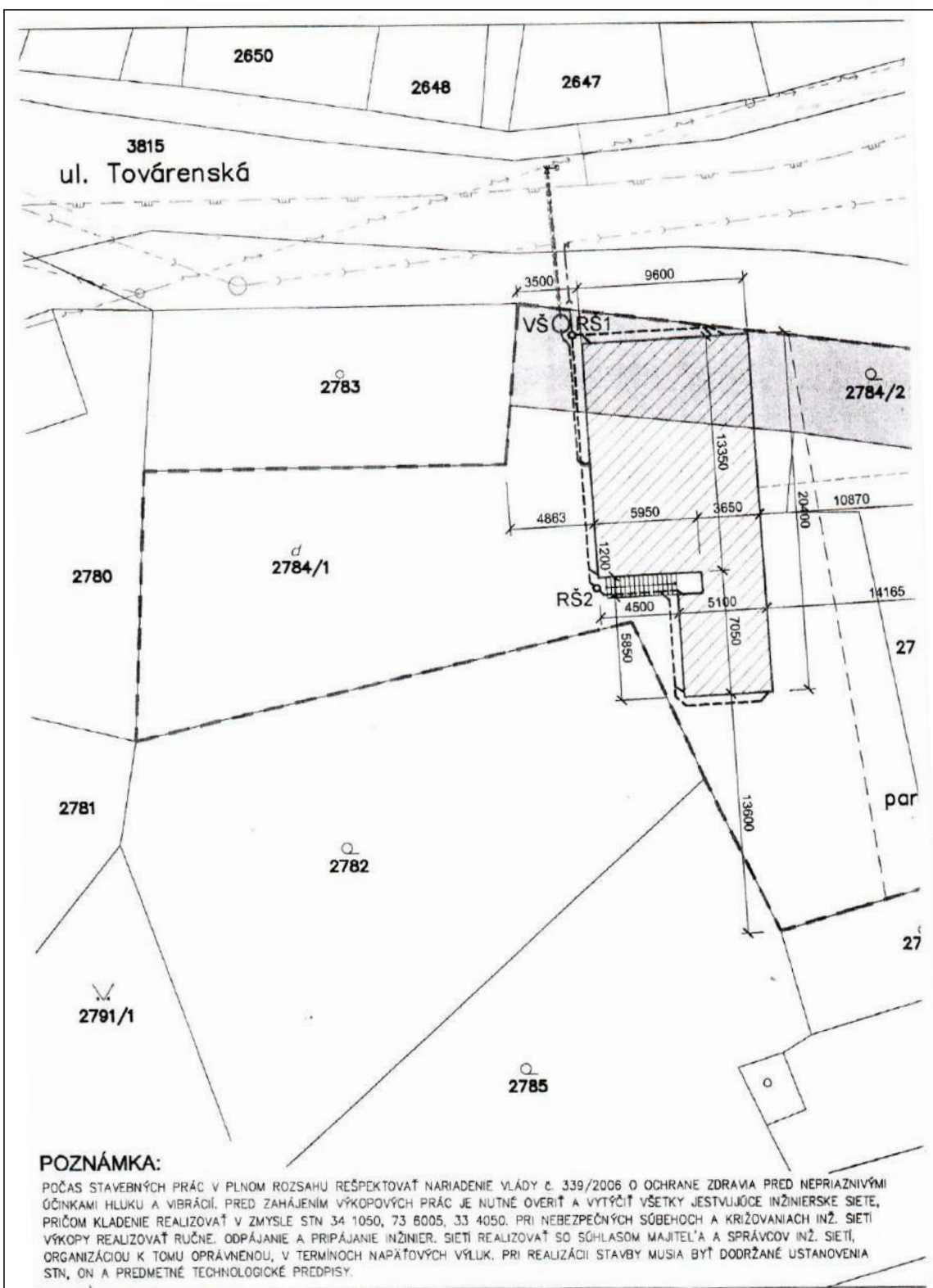
#### E. LOKALIZÁCIA SKÚMANEJ PLOCHY



Obr. 1. Geografický kontext: situovanie mesta Fiľakova a hradu (oranžová plocha) na mape M–34–136–Ba, 1 : 25.000.



Obr. 2. Geografický kontext: situovanie skúmanej plochy (vyfarbenej čevenou) pod hradným areálom, výrez mapy  $48^{\circ} 16'$  21.5540796" S,  $19^{\circ} 49'$  33.7106323" V, M 1 : 10.000.



Obr. 3. Situovanie stavby vo výrese katastrálnej mapy.

## F. TECHNICKÝ DENNÍKA NÁLEZOVÉ LISTY

### F.1 TECHNICKÝ DENNÍK

Denník výskumu bol vedený samostatne a tvorí samostatnú prílohu výskumnej správy. Obsahuje údaje spojené s organizáciou archeologického výskumu. Originál Denníka výskumu (2 listy) tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto výskumnej správy.

### F.2 NÁLEZOVÉ LISTY

MIESTO	Obec Fiľakovo	Kataster Fiľakovo	Okres Lučenec	Poloha Fiľakovský hrad - podhradie
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Mgr. Iveta Kaczarová	Charakteristika prostredia rovný terén, podhradie
PLOCHA	Sonda sondy 1 - 7	Štvorec	Časť štvorca	Kontext
STRATIGRAFICKÁ SITUÁCIA	Záchranný archeologický výskum na polohe Fiľakovský hrad - podhradie, na stavbe „Polyfunkčný objekt - Fiľakovo“ sa uskutočnil formou sledovania vyhlbovania základových rýh stavby. Základové ryhy sa vyhlbovali strojom, aj ručne do relatívne hrubej, sekundárne uloženej vrstvy premiešanej so starým stavebným materiálom a komunálnym odpadom. Počas sledovania výkopových prác sa neobjavili žiadne archeologické nálezy, kultúrne vrstvy, objekty, ani pozostatky staršej, historicky hodnotnej architektúry. V základovej ryhe č. 3 sa objavili pozostatky základov kanalizačnej nádrže, ktorá patrila k niekdajšej budove „Čardy“ - hostinca. Budova vyhorela niekedy koncom 20. stor.			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.08.2015

List. č.1



## F.2 NÁLEZOVÉ LISTY



MIESTO	Obec Fil'akovo		Kataster Fil'akovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad	
	Č. katastra 2784/1, 2784/2					
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie	
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 1	Štvorec 0 - 7,5 m	Časť štvorca		
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U1</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia násypová vrstva		
			Farba (svetlosť, odtieň, farba) sivohnedá			
			Konzistencia			
	Súdržná		Nesúdržná stredne uľahlá	Prevládajúca zložka hlina		
	Prímesi		Typ frakcií stavebné zvyšky - tehly	Veľkosť frakcií malé (2-6 cm)		
	Hrubka v cm	40 - 60	Sklon	rovný		
	Orientácia		Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
			Spodná hranica	jasná		
	<b>Iné pozorovania/dľaší popis</b> Povrchová násypová vrstva U1 bola bez nálezov. Na fotografiách sú miestami viditeľné prímesy bieleho vápna, ktoré však neboli súčasťou vrstvy. Do profilu sa dostali z povrchu (označenie rýh pomocou vápna) pri ich vyhlbovani strojom.					
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýl		Pôvod antropogénny	Stav porušený		
Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta		Hĺbka od povrchu v cm		
STRATIGRAFIA	nad			súčasné		
	totožné			narušené		
	pod	U2			naruša	
<b>Fotodokumentácia - čísla negatívov:</b> F005 - 009 /spojené v prog. Corel Draw X7/						
Inventár – črepy					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – mazanica					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika		Inventár - iné	
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 2

MIESTO	Obec Fiľakovo	Kataster Fiľakovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad	
	Č. katastra 2784/1, 2784/2				
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 1	Štvorec 0-7,5 m	Časť štvorca	
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U2</b>	<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia násypová vrstva		
	Farba (svetlosť, odtieň, farba) žlt-hnedá				
	Konzistencia				
	Súdržná		Nesúdržná kyprá	Prevládajúca zložka piesok	
	Prímesi		Typ frakcií	Veľkosť frakcií	
	Hrubka v cm 10-50 cm	Sklon šikmý			
	Orientácia	Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
		Spodná hranica	rozpitá		
	<b>Iné pozorovania/další popis</b> Žltohnedá piesčitá vrstva U2 nachádzajúca sa pod vrstvou U1 bola bez nálezov.				
	Spôsob odoberania mechanicky, lopata, rýľ		Pôvod antropogénny	Stav porušený	
Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta	Hĺbka od povrchu v cm		
STRATIGRAFIA	nad	U1	súčasné		
	totožné		narušené		
	pod		naruša		
Fotodokumentácia - čísla negatívov: F005 - 009 /spojené v prog. Corel Draw X7/					
Inventár – črepy				Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – mazanica				Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika	Inventár - iné	
Datovanie uloženiny		Datovanie nálezov bez nálezov			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 3



## F.2 NÁLEZOVÉ LISTY



MIESTO	Obec Fil'akovo		Kataster Fil'akovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad	
	Č. katastra 2784/1, 2784/2					
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie	
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 2	Štvorec 0 - 5,3 m	Časť štvorca		
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U2</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia násypová vrstva		
	Farba (svetlosť, odtieň, farba)		žltto-hnedá			
	Konzistencia					
	Súdržná		Nesúdržná kyprá	Prevládajúca zložka piesok		
	Prímesi		Typ frakcií	Veľkosť frakcií		
	Hrubka v cm	0 - 20	Sklon	šikmý		
	Orientácia		Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
			Spodná hranica	rozpitá		
	Iné pozorovania/dľaší popis Žltohnedá piesčitá vrstva U2 ako v ryhe 1, bola bez nálezov.					
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýl		Pôvod antropogénny	Stav porušený		
Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta		Hĺbka od povrchu v cm		
STRATIGRAFIA	nad	U1		súčasné		
	totožné			narušené		
	pod			naruša		
Fotodokumentácia - čísla negatívov: F010-012 /spojené v prog. Corel Draw X7/						
Inventár – črepy					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – mazanica					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika		Inventár - iné	
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 5

MIESTO	Obec Fiľakovo	Kataster Fiľakovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad
	<b>Č. katastra</b> 2784/1, 2784/2			
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina
PRIESTOR	Plocha ryha č. 2	Sonda ryha č. 2	Štvorec 0 - 5,3 m	Časť štvorca
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U1</b>	<b>Skúmané</b> čiastočne		Interpretácia násypová vrstva
	<b>Farba (svetlosť, odtieň, farba)</b>		sivo-hnedá, oranžová, žlt-hnedá	
	<b>Konzistencia</b>			
	Súdržná		Nesúdržná sypká	Prevládajúca zložka hlina, piesok, stavebný materiál
	Prímesi		Typ frakcií 1. stavebné zvyšky - tehly 2. kamenná drť	Veľkosť frakcií stredné (6-12 cm) stredné (6-12 cm)
	Hrubka v cm 60 - 90	Sklon		šikmý
	Orientácia	Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)	
		Spodná hranica	rozpitá	
	<b>Iné pozorovania/další popis</b> Povrchová násypová vrstva U1 bola bez nálezov. V ryhe 2 bola silno premiešaná s pieskovými vrstvami a tiež vrastvami kamennej drťe (U3), tehál a stavebných zvyškov. Pod ňou sa nachádza časť vrstvy U2 - piesková.			
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýľ		Pôvod antropogénny	Stav porušený
Max. horná niveleta			Max. spodná niveleta	Hĺbka od povrchu v cm
STRATIGRAFIA	nad			súčasné
	totožné	U3		narušené
	pod	U2		naruša
<b>Fotodokumentácia - čísla negatívov:</b> F010-012 /spojené v prog. Corel Draw X7/				
Inventár – črepy				
Inventár – mazanica				
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika	Inventár - iné
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov	

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 4



## F.2 NÁLEZOVÉ LISTY



MIESTO	Obec Fil'akovo		Kataster Fil'akovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad	
	Č. katastra 2784/1, 2784/2					
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie	
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č.3	Štvorec 0 - 24 m	Časť štvorca		
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U3</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia násypová vrstva		
	Farba (svetlosť, odtieň, farba)		sivo-hnedá, sivá			
	Konzistencia					
	Súdržná		Nesúdržná sypká		Prevládajúca zložka hlina, piesok, kamenná drť	
	Prímesi		Typ frakcií 1. stavebné zvyšky - tehly 2. kamenná drť-makadám		Veľkosť frakcií malé (2-6 cm) stredné (6-12 cm)	
	Hrubka v cm	70 cm	Sklon		rovný	
	Orientácia		Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
			Spodná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
	Iné pozorovania/dľaší popis					
	Povrchová vrstva U3, ktorú tvorila kamenná drť - makadám, bola bez nálezov. Je to vrstva z nedávnych stavebných prác, ktvorá vznikla pri realizácii parkoviska nachádzajúceho sa v tesnej blízkosti základových rýh.					
Spôsob odoberania mechanicky		Pôvod antropogénny		Stav porušený		
Max. horná niveleta			Max. spodná niveleta		Hĺbka od povrchu v cm	
STRATIGRAFIA	nad			súčasné		
	totožné			narušené		
	pod	U4			narúša	
Fotodokumentácia - čísla negatívov: F013 - 015						
Inventár – črepy					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – mazanica					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika		Inventár - iné	
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 6

MIESTO	Obec Fiľakovo		Kataster Fiľakovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad					
	<b>Č. katastra</b>		2784/1, 2784/2							
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie					
	Plocha	Sonda Sonda č. 3	Štvorec 0 - 24 m	<b>Časť štvorca</b>						
PRIESTOR	Stratigrafická jednotka <b>U4</b>	<b>Skúmané</b> čiastočne		Interpretácia násypová vrstva						
	<b>Farba (svetlosť, odtieň, farba)</b>		svetlohnedá							
	<b>Konzistencia</b>									
	Súdržná		Nesúdržná stredne uľahlá	Prevládajúca zložka hlina						
	Prímesi		Typ frakcií stavebné zvyšky - tehly	Veľkosť frakcií malé (2-6 cm)						
	Hrubka v cm 20-30	Sklon	rovný							
	Orientácia	Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)							
		Spodná hranica								
	<b>Iné pozorovania/další popis</b>									
	Hlinitá násypová vrstva U4 sa nachádza pod kamennou drťou U3. Bola bez nálezov, ale do tejto vrstvy bola vyhľbená kanalizačná nádrž patriaca k niekdajšej budove „Čardy“ - hostinca. Budova vyhorela niekedy koncom 20. stor.									
ULOŽENINA	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýľ		Pôvod antropogénny	Stav porušený						
	Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta	Hĺbka od povrchu v cm						
	STRATIGRAFIA	nad	U3	súčasné						
		totožné		narušené						
		pod		narúša						
	<b>Fotodokumentácia - čísla negatívov:</b> F013 - 015									
	Inventár – črepy				Hmotnosť v gr spolu					
	Inventár – mazanica				Hmotnosť v gr spolu					
	Inventár – DP	Inventár – kosti	Inventár – botanika	Inventár - iné						
	Datovanie uloženiny		Datovanie nálezov	bez nálezov						

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 7



## F.2 NÁLEZOVÉ LISTY

VINCIT IMPRESUS  
LITERIS OMNIA VINCIT  
HOC DILEXIT MEDIOLANUM  
VO HUNGARIA

MIESTO	Obec Fil'akovo		Kataster Fil'akovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad	
	Č. katastra 2784/1, 2784/2					
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie	
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 4	Štvorec 0 - 5,1 m	Časť štvorca		
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U1</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia násypová vrstva		
			Farba (svetlosť, odtieň, farba) sivohnedá			
			Konzistencia			
	Súdržná		Nesúdržná stredne uľahlá	Prevládajúca zložka hlina		
	Prímesi		Typ frakcií stavebné zvyšky - kamene	Veľkosť frakcií stredné až veľké (5-20 cm)		
	Hrubka v cm	100	Sklon rovný			
	Orientácia		Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
			Spodná hranica			
	Iné pozorovania/dľaší popis Násypová vrstva U1 bola bez nálezov. V západnom profile bola premiešaná len s kameňmi, ale vo východnom s komunálnym odpadom.					
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýl		Pôvod antropogénny	Stav porušený		
Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta		Hĺbka od povrchu v cm		
STRATIGRAFIA	nad			súčasné		
	totožné			narušené		
	pod			narúša		
Fotodokumentácia - čísla negatívov: F016						
Inventár – črepy					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – mazanica					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika		Inventár - iné	
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 8

MIESTO	Obec Fiľakovo		Kataster Fiľakovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad			
	<b>Č. katastra</b>		2784/1, 2784/2					
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia				
			rovina		Druh náleziska podhradie			
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 5 Sonda č. 6	Štvorec 0 - 16,5 m 0 - 16,5 m	Časť štvorca				
	Stratigrafická jednotka <b>U1</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia násypová vrstva				
ULOŽENINA	Farba (svetlosť, odtieň, farba)		sivohnedá, oranžová					
			Konzistencia					
	Súdržná		Nesúdržná sypká	Prevládajúca zložka		hlina, tehly, stavebný mat., kom. odpad		
	Prímesi		Typ frakcií 1. stavebné zvyšky - kamene 2. tehly 3. odpad	Veľkosť frakcií stredné až veľké (5-20 cm) malé (2-6 cm) rôzne				
	Hrubka v cm 60-90	Sklon	rovný					
	Orientácia	Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)					
		Spodná hranica	jasná (0,005—0,025 m)					
	Iné pozorovania/další popis		Násypová vrstva U1 bola bez nálezov. Bola silno premiešaná so stavebným materiálom a komunálnym odpadom.					
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýľ		Pôvod antropogénny	Stav porušený				
	Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta		Hĺbka od povrchu v cm			
	STRATIGRAFIA	nad		súčasné				
		totožné		narušené				
		pod	<b>U5</b>	narúša				
	Fotodokumentácia - čísla negatívov:			F017 - 024 /spojené v prog. Corel Draw X7/ F 025 - 031 /spojené v prog. Corel Draw X7/				
	Inventár – črepy				Hmotnosť v gr spolu			
	Inventár – mazanica				Hmotnosť v gr spolu			
	Inventár – DP	Inventár – kosti	Inventár – botanika		Inventár - iné			
	Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov				

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 9



## F.2 NÁLEZOVÉ LISTY

VINCIT IMPRESSUS  
LITERIS OMNIA VINCIT  
• HERALDICIS MEDIO PONIT  
VO HUNGARIAE

MIESTO	Obec Fil'akovo		Kataster Fil'akovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad	
	Č. katastra 2784/1, 2784/2					
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie	
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 5 Sonda č. 6	Štvorec 0 - 16,5 m 0 - 16,5 m	Časť štvorca		
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U5</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	Interpretácia		
			Farba (svetlosť, odtieň, farba) čierohnedá			
			Konzistencia			
	Súdržná		Nesúdržná stredne uľahlá	Prevládajúca zložka hlina		
	Prímesi		Typ frakcií	Veľkosť frakcií		
	Hrubka v cm	5 - 20	Sklon	rovný		
	Orientácia		Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)		
			Spodná hranica			
	Iné pozorovania/dľaší popis Prepálená vrstva U5 je zrejme totožná, alebo súčasná s vrstvou U4. Prevdepodobne súvisí so spálenou budovou Čardy.					
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýl		Pôvod antropogénny	Stav porušený		
Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta		Hĺbka od povrchu v cm		
STRATIGRAFIA	nad	U1		súčasné		
	totožné			narušené		
	pod			naruša		
Fotodokumentácia - čísla negatívov: F014 - 024 /spojené v prog. Corel Draw X7/ F 025 - 031 /spojené v prog. Corel Draw X7/						
Inventár – črepy					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – mazanica					Hmotnosť v gr spolu	
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika		Inventár - iné	
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov			

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 10

MIESTO	Obec Fiľakovo		Kataster Fiľakovo	Okres Lučenec	Poloha Dolný hrad					
	<b>Č. katastra</b>		2784/1, 2784/2							
VÝSKUM	Č. výskumu .1/2015	Rok výskumu 2015	Vedúci výskumu Kaczarová	Charakteristika prostredia rovina	Druh náleziska podhradie					
PRIESTOR	Plocha	Sonda Sonda č. 7	Štvorec 0 - 10,5 m	<b>Časť štvorca</b>						
ULOŽENINA	Stratigrafická jednotka <b>U1</b>		<b>Skúmané</b> čiastočne	<b>Interpretácia</b> násypová vrstva						
	<b>Farba (svetlosť, odtieň, farba)</b>		sivohnedá							
	<b>Konzistencia</b>									
	Súdržná		Nesúdržná stredne uľahlá	Prevládajúca zložka hlina						
	Prímesi		Typ frakcií stavebné zvyšky - kamene tehly	Veľkosť frakcií stredné až veľké (5-20 cm) stredné (6-12 cm)						
	Hrubka v cm 100	Sklon	rovný							
	Orientácia	Horná hranica	jasná (0,005—0,025 m)							
		Spodná hranica								
	<b>Iné pozorovania/dľaší popis</b>									
	Násypová vrstva U1 bola bez nálezov, premiešaná s kameňmi, tehłami a odpadom									
	Spôsob odoberania mechanicky, ručne - lopata, rýľ		Pôvod antropogénny	Stav porušený						
	Max. horná niveleta		Max. spodná niveleta	Hĺbka od povrchu v cm						
	STRATIGRAFIA	nad		súčasné						
		totožné		narušené						
		pod		narúša						
<b>Fotodokumentácia - čísla negatívov:</b> F032 - 036										
Inventár – črepy				Hmotnosť v gr spolu						
Inventár – mazanica				Hmotnosť v gr spolu						
Inventár – DP		Inventár – kosti	Inventár – botanika	Inventár - iné						
Datovanie uloženiny			Datovanie nálezov bez nálezov							

Zapísal

Tittonová

Dňa 20.8.2015

List. č. 11

## G. FOTOGRAFICKÁ DOKUMENTÁCIA

## Zoznam fotografickej dokumentácie

Č. negatívu	Plocha	Sektor	Strat. jednotka	Fotograf	Formát negatívu	Typ fotoparátu	Popis záberu	Tabuľka
F 001				Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Skúmaná plocha pred začatím zemných prác	Tab. I:1
F 002				Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Skúmaná plocha pred začatím zemných prác	Tab. I:2
F 004				Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Skúmaná plocha pred začatím zemných prác	Tab. I:3
F 005 - 009	Sonda 1	0-7,5 m	U1/U2	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstvy U1/U2 v Z profile sondy 1, pohľad z V	Tab. II:1
F 010 - 012	Sonda 2	0-5,3 m	U1/U2	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstvy U1/U2 v S profile sondy 2, pohľad z J	Tab. II:2
F 013 - 015	Sonda 3	0-24 m	U3/U4	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstvy U3/U4 v sonde 3, pohľad z J	Tab. III:1-3
F 016	Sonda 4	0-5,1 m	U1	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstva U1 v J profile sondy 4, pohľad zo S	Tab. IV:1
F 017 - 024	Sonda 5	0-16,5 m	U1/U5	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstvy U1/U5 vo V profile sondy 5, pohľad zo Z	Tab. V:1, 2
F 025 - 031	Sonda 6	0-16,5 m	U1/U5	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstvy U1/U5 vo V profile sondy 6, pohľad zo Z	Tab. VI:1-3
F 032 - 036	Sonda 7	0-10,5 m	U1	Tittonová	Digitálne foto	Nikon D5100	Vrstva U1 v Z profile sondy 7, pohľad z V	Tab. IV:2, 3



1



2



Tab. I

3



1



2

Tab. II

Tab. III



3



2



1

26



1



2



3

Tab. IV.



Tab. V.

Tab. VI.

1



2



3



## H. POUŽITÉ PODKLADY, PRAMENE A LITERATÚRA

### Použité pramene

1. Zákon SNR č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení zákona č. 4792005 Z.z. a zákona č. 208/2009 Z.z.
2. Metodická pomocná inštrukcia k výkonu špecializovanej štátnej správy na ochranu archeologických nálezov a archeologických nálezísk pri uplatňovaní zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu. Pamiatkový úrad SR, Bratislava 2003.
3. Metodický pokyn Archívu pamiatkového úradu č. 1/2003. Pamiatkový úrad SR, Bratislava 2003.
4. Odborno-metodický podklad k Zákonom č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu a Vyhláške Ministerstva kultúry Slovenskej republiky č. 16/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu, prerokovaný a odsúhlasený Archeologicou radou Ministerstva kultúry SR. Pamiatkový úrad SR, Bratislava 2005.
5. Smernice oddelenia dokumentácie a vedeckých skladov. Archeologický ústav SAV, Nitra 2003.
6. Procházka R./Vařeka, P./Merta D.: Manuál archeologického výzkumu I. Formalizovaný popis stratigrafických jednotek. Archaia Brno, nedatované.

### Literatúra

7. Alberty 1989 — 7. J. Alberty: Obdobie feudalizmu. In: Novohrad 2/1. Dejiny. Martin 1989.
8. Drenko 1992 — 8. J. Drenko: Kapitoly z dejín Fiľakova 1. Fiľakovský hrad. Lučenec 1992.
9. Encyklopédia 1977 — 9. Encyklopédia Slovenska. I. zväzok. A — D. Bratislava 1977.
10. Hrubec 1957 — 10. I. Hrubec: Ranodejinné nálezy z Fiľakova. Študijné zvesti AÚ SAV 2, 1957, 97—100.
11. <http://www.e-obce.sk/obec/filakovo/3-priroda.html> 11.
12. <http://mapserver.geology.sk12>.
13. Kalmár 1959 — 13. Kalmár, J. A füleki (Fiľakovo) vár XV-XVII. századi emlékei. Régészeti füzetek ser: szám II. 4.. Budapest 1959.
14. Makkai/Mezei 1960 — 14. I. Makkai/L. Mezei: Anjou kori levelek (XI.-XIV. század). Budapest 1960.
15. Plaček/Bóna 2007 — 15. Plaček, M., Bóna, M. Encyklopédia slovenských hradov. Bratislava – Praha 2007.
16. Súpis 196716. — Súpis pamiatok na Slovensku. Zväzok prvý. A — J. Bratislava 1967.
17. Šimkovic/Agócs 2011 — 17. M. Šimkovic/A. Agócs: Hrad Fiľakovo. Sprievodca po zrúcanine hradu. Bratislava 2011.
18. VS 42/52 — 18. J. Drenko: Výskumná správa č. 42/52 v archíve AÚ SAV.
19. VS19. 41/52 — I. Hrubec: Výskumná správa č. 41/52 v archíve AÚ SAV.
20. VS 1182/62 — 20. J. Drenko: Výskumná správa č. 1182/62 v archíve AÚ SAV.
21. VS 4742/69 — 21. J. Drenko: Výskumná správa č. 4742/69 v archíve AÚ SAV.
22. [www.varak.hu](http://www.varak.hu)

## I. ADMINISTRATÍVA VÝSKUMU

# KRAJSKÝ PAMIATKOVÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA

Číslo konania: KPUBB-2015/7643-2/23022/BRE

V Banskej Bystrici dňa: 10.04.2015

## ROZHODNUTIE

Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy na úseku ochrany pamiatkového fondu, podľa § 11 ods. 1 a § 9 ods. 5 zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej len „pamiatkový zákon“), v spojitosti s § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov vydáva toto **rozhodnutie**:

Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica (ďalej len „KPÚ Banská Bystrica“) podľa § 35 ods. 7 a v spojitosti s § 36 ods. 3 a § 39 ods. 1 pamiatkového zákona

### roz h o d o l

**o nevyhnutnosti vykonat' záchranný archeologický výskum podľa § 35 ods. 4 písm. b) pamiatkového zákona** na stavbe „Polyfunkčný objekt - Fiľakovo“ na pozemkoch parc. č. KN-C 2784/1, 2784/2 v katastrálnom území Fiľakovo, okres Lučenec

a na jeho vykonanie určuje nasledujúce **podmienky**:

1. **druh výskumu:** archeologický, záchranný
2. **miesto a rozsah vykonávaného výskumu:** na pozemku stavby „Polyfunkčný objekt - Fiľakovo“ na pozemkoch parc. č. KN-C 2784/1, 2784/2 v katastrálnom území Fiľakovo, okres Lučenec
3. **spôsob vykonávania výskumu:** Archeologický výskum bude realizovaný nasledovne:
  - a) Sledovanie skrývky ornice a následná záchrana pri nej zistených archeologických nálezov. Realizácia zistovacích sond, pričom uvedené sondy môžu byť situované v miestach základových pásov predmetnej stavby. Zo zistovacích sond bude jasná stratigrafická situácia terénu zasiahnutého danou stavbou. Ked'že sa v sondách predpokladá nález pozostatkov architektúr, sondy budú hĺbené ručne.
  - b) V prípade potvrdenia archeologických situácií a archeologických nálezov zistovacou sondážou bude nasledovať plošný archeologický výskum za účelom zistenia ich rozsahu a charakteru. Polohy výskytu archeologických nálezov, ako aj polohy archeologických situácií a objektov budú geodeticky zamerané.
  - c) Sledovanie výkopových a zemných prác súvisiacich s realizáciou inžinierskych sietí prislúchajúcich k predmetnej stavbe.
  - d) V prípade negatívneho výsledku sondáže podľa bodu 3.a) tohto rozhodnutia je možné upustiť od plošného odkryvu podľa bodu 3.b) a sledovania výkopových a zemných prác súvisiacich s realizáciou inžinierskych sietí podľa bodu 3.c) tohto rozhodnutia, po vykonaní štátneho pamiatkového dohľadu zo strany KPÚ Banská Bystrica.

- e) Počas vykonávaného terénnego výskumu je prípustné uplatniť moderné geodetické a fotogrametrické dokumentačné metódy.
- f) Výskum podrobne dokumentovať v grafickej a fotografickej podobe.
- g) Výskumnú dokumentáciu spolu so stanoviskom Pamiatkového úradu SR (ďalej len „pamiatkový úrad“) odovzdať krajskému pamiatkovému úradu do 90 dní po ukončení terénej časti výskumu; ak z objektívnych dôvodov nie je možné v uvedenej lehote dokumentáciu odovzdať, písomne požiadať o jej predĺženie.
- h) Výskum bude ukončený záverečnou komisiou za prítomnosti zástupcu KPÚ Banská Bystrica

### **Odôvodnenie:**

KPÚ Banská Bystrica dňa 25.02.2015 prijal žiadosť spoločnosti Norlek s. r. o., Parková č. 5, 984 01 Lučenec žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii stavby „Polyfunkčný objekt – Fiľakovo“, ktorá bude situovaná v Ochrannom pásmi nehnuteľných národných kultúrnych pamiatok v meste Fiľakovo, na pozemkoch parc. č. KN-C 2784/1, 2784/2 v katastrálnom území Fiľakovo, okres Lučenec. Stavebníkom predmetnej stavby je žiadateľ. Dňa 16.03.2015 KPÚ Banská Bystrica začal z vlastného podnetu konanie vo veci vydaniarozhodnutia o nevyhnutnosti vykoná záchranný archeologický výskum na území uvedenej stavby a o druhu, rozsahu, spôsobe vykonávania výskumu a o nakladaní s nálezmi. Počas lehoty pre uplatnenie pripomienok, 7 dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí uvedeného konania, neboli vznesené žiadne a KPÚ Banská Bystrica rozhodol o vykonaní záchranného archeologickej výskumu na území stavby „Polyfunkčný objekt – Fiľakovo“. Táto stavba sa bude nachádzať na Továrenskej ulici, ktorá patrila do vyformovanej uličnej siete Fiľakova už koncom 18. storočia, je zaznamenaná na mape 1. vojenského mapovania. Na ploche samotnej plánovanej stavby sa podľa spomenutej mapy nachádzal objekt pravdepodobne obytného charakteru, pričom podobný stav na predmetnej stavebnej ploche je vyobrazený aj na mape 2. vojenského mapovania z 2. polovice 19. storočia. Navyše zo severnej strany podhradia hradu Fiľakovo sú evidované archeologicke nálezy, ktoré možno datovať do neskorej doby kamennej a koby bronzovej. Je pravdepodobné, že osídlenie stredovekého Fiľakova zasahovalo aj na územie, na ktorom sa neskôr vyvinula Továrenská ulica. Na základe uvedeného je dôvodný predpoklad, že počas realizácie výkopových prác v súvislosti s predmetnou stavbou by mohli byť narušené archeologicke nálezy, v zmysle § 36 ods. 3 pamiatkového zákona.

Vzhľadom na vyššie uvedené správny orgán rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **KPÚ Banská Bystrica upozorňuje:**

1. Pri zabezpečení archeologickej výskumu je **stavebník povinný**:
  - a) podľa § 38 ods. 1 pamiatkového zákona uhradiť náklady na archeologický výskum.
  - b) podľa § 36 ods. 4 a § 39 ods. 8 pamiatkového zákona zabezpečiť oprávnenú osobu na vykonanie archeologickej výskumu a písomne o tom upovedomiť KPÚ Banská Bystrica;
  - c) do uzatváratej zmluvy o vykonaní archeologickej výskumu s oprávnenou osobou podľa § 39 pamiatkového zákona uviesť podmienky vykonávania archeologickej výskumu vyplývajúce z tohto rozhodnutia, hlavne druh, rozsah, pôsobnosť vykonávania výskumu, nakladanie s nálezmi a povinnosť spracovať výskumnú dokumentáciu podľa § 39 ods. 9 a 10 pamiatkového zákona a § 10 Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z., vykonávajúcej pamiatkový zákon (ďalej len „vykonávacia vyhláška“),

navrhovateľ súčasne poskytne osobe poverenej vykonaním archeologického výskumu kópiu tohto rozhodnutia;

- d) jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spracovanej oprávnenou osobou odovzdať podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona bezodplatne KPÚ Banská Bystrica a Archeologickému ústavu SAV
- f) zoznam právnických osôb oprávnených Ministerstvom kultúry SR vykonávať archeologický výskum je k dispozícii na príslušných krajských pamiatkových úradoch, Pamiatkovom úrade SR a na internetovej adrese [www.pamiatky.sk](http://www.pamiatky.sk)

**2. Pri vykonávaní archeologického výskumu je oprávnená osoba povinná:**

- a) nález historických stavebných konštrukcií (napr. torza architektúry) bezodkladne ohlásit' KPÚ Banská Bystrica, ktorý rozhodne o naložení s predmetným nálezom a ďalšom postupe prác,
- b) výskumom získané odborné poznatky spracovať vo výskumnej dokumentácii, ktorá bude vypracovaná v súlade s kritériami, ktoré určuje § 10 vykonávacej vyhlášky,
- c) podľa § 39 ods. 5 pamiatkového zákona označiť KPÚ Banská Bystrica 5 dní vopred začatie archeologického výskumu.

**3. Podmienky vykonania výskumu** môžu byť počas jeho realizácie doplnené, prípadne upravené podľa aktuálnej nálezovej situácie. V prípade lokalizácie závažných hnutelných (napr. plastika, depot) a nehnutelných archeologických nálezov (napr. pôvodné dno priekopy, zachovaná koruna násypu, úprava valu) ďalší postup oprávnená osoba vykonávajúca výskum prerokuje s KPÚ Banská Bystrica.

Štátny pamiatkový dohľad na úseku ochrany pamiatkového fondu počas realizovania archeologického výskumu vykoná KPÚ Banská Bystrica.

Podľa § 44a pamiatkového zákona toto rozhodnutie po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, pre ktorý je určené.

Každú zmenu tohto rozhodnutia je vlastník povinný prerokovať s KPÚ Banská Bystrica.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v súlade s § 53 a 54 správneho poriadku v lehote 15 dní odo dňa doručenia Krajskému pamiatkovému úradu Banská Bystrica.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Ing. arch. Zuzana Klasová  
riadička  
krajského pamiatkového úradu

33/2015

02 114 / 2015

BANSKOBYSTRICKÝ  
SAMOSPRÁVNY KRAJNOVOHRADSKÉ MÚZEUM  
A GALÉRIA V LUČENCI

Kubíniho nám. 3, 984 01 Lučenec

Krajský pamiatkový  
úrad Banská Bystrica  
Lazovná 8  
975 65 Banská Bystrica

Váš list číslo/zo dňa:

Naše číslo:  
NMG-33/1/2015Vybavuje/linka:  
I. KaczarováLučenec  
13. 4. 2015**Vec: Hlásenie o začatí archeologického výskumu**

Novohradské múzeum a galéria Vám týmto oznamuje začatie archeologického výskumu na stavbe „Polyfunkčný objekt – Fiľakovo“.

Obec, časť obce, okres: Fiľakovo, okres Lučenec

Investor: Norlek s.r.o, Parková č. 5, 984 01 Lučenec

Číslo rozhodnutia: KPUBB-2015/7643-2/23022/BRE zo dňa 10.04.2015

Číslo dekrétu Archeologickej rady MK SR

Číslo ústredného zoznamu pamiatkového fondu: 440

Vedúci výskumu (osoba s odbornou spôsobilosťou): Mgr. Iveta Kaczarová

Dátum začatia archeologického výskumu: 14.04.2015

Dátum predpokladaného ukončenia výskumu: 17.04.2015

NOVOHRADSKÉ MÚZEUM  
A GALÉRIA  
Kubíniho námestie 3  
984 01 Lučenec  
-1-

S pozdravom:

vedúci výskumu

· Na vedomie:

Pamiatkový úrad SR



## I. ADMINISTRATÍVA VÝSKUMU



33/2015

DZ 115/2015



BANSKOBYSTRICKÝ  
SAMOSPRÁVNY KRAJ



NOVOHRADSKÉ MÚZEUM  
A GALÉRIA V LUČENCI  
Kubinyho nám. 3, 984 01 Lučenec

Krajský pamiatkový  
úrad Banská Bystrica  
Lazovná 8  
975 65 Banská Bystrica

Váš list číslo/zo dňa:

Naše číslo:  
NMG-33/2015

Vybavuje/linka:  
I. Kaczarová

Lučenec  
27. 4. 2015

### Vec: Hlásenie o ukončení archeologického výskumu

Novohradské múzeum a galéria Vám týmto oznamuje ukončenie archeologického výskumu na stavbe „Polyfunkčný objekt – Fiľakovo“.

Obec, časť obce, okres: Fiľakovo, okres Lučenec

Investor: Norlek s.r.o, Parková č. 5, 984 01 Lučenec

Číslo rozhodnutia: KPUBB-2015/7643-2/23022/BRE zo dňa 10.04.2015

Číslo dekrétu Archeologickej rady MK SR:

Číslo ústredného zoznamu pamiatkového fondu: 440

Vedúci výskumu (osoba s odbornou spôsobilosťou): Mgr. Iveta Kaczarová

Dátum začatia archeologického výskumu: 14.04.2015

Dátum ukončenia výskumu: 23.04.2015

S pozdravom:

NOVOHRADSKÉ MÚZEUM  
A GALÉRIA  
Kubinyho námestie 3  
984 01 Lučenec  
-1-

vedúci výskumu

Na vedomie:

Pamiatkový úrad SR

Telefón  
047/43 32 502, 047/43 32 397

Internet  
[www.nmg.sk](http://www.nmg.sk)

e-mail  
[nmlc@stonline.sk](mailto:nmlc@stonline.sk)

IČO  
35984791



## KRAJSKÝ PAMIATKOVÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA

Lazovná ul. č. 8, 975 65 Banská Bystrica

### Zápisnica zo záverečnej komisie na archeologickom výskume

..... „POLYFUNKČNÝ OBJEKT - FIĽAKOV“

.....

.....

.....

.....

Dňa 23.4.2015 sa uskutočnila záverečná komisia na výskum s pomenovaním archeologickom výskumu za prítomnosti realizátora výskumu a zamestnanca pôj. ř. realizátora výskumu oboznamil. kto je s výsledkami výskumu. Ako výsledkom roli zistenej novodobej výkopy (súčasné flasy) a novodobý kamenný obyčaj → kanalizácia saciťa kpu z b. konštatuje, že predmetný archeologický výskum bol zrealizovaný v súlade s a v zmysle podmienok kpu k. č. kpu 66-2015/4643-2/23.02.16ke zo dňa 10.4.2015. Realizátor výskumu odsleduje ľaste zemné pásce súvisiacie s založením inžinierskych sietí. Zápisnica bola prítomným riadne nahlás prečítaná a tis. súčasťou výjadeľmi súhlás.

vo Fiľakove 23.4.2015

ZAPÍSAĽ: Mgr. G. BEEZNÝOVÁ, PhD. - KAU DO   
Mgr. V. TITTONOVÁ, PhD. - REALIZÁTOR VÝSKUMU. Prinieslo

.....

.....

.....

.....

.....

.....



## J. ZOZNAM FOTOGRAFICKEJ DOKUMENTÁCIE

Katalógy fotografickej dokumentácie sa nachádzajú v kapitole G (vid'. tabelu 1).

## K. ZHODNOTENIE VÝSLEDKOV ARCHEOLOGICKÉHO VÝSKUMU

Továrenska ulica, kde sa má stavba nachádzať, patrila do vyformovanej uličnej siete Fiľakova už koncom 18. storočia. Na ploche samotnej plánovanej stavby sa podľa mapy 1. vojenského mapovania nachádzal objekt pravdepodobne obytného charakteru, pričom podobný stav na predmetnej stavebnej ploche je vyobrazený aj na mape 2. vojenského mapovania z 2. polovice 19. storočia. Predpokladalo sa, že osídlenie stredovekého Fiľakova zasahovalo aj na územie, na ktorom sa neskôr vyvinula Továrenska ulica, a že sa okrem uvedenej stavby z 19. stor. objaví aj stredoveký archeologický materiál

Výskum sa v intencích rozhodnutia KPÚ BB realizoval formou sledovania zisťovacích sond, ktoré boli situované v miestach základových pásov plánovej stavby. realizovanej spoločnosťou Norleck s.r.o. Nakol'ko sa v sondách predpokladali pozostatky architektúry alebo nálezový materiál dobovo súvisiaci s existenciou hradu (13.-17. stor.), ryhy boli čiastočne hlíbené ručne. Počas sledovania výkopových prác sa neobjavili žiadne archeologické nálezy, kultúrne vrstvy, objekty, ani pozostatky staršej, historicky hodnotnej architektúry. V základovej ryhe č. 3 sa objavili len pozostatky základov kanalizačnej nádrže, ktorá patrila k niekdajšej budove „Čardy“ - hostinca. Budova vyhorela niekedy koncom 20. stor.

Z dôvodu negatívneho výsledku sondáže sa upustilo od plošného odkryvu vedľajších častí. Pri sledovaní výkopových a zemných prác súvisiacich s realizáciou inžinierskych sietí sa takisto neobjavili archeologické nálezy, ani stopy po architektúre .

Vypracovali:

NOVOHRADSKÉ MÚZEUM  
A GALÉRIA  
Kubinyho námestie 3  
984 01 Lučenec  
-1-

Mgr. Iveta Kaczarová  
Novohradské múzeum a galéria v Lučenci

Mgr. Viktória Tittonová, PhD.  
Hradné múzeum vo Fiľakove

Dňa 20.10.2015

## L. PRÍLOHY

### L1. Denník výskumu

Denné záznamy stavby:	List č.: <b>1325670</b>	Dátum
Prac. doba: 8:00 - 16:00		15.04.2015
Počasie: slnečné, 20°C		
Odt. prac.: 5 hodín		
Robotníci: 3		
Popis prac.:		
- Typučenie rábokov stavby rojnom		
- Fiksne rišučacie flitriky pred začatím bielenia		
záberodých rýb		
- Záberadlo - ryby od 1-7 značení v MS ako rôzne 1-7.		
- Bieleni siedm kúrine a pomocen bagra		
- sledovanie zemných prác - súly 1-3 lrc archeolog.		
málikov; vzdialosť normálnej premávacej so strednou		
materiálu, výmenu by mala byť		
- v súde 3 sa objavili záreky analizovať budovy		
z 20 storočia až do 1. tisícročia a skloniť		
spojené maltove		

Denné záznamy stavby:	List č.: 1325671	Dátum
Prac. doba: 8:00 - 16:00 Počasie: slnečné, 20 °C Odt. prac.: T. Horová Rôzne: 3		16.04.2015
Postup: prác: - Polerávanie a liberevanie, rôzny 4-7 → predĺžiť ber následne archiváciu a archivologizovať materiál.		
- Učenie profíkov jednotlivých sond		
- rôzny materiál, mincov a leteckov súprava pracovna vykárovanieho v predtoku roka (2014) a sú prenášané s omietkami starým starým materiálom a hromadne súpravami v druhom		
Prac. doba: 8:00 - 12:00 Počasie: slnečné, 18 - 20 °C Odt. prac.: K. Kráčmarová, T. Horová Rôzne: 3		17.04.2015
Postup: prác: - Odolenie a učenie polerovacích rýh (rond) pôsobky naďalej ber následne materiál.		
- Učenie množstva		
Prac. doba: 8:00 - 9:30 Počasie: slnečné, 20 °C Odt. prac.: T. Horová Rôzne: 3		20.04.2015
Postup: prác: - Odolenie a učenie polerovacích rýh (rond)		

## L2. CEANS karta

CENTRÁLNA EVIDENCIA ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZÍSK NA SLOVENSKU					Číslo karty		
Karta vstupných dát							
Číslo lokality		Súradnice					
Stupeň lokalizácie	Č. záznamu	$\lambda$ _____ ° _____ ' _____ " $\phi$ _____ ° _____ ' _____ "					
Ústredný zoznam KP: 440		Unifikovaný názov KP					
OBEC Fiľakovo		Časť obce	Poloha	Okres			
Starší názov			-Fiľakovský hrad podhradie	LC			
Parcelné číslo, kataster KN-C 2784/1, 2784/2 k.ú. Fiľakovo							
Vlastník Norbert Kristián, MUDr.		Užívateľ					
Pamiatka <input type="checkbox"/> nadzemná <input type="checkbox"/> podzemná		NADMORSKÁ VÝŠKA		min:	max:		
relatívne prevýšenie v m		GEOGRAFICKÉ PROSTREDIE			charakteristika		
<input checked="" type="checkbox"/> rovina (0-30) <input type="checkbox"/> breh <input type="checkbox"/> jaskyňa <input type="checkbox"/> svah <input type="checkbox"/> vod. zdroj <input type="checkbox"/> pahorkatina (31-100) <input type="checkbox"/> dno doliny <input type="checkbox"/> kopec <input type="checkbox"/> temeno <input type="checkbox"/> vrchovina (101-310) <input type="checkbox"/> dolina <input type="checkbox"/> močiar <input type="checkbox"/> terasa      iné: <input type="checkbox"/> hornatina (311-640) <input type="checkbox"/> duna <input type="checkbox"/> niva <input type="checkbox"/> vod. plocha <input type="checkbox"/> neurčené <input type="checkbox"/> chrbát <input type="checkbox"/> ostroh <input type="checkbox"/> vodný tok							
Sklon na:	TERÉN:	<input type="checkbox"/> lúka	<input type="checkbox"/> orná pôda	<input type="checkbox"/> zalesnený	<input checked="" type="checkbox"/> zastavaný		
		<input type="checkbox"/> priem. využívaný	<input type="checkbox"/> nevyužitá pôda	iné:	<input type="checkbox"/>		
PÔDA druh:	<input checked="" type="checkbox"/> piesočnatá		<input checked="" type="checkbox"/> hlinitá	<input type="checkbox"/> ilovitá	<input type="checkbox"/> nezistený		
typ:	podložie:						
Rozloha v ha	presná	príbližná			neurčená <input type="checkbox"/>		
ZACHOVANOSŤ LOKALITY			ZAMERANIE LOKALITY		uloženie		
<input checked="" type="checkbox"/> porušená	<input type="checkbox"/>	neporušená	<input type="checkbox"/>	Topografické.....			
<input type="checkbox"/> ohrozená	<input type="checkbox"/>	nedostupná	<input type="checkbox"/>	Geofyzikálne.....			
<input type="checkbox"/> zničená	<input type="checkbox"/>	skúmaná	<input type="checkbox"/>	Letecké snímky.....			
Por. č.	Hlásenie	Prieskum	Výskum	Autor	N.S.č.	Ulož. dokum.	Ulož. mat.
1			1/2015	Tittonová		NMG/HMF	

Údaje vo výrazne orámovaných rubrikách vyplňa dokumentácia AÚ  
!!! Súčasťou kartv je bezpodmienečne výsek z mapy s označením náleziska !!!

Por. č.	Hlásenie	Prieskum	Výskum	Autor	N. S. č.	Ulož. dokum.	Ulož. mat.
/PA..	PALEOLIT			/EN.. ENEOLIT	/.. ot otomanská		/SN.. SŤAH. NÁRODOV
/.. st	starý			/.. st starý	/.. pi pilinská		/.. 05 5. storočie
/.. sr	stredný			/.. sr stredný	/.. po podolská		/.. 06 6. storočie
/.. ml	mladý			/.. ml mladý	/.. sp severopanónska		/OE.. OBDOBIE
/.. ne	neskorý			/.. ba badenská	/.. sm stredodon mohylová		/.. vs včasnoslovanské
/.. an	achenléen			/.. br Bajč-Retz	/.. ss Suciu de Sus		/.. sa slovansko-avarské
/.. au	aurignacién			/.. bk bodrogkeresztúrska	/.. un únětická		/.. vm veľkomoravské
/.. eg	epigravettien			/.. bo bolerázska	/.. ve velatická		/.. sm staromad'arské
/.. gr	gravettien			/.. bs bošácka	/.. wb wieselburská		
/.. ma	magdalénien			/.. kc Kosihy-Čaka			
/.. mi	micoquien			/.. ko kostolácká			
/.. mo	moustérien			/.. la Lažňany	/HA.. DOBA HALŠTATSKÁ	/ST.. STREDOVEK	
/.. oi	okruhliaková ind.			/.. lg lengyelská	/.. ka kalenderberská	/.. vc včasné	
/.. sz	szeletien			/.. lt lengyelská III (Brodz.-Nitra)	/.. ku kuštanovická	/.. vr vrcholný	
/ME..	MEZOLIT			/.. ls lengyelská IV (Ludanice)	/.. lu lužická	/.. ne neskorý	
/NE..	NEOLIT			/.. nz Nyírség-Zatín	/.. vg Vékerzug	/.. 06 6. storočie	
/.. st	starý			/.. sk so šnúrovou keramikou	/.. nh neskorohalštató hor.	/.. 07 7. storočie	
/.. sr	stredný			/.. tp tiszapolgárska	/LT.. DOBA LATÉNSKA	/.. 08 8. storočie	
/.. ml	mladý			/.. vm východoslov. mohyl	/.. st stará	/.. 09 9. storočie	
/.. bb	Biňa-Bieske			/.. zp zvonc. pohárov	/.. sr stredná	/.. 10 10. storočie	
/.. bu	bukovohorská			/BZ.. DOBA BRONZOVÁ	/.. ne neskorá	/.. 11 11. storočie	
/.. co	Csöszhalom-Oborín			/.. st stará	/.. kt keltsko-dácky hor.	/.. 12 12. storočie	
/.. lg	lengyelská			/.. sr stredná	/.. pu púchovská	/.. 13 13. storočie	
/.. lj	lengyelská I (Nitr. Hrádok)			/.. ml mladá	/RL.. DOBA RÍMSKA	/.. 14 14. storočie	
/.. ld	lengyelská II (Pečeňany)			/.. ne neskorá	/.. st stará	/.. 15 15. storočie	
/.. lk	lin. ker.			/.. ca čakanská	/.. ml mladá	/NV.. NOVOVEK	
/.. lt	lin. ker. st.			/.. ga gávska	/.. ne neskorá	/.. 16 16. storočie	
/.. lm	lin. ker. ml.			/.. ha hatvanská	/.. pw przeworská	/.. 17 17. storočie	
/.. lv	lin. ker. vých.			/.. ch Chlopice-Veselé	/.. pu púchovská	/.. 18 18. storočie	
/.. ly	lin. ker. vých. st.			/.. km karpatská mohyl.	/.. rb rímskobarbarská	/.. 19 19. storočie	
/.. ll	lin. ker. vých. ml.			/.. ko košťianska	/.. rp rímskoprovinciálna	/PK.. PRAVEK	
/.. lu	Lužianky			/.. ky kyjatická	/.. 01 1. storočie		
/.. po	potiská			/.. lú lužická	/.. 02 2. storočie	/NX.. NEDATOVATELNÉ	
/.. vp	s vypichovanou keramikou			/.. ma maďarovská	/.. 03 3. storočie		
/.. ze	želiezovská			/.. ni nitrianska	/.. 04 4. storočie	/RZ.. RECENTNÝ ZÁSAH	



Výskumná správa z výskumu č. 01/2015 „Polyfunkčný objekt - Fiľakovo“



## Ďalšie údaje a návrhy

## Literatúra

Údaje ku dňu	Autor karty	Dňa
24.04.2015	Tittonová	20.10.2015

Výsek z mapy 48° 16' 21.5540796" S, 19° 49' 33.7106323" V, M 1 : 10.000 súradnice podľa Křováka 293 : 365 mm

