

Dodatok č. 1 k Zmluve o prevode vlastníctva archeologických nálezov
podľa § 40 ods. 9 zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu
v znení neskorších predpisov č. PUSR-2022/10995-4/56645 (ďalej len „zmluva“)
č. PUSR-2022/10995-7/63159
(ďalej aj ako „dodatok“)

Zmluvné strany

Správca archeologického nálezov:

názov: **Pamiatkový úrad Slovenskej republiky**
adresa: Cesta na Červený most 6, 814 06 Bratislava
štatutárny zástupca: Ing. arch. Pavol Ižvolt, PhD., generálny riaditeľ
IČO: 31755194
DIČ: 2021491560

ďalej len „odovzdávajúci“

a

nadobúdateľ:

názov: **Nitriansky samosprávny kraj**
adresa: Rázusova 2A, 949 01 Nitra
štatutárny zástupca: doc. Ing. Milan Belica, PhD., predseda
IČO: 37861298
DIČ: 2021611999

ďalej len „nadobúdateľ“

(Odovzdávajúci a nadobúdateľ ďalej pod spoločným názvom „zmluvné strany“ alebo jednotlivo „zmluvná strana“)

Preambula

Zmluvné strany sa v súlade s článkom VIII, odsekom 3. Zmluvy o prevode vlastníctva archeologických nálezov č. PUSR-2022/10995-4/56645 dohodli na uzavretí Dodatku č. 1 v nasledujúcom znení:

Článok I
Predmet dodatku

1. Tento dodatok upravuje Článok II zmluvy nasledovne:

Odovzdávajúci odovzdáva majetok uvedený v čl. I tejto zmluvy vo vlastníctve Slovenskej republiky do vlastníctva nadobúdateľa bezodplatne dňom **16. 09. 2022**, za podmienky, že nadobúdateľ majetok prevezme podľa protokolu o odovzdaní a prevzatí majetku spísaného podľa čl. VI tejto zmluvy, ktorý podpíšu obidve zmluvné strany tejto zmluvy.

2. Tento dodatok upravuje Článok VI odsek 1. zmluvy nasledovne:
Odovzdanie a prevzatie majetku podľa tejto zmluvy odovzdávajúci zabezpečí tak, aby sa uskutočnilo najneskôr 09. 09. 2022, pričom o konkrétnom termíne odovzdania bude informovať nadobúdateľa a príslušné múzeum najmenej 3 dni vopred.
3. Tento dodatok upravuje Špecifikáciu archeologických nálezov, ktorá je neoddeliteľnou prílohou č. 1 k zmluve. Správna verzia Špecifikácie archeologických nálezov je neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku.
4. Ostatné ustanovenia zmluvy ostávajú v platnosti v plnom rozsahu.

Článok II

Záverečné ustanovenia

1. Dodatok č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy o prevode vlastníctva archeologických nálezov č. PUSR-2022/10995-4/56645.
2. Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých dva rovnopisy si ponechá odovzdávajúci a dva rovnopisy nadobúdateľ.
3. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky v zmysle § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

Neoddeliteľná príloha č. 1: Špecifikácia archeologických nálezov

Bratislava, dňa

Nitra, dňa

Odovzdávajúci

Nadobúdateľ

Ing. arch. Pavol Ižvolt, PhD.
generálny riaditeľ
Pamiatkový úrad Slovenskej republiky

doc. Ing. Milan Belica, PhD.
predseda
Nitriansky samosprávny kraj

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

KERAMIKA

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)	Poznámka
1	1		50	črepy	hlina	20.04.2009	72 g	
2	1		80-90	črepy	hlina	21.04.2009	252 g	
3	2	sektor B	110-170	črepy	hlina	21.04.2009	125,7 g	
4	3	delová bašta	120-140	črepy	hlina	21.04.2009	209,3 g	
5	3	delová bašta	190-200	črepy	hlina	22.04.2009	182,1 g	
6	4		50-120	črepy	hlina	22.04.2009	88,3 g	
7	2	sektor B	250-280	črepy	hlina	23.04.2009	177,7 g	
8	3	delová bašta	200	črepy	hlina	23.04.2009	756 g	
9	2	sektor B	280-350	črepy	hlina	24.04.2009	497,4 g	
10	3	delová bašta	200-230	črepy	hlina	24.04.2009	1533,8 g	
11	3	delová bašta	200-235	črepy	hlina	24.04.2009	612,7 g	KRABIČKA
12	2	sektor B	280-360	črepy	hlina	27.04.2009	614,8 g	
13	2	sektor A	110-180	črepy	hlina	28.04.2009	210,2 g	
14	5		45-190	črepy	hlina	28.04.2009	1628,3 g	
15	5		45-190	črepy	hlina	28.04.2009	920 g	
16	1		90-210	črepy	hlina	29.04.2009	387,4 g	
17	3	delová bašta	260-310	črepy	hlina	29.04.2009	654 g	
18	5		190-220	črepy	hlina	29.04.2009	1507 g	
19	5		190-220	črepy	hlina	29.04.2009	1068,3 g	
20	1		90-200	črepy	hlina	30.04.2009	207,6 g	
21	5		220-260	črepy	hlina	30.04.2009	455,5 g	
22	5		220-260	črepy	hlina	30.04.2009	1960,8 g	
23	3	delová bašta	310-410	črepy	hlina	30.04.2009	1346,7 g	
24	2	sektor B	do 410	črepy	hlina	04.05.2009	175 g	
25	3	delová bašta	300-320	črepy	hlina	04.05.2009	51,3 g	
26	3	delová bašta	do 410	črepy	hlina	04.05.2009	1449,2 g	
27	5		260-300	črepy	hlina	04.05.2009	1168,8 g	

28	1		200-220	črepy	hlina	05.05.2009	452 g	
29	2	sektor B	od 400	črepy	hlina	05.05.2009	392,4 g	
30	5		300-410	črepy	hlina	05.05.2009	1503,3 g	
31	3	rez A	400-430	črepy	hlina	06.05.2009	415,8 g	
32	5		410-470	črepy	hlina	06.05.2009	81,8 g	
33	1	sektor 2	220	črepy	hlina	07.05.2009	713,6 g	
34	2	sektor B	400-420	črepy	hlina	07.05.2009	615,5 g	
35	4		0-120	črepy	hlina	07.05.2009	51,1 g	
36	2	sektor B	400-420	črepy	hlina	11.05.2009	260,8 g	
37	4	kaverna	0-25	črepy	hlina	11.05.2009	212,5 g	
38	2	sektor B	400-420	črepy	hlina	12.05.2009	291 g	
39	2	sektor B	480-500	črepy	hlina	12.05.2009	50,9 g	
40	1	sektor 2 / vstup	0-110	črepy	hlina	13.05.2009	664,8 g	
41	2	SV roh	425-435	črepy	hlina	13.05.2009	35,5 g	
42	4		20-110	črepy	hlina	18.05.2009	54,8 g	
43	2	sektor B / rez	450-625	črepy	hlina	19.05.2009	871,2 g	
44	2	sektor B / rez	450-625	črepy	hlina	19.05.2009	887,3 g	
45	2	sektor B / rez	450-625	črepy	hlina	19.05.2009	1120,4 g	
46	6	sektor A	0-35	črepy	hlina	19.05.2009	14,9 g	
47	2	sektor B / rez	440-455	črepy	hlina	20.05.2009	142,7 g	
48	5	zber z haldy		črepy	hlina	19.05.2009	119,2 g	
49	6	sektor A	0-25	črepy	hlina	21.05.2009	105,3 g	
50	6	sektor B	35-45	črepy	hlina	21.05.2009	41,1 g	
51		nádvorie HH		črepy	hlina	21.05.2009	30,2 g	povrch. zber
52	6	sektor A	do 120	črepy	hlina	25.05.2009	133,5 g	
53	10	plošina	100-125	črepy	hlina	25.05.2009	41,3 g	
54	3	rez C	do 100	črepy	hlina	25.05.2009	51,5 g	
55	3	rez C	do 100	črepy	hlina	27.05.2009	1042,2 g	
56	3	rez C	do 100	črepy	hlina	28.05.2009	1021,6 g	
57	6	sektor C	120-220	črepy	hlina	29.05.2009	124,5 g	
58	5	sev. sektor	40-100	črepy	hlina	01.06.2009	167,1 g	
59	8	parkan	20-35	črepy	hlina	01.06.2009	71 g	
60	3	rez C	do 100	črepy	hlina	02.06.2009	1010,2 g	
61	3	rez C	do 100	črepy	hlina	02.06.2009	1335,4 g	
62	10	plošina	280	črepy	hlina	02.06.2009	142,1 g	
63	3	rez A	100-120	črepy	hlina	03.06.2009	1163,7 g	
64	6	sektor C	220-260	črepy	hlina	03.06.2009	124,9 g	
65	6	sektor A	100-120	črepy	hlina	04.06.2009	35,5 g	
66	9	parkan	35-60	črepy	hlina	05.06.2009	1220,2 g	

67	9	parkan	35-60	črepy	hlina	05.06.2009	752,8 g	
68	6	sektor C	200-290	črepy	hlina	05.06.2009	322,1 g	
69	6	sektor C / int.	35-100	črepy	hlina	05.06.2009	221,7 g	
70	6	sektor A / vstup	100-200	črepy	hlina	08.06.2009	247,1 g	
70 (druhý sáčok)		parkan, sonda 9, tmavohnedý zásyp	90-200	črepy	hlina	09.06.2009	719,6 g	
71	6	sektor C / ext.	200	črepy	hlina	08.06.2009	176,3 g	
72	9	parkan	60-200	črepy	hlina	08.06.2009	821,6 g	
73	10	juž. sektor	od 300	črepy	hlina	08.06.2009	367,6 g	
74	9	parkan	90-200	črepy	hlina	09.06.2009	89,1 g	
75	10	koruna múru	300-320	črepy	hlina	09.06.2009	65,9 g	
76	6	sektor C	300	črepy	hlina	10.06.2009	74 g	
77	9	parkan	80-100	črepy	hlina	10.06.2009	555,3 g	
78	9	parkan	180-200	črepy	hlina	10.06.2009	597,7 g	
79	6	sektor A / vstup	205-210	črepy	hlina	11.06.2009	45 g	
80	9	parkan	15-60	črepy	hlina	11.06.2009	303,6 g	
81	6	sektor C / pilier	20-170	črepy	hlina	12.06.2009	97,8 g	
82	3	rez B	0-160	črepy	hlina	06.05.2009	1342,4 g	
83	3	rez A	430-440	črepy	hlina	19.05.2009	107,9 g	
84	11	parkan	125-200	črepy	hlina	15.06.2009	996,6 g	
85	11	parkan	125-200	črepy	hlina	15.06.2009	1337,4 g	
86	12	parkan	80-200	črepy	hlina	16.06.2009	205,5 g	
87	11	parkan	od 200	črepy	hlina	17.06.2009	213 g	
88	13	záp. sektor	0-40	črepy	hlina	17.06.2009	1437,9 g	
89	13	záp. sektor	0-40	črepy	hlina	17.06.2009	1388,4 g	
90	13	vých. sektor	15-50	črepy	hlina	22.06.2009	213,3 g	
91	13	stred. sektor	do 100	črepy	hlina	23.06.2009	665 g	
92	10	záp. sektor	600	črepy	hlina	25.06.2009	125,8 g	
93		nádvorie HH		črepy	hlina	25.06.2009	118,5 g	povrch. zber
94	13	vých. sektor	0-120	črepy	hlina	26.06.2009	365,9 g	
95	1	rez	0-180	črepy	hlina	29.06.2009	371,7 g	
96	1	rez	180-200	črepy	hlina	29.06.2009	493,6 g	
97	13	vých. sektor	do 100	črepy	hlina	29.06.2009	639,1 g	
98		vých. parkan	0-30	črepy	hlina	07.07.2009	403,2 g	
99	4		od 145	črepy	hlina	08.07.2009	107,8 g	
100	4		do 145	črepy	hlina	08.07.2009	42,5 g	
101	5	sev. sektor	35-200	črepy	hlina	08.07.2009	329,8 g	
102	1	schody	do 120	črepy	hlina	10.07.2009	1113,7 g	

103	1	rez	od 200	črepy	hlina	10.07.2009	38,6 g	
104	4		do 200	črepy	hlina	10.07.2009	301,8 g	
105	6	sektor B	do 150	črepy	hlina	10.07.2009	129 g	
106	5	sev. sektor	od 200	črepy	hlina	13.07.2009	418,9 g	
107	5	vých. sektor	90-200	črepy	hlina	21.07.2009	5,42 kg	KRABICA
108	6	sektor B / vstup	do 200	črepy	hlina	28.07.2009	135,3 g	
109	5	vstup do sut.	od 200	črepy	hlina	30.07.2009	83,8 g	
110	2	začistř. pece	440	črepy	hlina	07.08.2009	32,2 g	
111	3	delová bašta	310-410	črepy	hlina	30.04.2009	1393,5 g	
112	9	parkan	60-80	črepy	hlina	11.06.2009	115,5 g	
113	10	juž. sektor	500-800	črepy	hlina	15.06.2009	935,5 g	frag. trojnožky

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

KACHLICE

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)	Poznámka
1	2	sektor B	170	kachlice	hlina	21.04.2009	69 g	
2	2	sektor B	110-170	kachlice, fig. v.	hlina	21.04.2009	10,44 kg	KRABICA
3	2	sektor B	230-250	kachlice	hlina	22.04.2009	1530,2 g	
4	4	vstup. brána	0-110	kachlice	hlina	22.04.2009	875,3 g	
5	2	sektor B	250-280	kachlice	hlina	23.04.2009	8,10 kg	KRABICA
6	4	vstup. brána	110-135	kachlice	hlina	23.04.2009	79,3 g	
7	2	sektor B	280-350	kachlice	hlina	24.04.2009	7,37 kg	KRABICA
8	2	sektor B	350	kachlice	hlina	27.04.2009	12,63 kg	KRABICA
9	2	sektor A	110-180	kachlice	hlina	28.04.2009	1011,4 g	
10	2	sektor A	110-180	kachlice	hlina	28.04.2009	373,1 g	
11	5		45-190	kachlice	hlina	28.04.2009	294,9 g	
12	1		30-210	kachlice	hlina	29.04.2009	763,8 g	fig. v. (ostroha)
13	3	rez A	260-310	kachlice	hlina	29.04.2009	68,7 g	
14	1		do 200	kachlice	hlina	30.04.2009	72,5 g	
15	2	sektor B	do 410	kachlice	hlina	04.05.2009	1460,6 g	
16	2	sektor B	od 400	kachlice	hlina	05.05.2009	8,61 kg	KRABICA
17	1	sektor 2	do 200	kachlice	hlina	07.05.2009	136,5 g	
18	2	sektor A	280-320	kachlice	hlina	07.05.2009	827,4 g	
19	2	sektor B	400-420	kachlice	hlina	07.05.2009	5,10 kg	KRABICA
20	4	vstup. brána	0-120	kachlice	hlina	07.05.2009	342,5 g	
21	1	rez	od 180	kachlice	hlina	29.06.2009	718,1 g	
22	1	sektor 2 / vstup	0-110	kachlice	hlina	13.05.2009	129,8 g	
23	1	rez	100-180	kachlice	hlina	29.06.2009	275,2 g	nápis
23 (2. sáčok)		nádvorie hor. hradu, sonda 6B (dvere)	sutinová vrstva	kachlice	hlina	28.07.2009	834,2 g	
24	1	schody	do 120	kachlice	hlina	10.07.2009	1558,7 g	1 x habánska?

25	2	sektor B	400-420	kachlice	hlina	11.05.2009	1391,6 g	
26	2	sektor B	400-420	kachlice	hlina	11.05.2009	1038,5 g	
27	2	sektor B	420-430	kachlice	hlina	13.05.2009	138,4 g	
28	2	sektor B	400-420	kachlice	hlina	12.05.2009	1286,8 g	
29	4	vstup. brána	20-110	kachlice	hlina	18.05.2009	271,9 g	
30	6	sektor A	35-80	kachlice	hlina	25.05.2009	448,1 g	
31	6	sektor A	35-80	kachlice	hlina	27.05.2009	225,2 g	
32	10	plošina	260-300	kachlice	hlina	28.05.2009	133,8 g	fig. v. + habán.
33	5	sev. sektor	40-100	kachlice	hlina	29.05.2009	81,8 g	
34	3	rez C	do 100	kachlice	hlina	02.06.2009	11,9 g	štíťový krížik
35	6	sektor C	220-260	kachlice	hlina	03.06.2009	1120,7 g	
36	6	sektor C	220-260	kachlice	hlina	03.06.2009	631 g	
37	6	sektor A / vstup	100-150	kachlice	hlina	05.06.2009	5,43 kg	KRABICA
38	6	sektor C	35-100	kachlice	hlina	05.06.2009	121 g	
39	6	sektor C	200-290	kachlice	hlina	05.06.2009	800,3 g	
40	9	parkan	35-60	kachlice	hlina	05.06.2009	276,6 g	
41	6	sektor A / vstup	100-200	kachlice	hlina	08.06.2009	1483 g	
42	6	sektor C	od 200	kachlice	hlina	08.06.2009	576,5 g	
43	9	parkan	60-200	kachlice	hlina	08.06.2009	839,9 g	
44	10	koruna múru	290-310	kachlice	hlina	09.06.2009	225,4 g	
45	9	parkan	15-60	kachlice	hlina	11.06.2009	326 g	
46	6	sektor C / pilier	20-170	kachlice	hlina	12.06.2009	187 g	
47	11	parkan	125-200	kachlice	hlina	15.06.2009	292,6 g	
48	13	záp. sektor	0-45	kachlice	hlina	18.06.2009	464,6 g	
49	13	vých. sektor	15-50	kachlice	hlina	22.06.2009	1367,2 g	
50	13	stred. sektor	0-50	kachlice	hlina	23.06.2009	77,2 g	1x habánska?
51	13	stred. sektor	do 100	kachlice	hlina	23.06.2009	1495,4 g	
52	10	záp. sektor	600	kachlice	hlina	25.06.2009	270 g	
53	12	parkan	80-200	kachlice	hlina	26.06.2009	691,8 g	habán. + ihlan.
54	13	vých. sektor	0-120	kachlice	hlina	26.06.2009	1111,8 g	
55	13	vých. sektor	0-100	kachlice	hlina	29.06.2009	443,4 g	
56	13	V sektor / rez	30-130	kachlice	hlina	29.06.2009	9,88 kg	KRABICA
57	13	vých. sektor	100	kachlice	hlina	02.07.2009	719 g	nárož. kachlica
58	4	vstup. brána	10-145	kachlice	hlina	08.07.2009	440,3 g	
59	5	sev. sektor	35-200	kachlice	hlina	08.07.2009	323,8 g	
60	4	vstup. brána	do 200	kachlice	hlina	10.07.2009	621 g	
61	5	sev. sektor	od 200	kachlice	hlina	13.07.2009	541,9 g	
62	5	vých. sektor	90-190	kachlice	hlina	21.07.2009	604,6 g	
63	5	vstup do sut.	od 200	kachlice	hlina	30.07.2009	522,4 g	

64	4	juž. sektor		kachlice	hlina	30.07.2009	194,2 g	
65	6	sektor C / pilier		kachlica	hlina	30.07.2009	87,8 g	

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

STAVEBNÁ KERAMIKA

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)
1	12	parkan	80-100	škridla	hlina	16.06.2009	215,8 g

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

DROBNÉ KOVOVÉ PREDMETY

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)	Poznámka
1	2	sektor B	230	kliniec, súčasť zámku	železo	22.04.2009	26,4 g	
2	3	delová bašta	120-190	struska	železo	22.04.2009	10,8 g	
3	2	sektor B	250-280	klince	železo	23.04.2009	15,5 g	
4	3	delová bašta	200	kliniec, rúčka?	železo	23.04.2009	52,4 g	
5	4	vstup. brána	135	klince	železo	23.04.2009	12,3 g	
6	2	sektor B	280-350	kliniec	železo	24.04.2009	17,6 g	
7	3	delová bašta	200-230	zlomky plieškov	meď	24.04.2009	7,7 g	
8	3	delová bašta	200-230	kľúče, strelka	železo	24.04.2009	227,9 g	
9	2	sektor B	280-360	klince, tyčka	železo	27.04.2009	53 g	
10	3	delová bašta	200-230	súčasti okna, zámok?	železo	27.04.2009	661,5 g	
11	2	sektor A	110-180	kliniec	železo	28.04.2009	70,2 g	
12	3	delová bašta	260-310	klince, súčasť okna	železo	29.04.2009	11,2 g	
13	5		190-220	kliniec	železo	29.04.2009	18,5 g	
14	3	delová bašta	od 230	klince, "vrania noha"	železo	30.04.2009	59,8 g	
15	2	sektor B	410	kliniec	železo	04.05.2009	29,8 g	
16	3	delová bašta	300-320	pliešok	železo	04.05.2009	18,1 g	
17	3	delová bašta	300-320	pliešok s textíliou	meď / bronz	04.05.2009	11,1 g	
18	1		200-220	pánty	železo	05.05.2009	120,4 g	20. stor.
19	5		300-410	kliniec, pliešok	železo	05.05.2009	39 g	
20		nádvorie HH		klince	železo	07.05.2009	28,9 g	povrch. zber
21	1	sektor 2	100-120	klince, pliešok	železo	07.05.2009	26,3 g	
22	4	vstup. brána	0-120	klince	železo	07.05.2009	19,9 g	
23	2	sektor B	400-420	klince	železo	11.05.2009	45,5 g	
24	2	sektor B	420-430	kliniec	železo	13.05.2009	9,2 g	
25	4	vstup. brána	20-110	klince	železo	18.05.2009	9,7 g	
26	3	rez A	430	kliniec, pliešok	železo	19.05.2009	25,5 g	
27	6	sektor A	0-35	skoba	železo	19.05.2009	60,7 g	

28	10		100-115	súčasť okna?	železo	21.05.2009	51,2 g	
29	3	rez C	0-100	klince	železo	28.05.2009	98,4 g	
30	6	sektor C	40-60	tyč	železo	28.05.2009	212,7 g	20. stor.
31	2	sektor B	od 450	nôž s rúčkou (paroh)	železo	máj	114,6 g	
32	3	rez A	do 100	klince	železo	02.06.2009	118,1 g	
33	3	rez A	0-120	klince	železo	03.06.2009	84,7 g	
34	3	rez A	120	pracka z opasku?	železo	03.06.2009	33,2 g	
35	6	sektor C	220-260	klince	železo	03.06.2009	42,3 g	
36	6	sektor C	200-290	klincec	železo	05.06.2009	22,6 g	
37	9	parkan	35-60	klince	železo	05.06.2009	111,2 g	
38	6	sekt. A / vstup	100-200	klince, plech	železo	08.06.2009	133,9 g	
39	6	sekt. C (ext.)	200	klince	železo	08.06.2009	21,8 g	
40	9	parkan	60-90	klincec, "vrание nohy"	železo	08.06.2009	38,6 g	
41	10	koruna múru	290-310	klincec	železo	09.06.2009	24,9 g	
42	9	parkan	15-60	"vrание noha"	železo	11.06.2009	29,1 g	
43	3	sutiny		klince	železo	12.06.2009	32,8 g	detektor
44	6	sektor C	do 100	klin, vrchnák	železo	12.06.2009	104,6 g	19. stor.?
45	10	juž. sektor	500-800	klincec	železo	15.06.2009	25,2 g	
46	11	parkan	125-200	klince, nožík, očko, pliešky (z okeníc?)	železo	15.06.2009	134,3 g	
47	12	parkan	80-200	klince, plech	železo	15.06.2009	49,7 g	
48	6	sekt. A / vstup	190	klincec s drevom	železo	18.06.2009	9,5 g	
49	6	sektor C	25-65	klincec, skoba	železo	18.06.2009	935 g	
50	13	záp. sektor	0-40	klince, očko	železo	17.06.2009	21,8 g	
51	13	stred. sektor	do 100	klincec, klin	železo	23.06.2009	30,4 g	
52	1	rez	0-180	háč	železo	29.06.2009	130,4 g	
53	13	vých. sektor	0-100	klince	železo	29.06.2009	43,2 g	
54	1	schody	do 120	klince, plech	železo	10.07.2009	37,6 g	
55	5	pod schodmi	160-250	klincec, rúčka s očkom	železo	10.07.2009	27,1 g	
56	4	vstup. brána	do 200	kľúč, klincec	železo	13.07.2009	30,7 g	
57	5	sev. sektor	od 200	kovanie dverí?, pánty	železo	13.07.2009	581,5 g	
58	5	vých. sektor	90-200	dýka, klincec	železo	21.07.2009	101 g	
59	5	vstup do sut.	od 200	plech	železo	30.07.2009	56,6 g	
60	3	delová bašta		súčasť výstuže okna	železo		106,2 g	
61	1			tyč s očkom	železo		32,1 g	

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

MINCE

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Objekt	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Počet	Poznámka
1	3	delová bašta	400	minca	striebro	30.4.2009	1	Uhorsko, Matej Korvín, Kremnica, obolus 1468-1470
2	3	delová bašta	410	minca	striebro	4.5.2009	1	Uhorsko, Matej Korvín, Budín, obolus 1467
3	3	parkán	205	minca	striebro	6.5.2009	1	Čechy, Vladislav II., Kutná Hora, jednostranný biely peniaz 1482-1516
4	6	nádvorie	180	minca v malte	striebro	8.6.2009	1	Biskupstvo Olomouc, Karol III. Lichtensteinský, Olomouc, grajciar 1705
5	11	parkán	125-175	minca	striebro	15.6.2009	1	Uhorsko, Ladislav V., Kremnica, denarius triales 1440
6	12	parkán	210	minca	striebro	18.6.2009	1	Rakúsko, Fridrich V. (III.), viedeň, fenig po 1457
7	14	parkán		minca	striebro	20.8.2009	1	Uhorsko, Leopold I., Kremnica, denár 1681
8	14	parkán		minca	striebro	20.8.2009	1	Uhorsko, Leopold I., Kremnica, denár 1682
9	14	parkán		minca	meď	25.8.2009	1	Uhorsko, František I. Rákoczi, Kremnica, poltúra 1705
10	14	parkán		minca	meď	25.8.2009	1	falzum poľského groša Žigmunda III. razeného v Bydgoszci v r. 1623-1627
11	14	parkán		minca	striebro	31.8.2009	1	Uhorsko, Leopold I., Kremnica, duarius 1697
12	14	parkán		medailón	meď	20.8.2009	1	benediktínsky medailón, 18. - 19. stor.

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

SKLO

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)
1	2	sektor B	240	okenné terče	sklo	23.04.2009	12,4 g
2	2	sektor B	280-350	hrdlo fľaše	sklo	24.04.2009	82,4 g
3	1		30-210	okenné terče	sklo	29.04.2009	37,7 g
4	3	delová bašta	260-310	okenné terče	sklo	29.04.2009	47,9 g
5	3	delová bašta	300-320	okenné terče	sklo	04.05.2009	230,8 g
6	1	sektor 2	100-150	okenné terče	sklo	07.05.2009	131 g
7	6	sektor C	200-290	okenné terče	sklo	05.06.2009	30,4 g
8	6	sekt. A / vstup	180-200	okenné terče	sklo	09.06.2009	20,8 g
9	10	koruna múru	290-310	okenné terče	sklo	09.06.2009	18,6 g
10	9	parkan	180-200	zlomky okna a pohára	sklo	10.06.2009	32,5 g
12	12	parkan	80-200	okenné terče	sklo	16.06.2009	31,9 g
13	13	stred. sektor	do 100	okenné terče	sklo	23.06.2009	20,8 g
14	10	vstup	600	okenné terče	sklo	25.06.2009	15,7 g
15	1	rez	180	okenné terče	sklo	29.06.2009	2,1 g
16	13	vých. sektor	0-100	okenné terče	sklo	29.06.2009	17,8 g
17	4	vstup. brána	10-145	okenné terče	sklo	08.07.2009	16,2 g
18	5	sev. sektor	35-200	zlomok pohára	sklo	08.07.2009	21,9 g
19	1	rez	do 120	zlomky okna a misky?	sklo	10.07.2009	38,3 g

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

DREVO

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)	Poznámka
1	2		30	zlomok trámu?	drevo	21.04.2009	62,7 g	
2	3	delová bašta	190-200	zvyšok dreva	drevo	22.04.2009	35,3 g	
3	3	delová bašta	200	zvyšok trámu	drevo	23.04.2009	110,5 g	
4	3	delová bašta	200-230	zlomok z rámu okna?	drevo	24.04.2009	10,2 g	
5	1		30-210	zlomok trámu?	drevo	29.04.2009	53,5 g	
6	2	sektor B	420	úlomok z dosky	drevo	12.05.2009	29,4 g	
7	13	vých. sektor	150-200	dva trámy	drevo	18.06.2009	289,7 g	analýza-Bóna
8	4	vstup. brána	10-60	prah?	drevo	20.07.2009	191,9 g	
9	5	vstup do sut.	100-150	zvyšok zárubne	drevo	22.07.2009	100,2 g	

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

KAMENNÉ PREDMETY

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum
1	1		80-90	fragment brúsika	kameň	21.04.2009
2	1	4.-5. schod	100-120	zlomok delovej gule	kameň	06.07.2009

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

KOSTENÉ PREDMETY

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)
1	3	delová bašta	410	gombík?	kosť	04.05.2009	8,8 g
2	2	sektor B	do 410	fragment predmetu	kosť	04.05.2009	8,6 g
3	5		260-300	fragment predmetu	kosť	04.05.2009	8,5 g

PRÍRASTKOVÝ KATALÓG

ZVIERACIE KOSTI

Obec, časť obce, katastrálne územie: Podhradie, k. ú. Podhradie

Poloha: Topoľčiansky hrad

Vedúci výskumu: Mgr. Róbert Daňo, PhD.

Druh náleziska: hrad

Rok výskumu: apríl - júl 2009

Prír. číslo	Sonda	Číslo objektu / hrobu	Hĺbka (cm)	Druh nálezu	Materiál	Dátum	Hmotnosť (s obalom)
1	2	sektor B	220	zvieracie kosti	kosť	22.04.2009	87,3 g
2	2	sektor B	220-250	zvieracie kosti	kosť	22.04.2009	45,4 g
3	4	vstup. brána	50-110	zvieracie kosti	kosť	22.04.2009	206,5 g
4	3	delová bašta	190	zvieracie kosti	kosť	22.04.2009	24,6 g
5	3	delová bašta	200	zvieracie kosti	kosť	23.04.2009	62,1 g
6	2	sektor B	250-280	zvieracie kosti	kosť	23.04.2009	75,8 g
7	4	vstup. brána	110-135	zvieracie kosti	kosť	23.04.2009	327,9 g
8	2	sektor B	280-350	zvieracie kosti	kosť	24.04.2009	247,3 g
9	3	delová bašta	200-230	zvieracie kosti	kosť	24.04.2009	683,4 g
10	5		45-190	zvieracie kosti	kosť	28.04.2009	1047,9 g
11	1	sutiny	30-210	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	285,6 g
12	5		190-220	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	1048,7 g
13	3	delová bašta	260-310	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	237,7 g
14	2	sektor B	280-360	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	362,5 g
15	2	sektor B	250-280	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	198,6 g
16	5		160-220	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	510,1 g
17	5		220-260	zvieracie kosti	kosť	29.04.2009	1331,6 g
18	3	rez A	310-410	zvieracie kosti	kosť	30.04.2009	1249,9 g
19	2	sektor B	410	zvieracie kosti	kosť	04.05.2009	252 g
20	3	rez A	410	zvieracie kosti	kosť	04.05.2009	185 g
21	5		260-300	zvieracie kosti	kosť	04.05.2009	951,3 g
22	1		200	zvieracie kosti	kosť	05.05.2009	194 g
23	5	JZ roh	300-410	zvieracie kosti	kosť	05.05.2009	755 g
24	2	sektor B	200	zvieracie kosti	kosť	05.05.2009	111,4 g
25	3	rez C	0-160	zvieracie kosti	kosť	06.05.2009	799,2 g
26	1		250	zvieracie kosti	kosť	07.05.2009	368,4 g
27	4	vstup. brána	0-120	zvieracie kosti	kosť	07.05.2009	53,4 g

28	2	sektor B	400-420	zvieracie kosti	kosť	07.05.2009	152,5 g
29	2	sektor B	400-420	zvieracie kosti	kosť	11.05.2009	98,3 g
30	2	sektor B	400-420	zvieracie kosti	kosť	12.05.2009	66,3 g
31	2	sektor B	420-430	zvieracie kosti	kosť	13.05.2009	49,1 g
32	2	začisť. múru	75-100	zvieracie kosti	kosť	13.05.2009	35,4 g
33	1	vstup do pal.	50-110	zvieracie kosti	kosť	13.05.2009	522,9 g
35	1	vstup do pal.	110-115	zvieracie kosti	kosť	14.05.2009	31,3 g
36	4	vstup. brána	20-110	zvieracie kosti	kosť	18.05.2009	31,9 g
37	6	sektor A	0-35	zvieracie kosti	kosť	19.05.2009	16,7 g
38	2	sektor B	450-480	zvieracie kosti	kosť	20.05.2009	1188,6 g
39	2	sektor B	450-480	zvieracie kosti	kosť	20.05.2009	1139 g
40	2	sektor B	440-455	zvieracie kosti	kosť	20.05.2009	140,7 g
41	2	sektor B	440-455	zvieracie kosti	kosť	21.05.2009	44,6 g
42	2	sektor B / rez	455-600	zvieracie kosti	kosť	22.05.2009	297,2 g
43	6	sektor A	35-80	zvieracie kosti	kosť	25.05.2009	35,6 g
44	3	rez C	0-100	zvieracie kosti	kosť	28.05.2009	157,9 g
45	6	sektor C	120-220	zvieracie kosti	kosť	28.05.2009	116,7 g
46	5	sektor B	40-100	zvieracie kosti	kosť	28.05.2009	106,7 g
47	3	sektor A	0-100	zvieracie kosti	kosť	02.06.2009	249,8 g
48	6	sektor C	220-260	zvieracie kosti	kosť	03.06.2009	119,1 g
49	6	sektor C	200-290	zvieracie kosti	kosť	05.06.2009	244,2 g
50	9	parkan	35-60	zvieracie kosti	kosť	05.06.2009	152 g
51	9	parkan	60-200	zvieracie kosti	kosť	08.06.2009	463,3 g
52	6	sektor C	0-100	zvieracie kosti	kosť	05.06.2009	249,1 g
53	6	sektor A	100-200	zvieracie kosti	kosť	08.06.2009	254,7 g
54	9	parkan	15-60	zvieracie kosti	kosť	11.06.2009	137,7 g
55	6	sektor C / pilier	20-170	zvieracie kosti	kosť	12.06.2009	34,9 g
56	11	parkan	0-200	zvieracie kosti	kosť	15.06.2009	1025,3 g
57	10	juž. sektor	500-800	zvieracie kosti	kosť	15.06.2009	133,6 g
58	13	sektor A	0-40	zvieracie kosti	kosť	17.06.2009	1232,4 g
59	13	sektor B	0-100	zvieracie kosti	kosť	23.06.2009	381,7 g
60	10	dvere	300	zvieracie kosti	kosť	25.06.2009	156,4 g
61	6	sektor C / ext.	do 200	zvieracie kosti	kosť	26.06.2009	325,8 g
62	13	sektor C	0-120	zvieracie kosti	kosť	26.06.2009	213,7 g
63	12	parkan	80-200	zvieracie kosti	kosť	26.06.2009	141,1 g
64	1	kontrol. rez	0-180	zvieracie kosti	kosť	29.06.2009	270,5 g
65	1	kontrol. rez	180	zvieracie kosti	kosť	30.06.2009	100 g
66	13	sektor C	0-100	zvieracie kosti	kosť	30.06.2009	10,6 g
67	4	parkan. časť	10-145	zvieracie kosti	kosť	08.07.2009	177,1 g

68	5	sev. profil	35-200	zvieracie kosti	kosť	08.07.2009	55,6 g
69	5	sev. profil	160-250	zvieracie kosti	kosť	10.07.2009	294,9 g
70	5	sev. profil	160-250	zvieracie kosti	kosť	10.07.2009	1245,8 g
71	4	parkan. časť	do 200	zvieracie kosti	kosť	13.07.2009	95,5 g
72	5	sev. časť	do 200	zvieracie kosti	kosť	13.07.2009	47,7 g
73	5	vých. sektor	90-200	zvieracie kosti	kosť	21.07.2009	269 g
74	5	vstup do sut.	od 200	zvieracie kosti	kosť	24.07.2009	141,9 g
75	6	sektor C / dvere	do 220	zvieracie kosti	kosť	28.07.2009	61,5 g