

**STROKOVNO POROČILO O IZVEDENI PREDHODNI ARHEOLOŠKI RAZISKAVI –  
ARHEOLOŠKI TESTNI IZKOP NA OBMOČJU PREDVIDENE GRADNJE STANOVANJSKEGA  
OBJEKTA NA DELU PARCELE ŠT. 52/1 K.O. BABNA GORA V DVORU PRI POLHOVEM  
GRADCU, OBČINA DOBROVA – POLHOV GRADEC**

*EŠD:*

17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro

20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Bumgartenhof

*Kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev dediščine št.:*  
62240-587/2021/2

*Kulturnovarstveni pogoji ZVKDS OE Ljubljana št.:*  
35102-0227/2021-2

*Vodja raziskave:*

Otmar Kovač, univ. dipl. arheolog

*Datum izvedbe del:*

30. 11. 2021

*Avtor poročila:*

Tina Balant, univ. dipl. arheologinja in zgodovinarica

*Nadzornik del:*

konservatorska svetovalka Mija Topličanec, univ. dipl. arheologinja, ZVKDS OE Ljubljana



V Dobrovi, 9. 12. 2021

## KAZALO

	st.
<b>POGLAVJE A</b>	1
Podatki o raziskavi	1
Opis poteka in rezultati raziskave	2
Pregledni načrt raziskave	3
Fotografije kontekstov	4
Fotografija območja raziskave	4
<b>POGLAVJE B</b>	5
Podatki o raziskavi	5
Uvod	6
Motivi in cilji raziskave	6
Potek raziskave	7
Uporabljeni postopki in tehnika	7
<b>Rezultati</b>	7
Rezultati in njihova preliminarna interpretacija	7
Opis in značilna fotografija najdišča	8
Pregleden načrt območja raziskave	9
Seznam stratigrafskih enot	10
Seznam najdb	10
Funkcionalna in kronološka opredelitev najdišča	10
Slikovni prikaz kontekstov in najdb	11
Podatki o arhivu najdišča	12
Lokacija in dostopnost arhiva	12
Seznam uporabljenih virov	12
Priloge:	12
Zapisnik ZVKDS:	13

## **POGLAVJE A**

### **PODATKI O RAZISKAVI**

1	Številka soglasja za raziskavo:	62240-587/21021/2
2	Koda raziskave:	21-0586
3	Ime najdišča:	Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Baumgartenhof
4	Naselje:	Dvor pri Polhovem Gradcu
5	Občina:	Dobrova - Polhov Gradec
6	Katastrske reference	
	Parcela št.	52/1
	k.o.	1983 Babna Gora
7	EŠD:	17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro 20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Bumgartenhof
8	Vrsta najdišča:	Naselbina
9	Okvirna datacija:	Srednji vek
10	Razlog izvedbe raziskave	Gradnja stanovanjske stavbe
11	Vrsta raziskave:	Invazivna
12	Raziskovalni postopek:	Arheološki testni izkop
13	Posebne okoliščine raziskave:	Brez
14	Izvajalec:	Arheoterra d.o.o.
15	Vodja raziskave:	Otmar Kovač, univ. dipl. arheolog
16	Trajanje terenskih del raziskave:	1 dan
17	Način ureditve območja po končani raziskavi:	Zasip testnih jarkov
18	Avtor poročila:	Tina Balant, univ. dipl. arheologinja in zgodovinarka

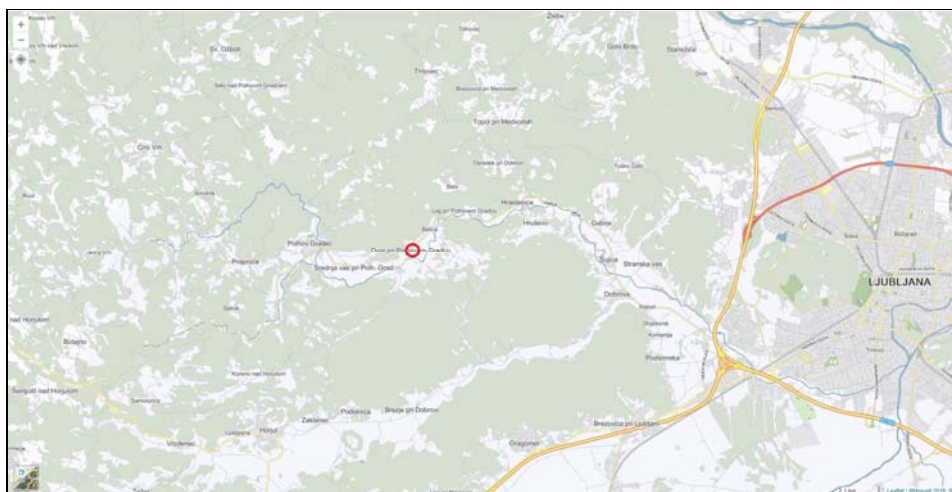
## Opis poteka in rezultati raziskave

Na območju parcele št. 52/1, k.o. 1983 Babna Gora, ki se nahaja vzhodno od hiše Dvor pri Polhovem Gradcu 14, ki stoji čez cesto nasproti cerkve v samem vaškem jedru, smo 30. 11. 2021 izvedli invazivno predhodno arheološko raziskavo v obliki arheološkega testnega izkopa enega strojnega testnega jarka. Predhodna arheološka raziskava je bila izvedena na območju predvidene gradnje stanovanjskega objekta. Parcela se nahaja na območju EŠD 17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro in EŠD 20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Baumgartenhof. Raziskava je bila izvedena v obsegu, kot je to opredeljeno v Kulturnovarstvenih pogojih ZVKDS OE Ljubljana (št. 35102-0227/2021-2).

Območje raziskave na parceli 52/1, k.o. 1983 Babna Gora, površine 4683 m<sup>2</sup>, se nahaja na območju vzhodno in južno od vaškega jedra Dvora pri Polhovem Gradcu in barokizirane gotske cerkve sv. Nikolaja z modernim pokopališčem, v občini Dobrova-Polhov Gradec. Na tem območju se v 15. stoletju omenja dvor Baumgartenhof, ki ga je porušil potres leta 1511. Natančneje se navedena parcela nahaja J in Z od parcele 46/16, V od parcele 52/4 ter S od parcel 53 in 52/2, vse k.o. Babna Gora. Del parcele, na kateri bo stala predvidena stanovanjska novogradnja, je sedaj sadovnjak. Novi lastnik ni vedel povedati, ali je na njem v preteklosti stal kakšen objekt. Ta del parcele pada v naklonu proti V, kjer ga zamejuje potok s precej strmimi poraščenimi bregovi, ki priteče s predgorij Polhograjske Grmade in objema ta del parcele na S in V. Potok teče ob vznožju brega na J in se nekaj sto metrov dalje izliva v Gradaščico. Na J pa ta del parcele zamejuje še manjši potoček, ki se pojavi nekaj metrov stran od obstoječega gospodarskega objekta in se po nekaj metrih izliva v potok, ki priteče s predgorij Polhograjske Grmade. Dostop na del parcele, kjer bo stala novogradnja, je po padajočim kolovozu oziroma dovozu med stanovanjsko hišo iz 19. stoletja in modernejšo stanovanjsko gradnjo, ter mimo gospodarskih objektov. Na vrhu sadovnjaka so pred kratkim naredili sondo geologi, novi lastnik je povedal, da je imela okoli 1m x 2m in da je segala 3 m v globino.

Testni jarek v izmeri 5 m x 1,5 m (7,5 m<sup>2</sup>) smo umestili na V padajoči del parcele, saj je novi lastnik povedal, da želi hišo zgraditi čim nižje, da bo imela kar največ sonca. Izognili pa smo se obstoječemu sadnemu drevju. Orientacija jarka je bila V–Z. Odstranili smo površinsko plast zelo temno sivkasto rjavega glinastega melja z nekaj grušča, poraščeno z rušo, odlomkom novodobne keramike in odlomki gradbenega materiala (opeke), debelo do 15 cm (SE 001). Pod njo smo naleteli na 10 cm debelo plast temno sivo rjavega peščenega melja s prodniki, peščenjaki in gruščem, odlomkom novodobne keramike ter odlomkom verjetno moderne keramične ploščice (SE 002), ki je najverjetneje posledica urejanja sadovnjaka, služila pa je tudi kot odlagališče smeti in gradbenega materiala. Pod to plastjo smo naleteli na preperelo glineno skrilasto geološko osnovo iz trdno sprijete gline od blede rumene do črne barve (SE 003).

Na osnovi izvedene raziskave na območju parcele št. 52/1, k.o. 1983 Babna Gora, ugotavljamo, da v testnem jarku nismo določili arheoloških ostalin. Jarek pod nivojema površinske humozne plasti in premešane plasti, ki je posledica urejanja sadovnjaka, označuje naravna sedimentacija.



Slika 1: Lokacija raziskave Dvor pri Polhovem Gradcu 14, občina Dobrova-Polhov Gradec (<http://zemljevid/Najdi.si>).

Arheoterra d.o.o. Vse pravice pridržane.

Za vsakršno uporabo besedila in priloge izven namena, za katerega je bilo poročilo izdelano, je potrebno pridobiti dovoljenje izdelovalca.



### **Fotografija značilnega konteksta**



Slika 2: Fotografija značilnega konteksta na območju raziskave, testni jarek 1, profil 1; pogled proti SV (foto: L. Bedele).

### **Fotografija območje raziskave**



Slika 3: Območje raziskave, parcela št. 51/2, k.o. Babna Gora; pogled proti SZ (foto: T. Balant).

## **POGLAVJE B**

### **PODATKI O RAZISKAVI**

1	Številka soglasja za raziskavo:	62240-587/2021/2
2	Koda raziskave:	21-0586
3	Ime najdišča:	Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Baumgartenhof
4	Naselje:	Dvor pri Polhovem Gradcu
5	Občina:	Dobrova - Polhov Gradec
6	Katastrske reference	
	Parcela št.	52/1
	k.o.	1983 Babna Gora
7	Lastnik zemljišča:	Tomaž Leben, Hruševo 128a, Dobrova
8	Kartografska referenca:	x-102.350,07 y-449.769,88
9	EŠD:	17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro 20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Bumgartenhof
10	Vrsta najdišča:	Naselbina
11	Okvirna datacija najdišča:	Srednji vek
12	Razlog za izvedbo raziskave:	Gradnja stanovanjske stavbe
13	Vrsta raziskave:	Invazivna
14	Raziskovalni postopek:	Arheološki testni izkop
15	Posebne okoliščine raziskave:	Brez
16	Izvajalec:	Arheoterra d.o.o.
17	Odgovorna oseba izvajalca:	Otmar Kovač, univ. dipl. arheolog
18	Vodja raziskave:	Otmar Kovač, univ. dipl. arheolog
19	Namestnik vodje:	Uroš Bočaj, univ. dipl. arheolog
20	Strokovni sodelavci	Tina Balant, univ. dipl. arheologinja in zgodovinarica
21	Vir financiranja:	Tomaž Leben, Hruševo 128a, Dobrova
22	Nadzornik:	
23	Pristojna OE ZVKDS:	Ljubljana
24	Trajanje terenskih del raziskave:	1 dan
25	Mesto začasne hrambe arhiva najdišča:	Prostori podjetja Arheoterra d.o.o.
26	Način ureditve območja raziskave po končani raziskavi:	Zasip testnih jarkov
27	Ogroženost:	Brez

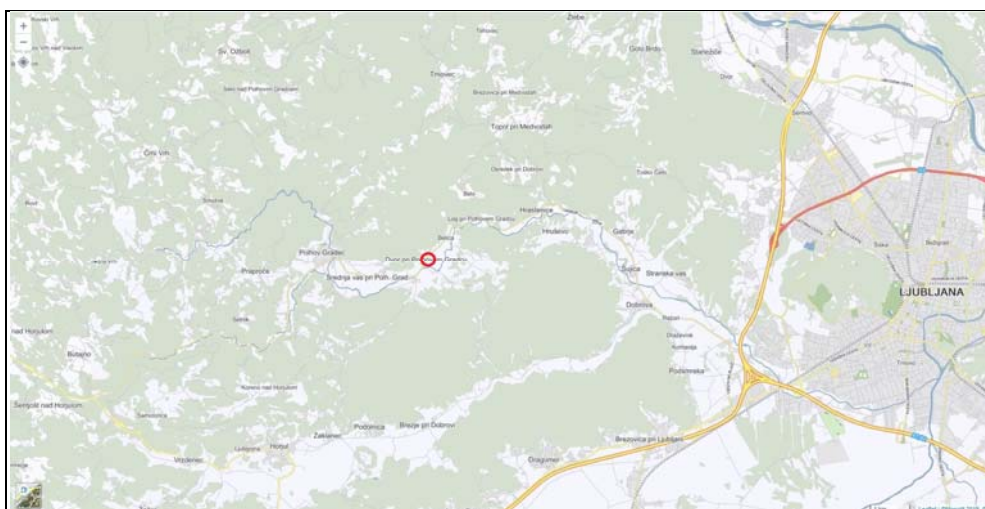
## UVOD

### Motivi in cilji raziskave

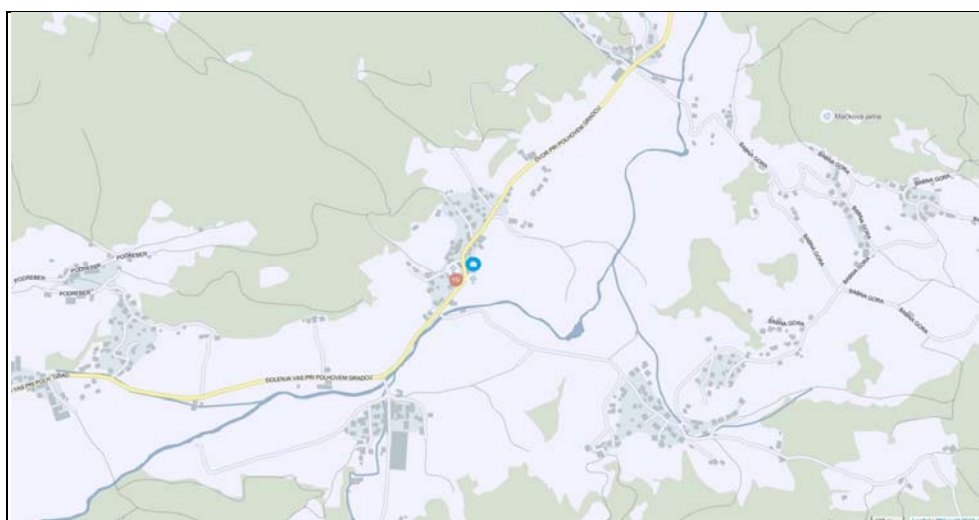
Na območju parcele št. 52/1, k.o. 1983 Babna Gora, ki se nahaja vzhodno od hiše Dvor pri Polhovem Gradcu 14, ki stoji čez cesto nasproti cerkve v samem vaškem jedru, smo 30. 11. 2021 izvedli invazivno predhodno arheološko raziskavo v obliki arheološkega testnega izkopa enega strojnega testnega jarka. Predhodna arheološka raziskava je bila izvedena na območju predvidene gradnje stanovanjskega objekta. Parcela se nahaja na območju EŠD 17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro in EŠD 20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Baumgartenhof. Raziskava je bila izvedena v obsegu, kot je to opredeljeno v Kulturnovarstvenih pogojih ZVKDS OE Ljubljana (št. 35102-0227/2021-2).

Cilj raziskave je bil preveriti arheološki potencial območja predvidene gradnje stanovanjskega objekta.

Predhodna arheološka raziskava je bila z ustrežno terensko ekipo opravljena dne 30. 11. 2021 pod vodstvom Otmarja Kovača, univ. dipl. arheologa, na terenu je bila prisotna Tina Balant, univ. dipl. arheologinja. Po zaključku del in arheološkega dokumentiranja je bil jarek zasut.



Dvor pri Polhovem Gradcu, občina Dobrova-Polhov Gradec (vir: <http://zemljevid/Najdi.si>).



Lokacija raziskave Dvor pri Polhovem Gradcu 14, občina Dobrova-Polhov Gradec (vir: <http://zemljevid/Najdi.si>).

## **Potek raziskave**

Ob prihodu na samo lokacijo smo v začetku na območju določili območje izkopa testnega jarka 1.

Nato smo izvedli arheološki testni izkop v obliki enega strojnega testnega jarka skupne površine 7,5 m<sup>2</sup>. Testni jarek je bil umeščen na območje predvidene novogradnje na severnem delu parcele, kjer teren pada proti --- potoku in ravnici ob reki Gradaščici.

## **Uporabljeni postopki in tehnika**

Zemljino smo odstranili strojno pod nadzorom arheologa. Po zaključku ročnih dodatnih del - minimalnem čiščenju profila zaradi globine jarka - smo vzpostavili arhiv raziskave: fotodokumentacijo, opise plasti in umestitev jarka glede na ostale objekte oziroma meje parcele. Nato so jarek strojno zasuli.

## **REZULTATI**

### **Rezultati in njihova preliminarna interpretacija:**

*(Glej Pregleden načrt območja raziskave in Slikovni prikaz kontekstov v nadaljevanju)*

Na območju predhodne arheološke raziskave smo v skladu s pogoji ZVKDS izvedli arheološki testni izkop v obliki enega strojnega testnega jarka. Testni jarek je bil orientiran v smeri V–Z in izkopan v izmeri 5 m x 1,5 m (7,5 m<sup>2</sup>). Največja globina v jarku je znašala 1,2 m. Umeščen je bil na območje predvidene gradnje novega stanovanjskega objekta.

### **Stratigrafska opažanja in preliminarna časovna opredelitev ter distribucija najdb iz testnih jarkov:**

- Na območju testnega jarka (TJ) 1 se trenutno nahaja travnata površina s sadnim drevjem in grmičjem, na S, V in J pa ta del zamejujeta dva potoka.
- Jarek je umeščen na padajoči teren V od obstoječih objektov, kjer bo stala predvidena nova gradnja.
- Stratigrafska slika v jarku je preprosta.
- Kot površinsko plast smo označili zelo temno siv humozen nivo čvrstega glinastega melja, preraščen z rušo – SE 001, ki je debel do 15 cm in v katerem se pojavljajo odlomki gradbenega materiala (opeke) ter odlomek novodobne keramike. Nivo je bil v preteklosti večkrat prekopan.
- Pod SE 001 smo na globini 15–25 cm določili plast čvrstega temno sivo rjavega peščenega melja z večjimi prodniki, odlomkom novodobne keramike ter odlomkom verjetno moderne keramične ploščice – SE 002.
- Pod SE 002 smo na globini 25–120 cm določili zbito preperelo skrilasto glineno geološko osnovo – SE 003.
- V testnem jarku 1 nismo določili arheoloških ostalin.

### **Na splošno ugotavljamo, da:**

- smo na območju testnega jarka v preseku določili nivoje plasti, ki jih opredeljujemo kot naraven, geološki nivo – SE 003, ki sta ga prekrili dve humozni plasti SE 001 in SE 002.
- smo kot površinsko plast določili humozen nivo z rušo SE 001.
- smo kot podpovršinsko plast določili premešano humozno plast SE 002.
- v testnem jarku 1, ki je bil umeščen na območju predvidene novogradnje, parcela št. 52/1 k.o. 1983 Babna Gora, nismo določili sledov arheoloških ostalin.

## **Opis in značilne fotografije območja raziskave**

Območje raziskave na parceli 52/1, k.o. 1983 Babna Gora, površine 4683 m<sup>2</sup>, se nahaja na območju vzhodno in južno od vaškega jedra Dvora pri Polhovem Gradcu in barokizirane gotske cerkve sv. Nikolaja z modernim pokopališčem, v občini Dobrova-Polhov Gradec. Na tem območju se v 15. stoletju omenja dvor Baumgartenhof, ki ga je porušil potres leta 1511. Natančneje se navedena parcela nahaja J in Z od parcele 46/16, V od parcele 52/4 ter S od parcel 53 in 52/2, vse k.o. Babna Gora. Del parcele, na kateri bo stala predvidena stanovanjska novogradnja, je sedaj sadovnjak. Novi lastnik ni vedel povedati, ali je na njem v preteklosti stal kakšen objekt. Ta del parcele pada v naklonu proti V, kjer ga zamejuje potok s precej strmimi poraščenimi bregovi, ki priteče s predgorij Polhograjske Grmade in objema ta del parcele na S in V. Potok teče ob vznožju brega na J in se nekaj sto metrov dalje izliva v Gradaščico. Na J pa ta del parcele zamejuje še manjši potoček, ki se pojavi nekaj metrov stran od obstoječega gospodarskega objekta in se po nekaj metrih izliva v potok, ki priteče s predgorij Polhograjske Grmade. Dostop na del parcele, kjer bo stala novogradnja, je po padajočim kolovozu oziroma dovozu med stanovanjsko hišo iz 19. stoletja in modernejšo stanovanjsko gradnjo, ter mimo gospodarskih objektov. Na vrhu sadovnjaka so pred kratkim naredili sondo geologi, novi lastnik je povedal, da je imela okoli 1m x 2m in da je segala 3 m v globino.



Območje raziskave, parcela št. 51/2, k.o. Babna Gora; pogled proti SZ (foto: T. Balant).



Del parcele 52/1 k.o. Babna Gora, kjer bo stala novogradnja; pogled proti SSZ (foto: T. Balant).



### **Seznam stratigrafskih enot**

(za pozicije SE v TJ glej: Slikovni prikaz kontekstov)

- SE 001 Plast čvrstega zelo temno sivkasto rjavega (10 YR 3/2) glinastega melja (98 %) z nekaj gruščica velikosti do 2 cm (1 %), prekrita z rušo (1 %). V tlorisu nepravilne, v preseku raztegnjene oblike.  
*Interpretacija:* večkrat premešana površinska humozna plast z rušo.  
*Najdbe:* odlomek novodobne keramike, gradbeni material (opeka).
- SE 002 Plast čvrstega temno sivo rjavega (10 YR 6/2) peščenega melja (83 %) s prodniki velikosti do 30 cm (10 %), peščenjaki velikosti do 15 cm (2 %) in gruščem velikosti do 3 cm (5 %). V tlorisu nepravilne, v preseku raztegnjene oblike.  
*Interpretacija:* podpovršinska plast urejanja okolice, morda delno ruševinska.  
*Najdbe:* odlomek novodobne keramike, odlomek verjetno moderne keramične ploščice.
- SE 003 Plast zbite trdno sprijete glin (100%) od blede rumene (2,5 Y 7/4) do črne (1 G 2,5) barve. V tlorisu nepravilne, v preseku raztegnjene oblike.  
*Interpretacija:* preperela glinena skrilasta geološka podlaga.  
*Najdbe:* brez najdb.

### **Seznam najdb**

V testnem jarku 1 ni bilo najdenih arheoloških ostalin. Odlomki novodobne opeke in novodobne keramike so posledica večkratnega prekopavanja terena ob urejanju sadovnjaka in morda uporabi terena kot smetiščnega območja pri obnovah ali gradnjah okoliških zgradb.

### **Funkcionalna in kronološka opredelitev najdišča**

Na osnovi izvedene raziskave na območju parcele št. 52/1 k.o. 1983 Babna Gora, ki se nahaja na območju EŠD 17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro in EŠD 20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Bumgartenhof ugotavljamo, da v testnem jarku 1 nismo določili arheoloških ostalin. Območje navedene parcele stratigrafsko označujeta geološka osnova, podpovršinska plast in travniška površina s sadovnjakom.

## SLIKOVNI PRIKAZ KONTEKSTOV

### TESTNI JAREK 1

(Za pozicijo glej pregledni načrt)

**Mere:** 5 m x 1,5 m. **Površina testnega jarka:** 7,5 m<sup>2</sup>. **Globina testnega jarka:** do 1,2 m. **Orientacija:** V–Z.  
**Parcela št. 52/1 k.o. Babna Gora. Lokacija:** severni del parcele.



Testni jarek 1: pogled na presek plasti v S profilu (foto: T. Balant). ČRTE NA FOTKO!

#### Stratigrafska slika:

- SE 001** 0 – 15 cm: Plast čvrstega zelo temno sivkasto rjavega (10 YR 3/2) glinastega melja (98 %) z nekaj gruščica velikosti do 2 cm (1 %), prekrita z rušo (1 %). V tlorisu nepravilne, v preseku raztegnjene oblike.  
*Interpretacija:* večkrat premešana površinska humozna plast z rušo.  
*Najdbe:* odlomek novodobne keramike, gradbeni material (opeka).
- SE 002** 15 – 25 cm: Plast čvrstega temno sivo rjavega (10 YR 6/2) peščenega melja (83 %) s prodniki velikosti do 30 cm (10 %), peščenjaki velikosti do 15 cm (2 %) in gruščem velikosti do 3 cm (5 %). V tlorisu nepravilne, v preseku raztegnjene oblike.  
*Interpretacija:* podpovršinska plast urejanja okolice, morda delno ruševinska.  
*Najdbe:* odlomek novodobne keramike, odlomek verjetno moderne keramične ploščice.
- SE 003** 25 – 120 cm: Plast zbite trdno sprijete gline (100%) od blede rumene (2,5 Y 7/4) do črne (1 G 2,5) barve. V tlorisu nepravilne, v preseku raztegnjene oblike.  
*Interpretacija:* preperela glinena skrilasta geološka podlaga.  
*Najdbe:* brez najdb.



Pozicija testnega jarka na območju parcele št. 52/1 k.o. Babna Gora; pogled proti Z (foto: T. Balant).

## PODATKI O ARHIVU NAJDIŠČA

### Lokacija in dostopnost arhiva raziskave

Arhiv predhodne arheološke raziskave je trenutno dostopen v prostorih podjetja Arheoterra d.o.o. Arhiv sestavljajo terenski sezname, opis stratigrafskih enot, testnih jarkov ter digitalni posnetki kontekstov. V skladu z zakonom bo v predpisani obliki in obsegu predan pristojnemu muzeju.

### Seznam uporabljenih virov

Phil Barker, *Tehnike arheološkega izkopavanja*, Ljubljana 1998.

<http://rkg.gov.si/GERK/viewer.jsp>

<http://prostor3.gov.si/javni/login.jsp?jezik=sl>

<http://zemljevid/Najdi.si>

<https://gradovislovenije.si/project/baumgartenhof/>

### Priloge:

- **Konservatorski zapisnik**



Številka: 35102-0227/2021

Datum nadzora: 30. 11. 2021, 17.12.2021

Odgovorni konservator: Mija Topličanec, kons. svetovalka

## ZAPISNIK KONSERVATORSKEGA NADZORA NAD TERENSKIMI DELI RAZISKAVE

<b>Osnovni podatki o raziskavi po soglasju za raziskavo</b>	
1.1 Ime najdišča	21-0586 Leben
1.2 Naselje	Dvor pri Polhovem Gradcu
1.3 Evidenčna številka dediščine	17720 Dvor pri Polhovem Gradcu - Vaško jedro, 20797 Dvor pri Polhovem Gradcu - Arheološko najdišče Bumgartenhof
1.4 Številka soglasja za raziskavo	62240-587/2021/2 z dne 15.11.2021
1.5 Izvajalec raziskave	Arheoterra d.o.o., Ulica bratov Učakar 14, 1000 Ljubljana
1.6 Vodja raziskave	Otmar Kovač, univ. dipl. arheolog
1.7 Namestnik vodje	Uroš Bočaj, univ. dipl. arheolog
1.8 Vrsta raziskave	Arheološki testni izkop
1.9 Datum začetka in konca terenskih del	30.11.2021
1.10 Mestočasne hrambe arhiva najdišča	Prostori podjetja Arheoterra d.o.o.

<b>Nadzor nad skladnostjo z izdanim soglasjem za raziskavo</b>	skladno	ni skladno
2.1 Prisotnost vodje raziskave oz. njegovega namestnika	X	<input type="checkbox"/>
2.2 Ustreznost lokacije posega	X	<input type="checkbox"/>
2.3 Ustreznost sestave in številčne zastopanosti raziskovalne skupine	X	<input type="checkbox"/>
2.4 Obvestilo konservatorju o začetku terenskih del	X	<input type="checkbox"/>
2.5 Obvestilo pristojnemu muzeju o začetku terenskih del	X	<input type="checkbox"/>

<b>Nadzor nad strokovnostjo izvedbe</b>	ustrezno	neustrezno
3.1 Ustreznost uporabljenih metod in tehnik izkopavanja in dokumentiranja z vidika vsebine, vrste, tipa, datacije in kompleksnosti najdišča ter posebnih okoliščin raziskave	X	<input type="checkbox"/>
3.2 Celovitost in usklajenost dokumentacije z veljavnimi standardi	X	<input type="checkbox"/>
3.2.1 Ustreznost dokumentacije prostorskih izmer	X	<input type="checkbox"/>
3.2.2 Ustreznost dokumentacije stratigrafskih, strukturnih, zbiralnih oz. drugih enot	X	<input type="checkbox"/>
3.2.3 Ustreznost pisne dokumentacije	X	<input type="checkbox"/>
3.2.4 Ustreznost slikovne dokumentacije	X	<input type="checkbox"/>
3.2.5 Ustreznost dokumentacije o zbirkah najdb	X	<input type="checkbox"/>
3.2.6 Ustreznost dokumentacije o zbirkah vzorcev	X	<input type="checkbox"/>
3.3 Ustreznost urejenosti, označenosti in hrambe najdb in vzorcev z manj zahtevnim varovalnim režimom ter njihova usklajenost z veljavnimi standardi	X	<input type="checkbox"/>
3.4 Ustreznost ravnanja in primarne zaščite klimatsko in varnostno občutljivih najdb in vzorcev	X	<input type="checkbox"/>



<b>Izdelava strokovnih poročil o raziskavi</b>	
4.1 Prvo strokovno poročilo velja kot končno strokovno poročilo	<input checked="" type="checkbox"/>
4.2 Potrebno je izdelati prvo strokovno poročilo in končno strokovno poročilo	<input type="checkbox"/>

<b>Vsebinska in izvedbena problematika raziskave</b>
/

<b>Ukrepi varstva in navodila izvajalcu za ureditev območja raziskave po koncu terenskih del</b>
/

<b>Opombe, opozorila na nepravilnosti, izrečeni ukrepi</b>
/

<b>Pripombe odgovornega vodje raziskave k poteku in ugotovitvam konservatorskega nadzora</b>

Podpis vodje raziskav:

Podpis odgovorne konservatorke:

