

REFERENCA

ARHEOLOŠKO NALAZIŠTE CIGLENICE, Osekovo

Primjena

- Sanacija temelja i zidova

Tip objekta

- Zaštita spomenika /arheološko nalazište

Kratki opis

Godine 1997. započela su i sustavna istraživanja na rimskom lokalitetu Ciglenice u Osekovu (općina Popovača). Tijekom pet jednomjesečnih arheoloških kampanja istraženo je oko 1 000 m² prostora, te je utvrđeno da je riječ o većem kompleksu rimske vile koji se protezao na oko 25 000 m². Osim dobro sačuvanih temelja jednog objekta u sklopu vile te tragova hipokausta, nađen je vrlo bogat i raznovrstan pokretni arheološki materijal: ulomci arhitektonskih elemenata svih vrsta, ulomci keramičkih i staklenih posuda, nakit i različiti drugi upotrebnih predmeti. Temelji objekta konzervirani su i prezentirani in situ, a istraživanja će se nastaviti. Arheološka istraživanja na ovom dijelu lokaliteta izvršena su od 1998 do 2000. godine. Krajem 10. mjeseca 2006. započeti su konzervatorski radovi na temeljima stambenog objekta unutar rimskog kompleksa Ciglenice. Dužina temelja predviđenih za konzervaciju iznosi oko 120 dužnih metara. Širina im je do 50-60 cm, a dubina do 70 cm. Radovi konzervacije izvode se

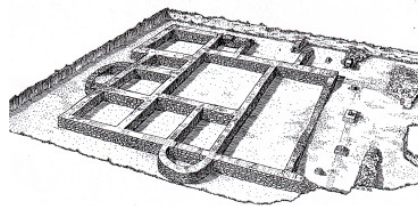
ARHEOLOŠKO NALAZIŠTE CIGLENICE

Primijenjeni sustavi proizvoda / količina

Funcosil Trass Fugenmörtel – za novo polaganje zidova sa originalnim kamenjem, za zidanje i fugiranje kamena – 190 m²

Kiesol Sulfatexschläme – za brtvljenje gornje plohe zida, kao zaštita i impregnacija površine zida od utjecaja atmosferilija – 120 m²

Funcosil SL – za hidrofobiranje svih zidnih površina – 120 m²



sukladno stanju u kojem se nalaze, potpuno se ili djelomično razlažu, kamenje se čisti i upotrebljava za prezidavanje. Kao vezivni materijal koriste se Remmers materijali.

Stanje problema

Čišćenje kamena i ponovno prezidavanje na način kao što su stari Rimljani zidali.

Nalogodavac

MUZEJ MOSLAVINE KUTINA,
Trg Kralja Tomislava 13,
44 320 Kutina

Planer

Radove na obnovi vodila je gđa. Ana Bobovec, arheolog. Izbor materijala po Remmers tehnologiji vodili su Vladimir Lerš i Ivan Lerš, dipl. ing. građ.

Izvođač

ARP d.o.o. Zelingradska ulica 71,
10 380 Sveti Ivan Zelina

Završetak radova

2007.



Zastupstvo Remmersa za RH:



ARP d.o.o.
Zelingradska ulica 71,
Biškupec Zelinski,
10 380 Sveti Ivan Zelina
Tel. 01 20 30 720
www.remmers.com.hr