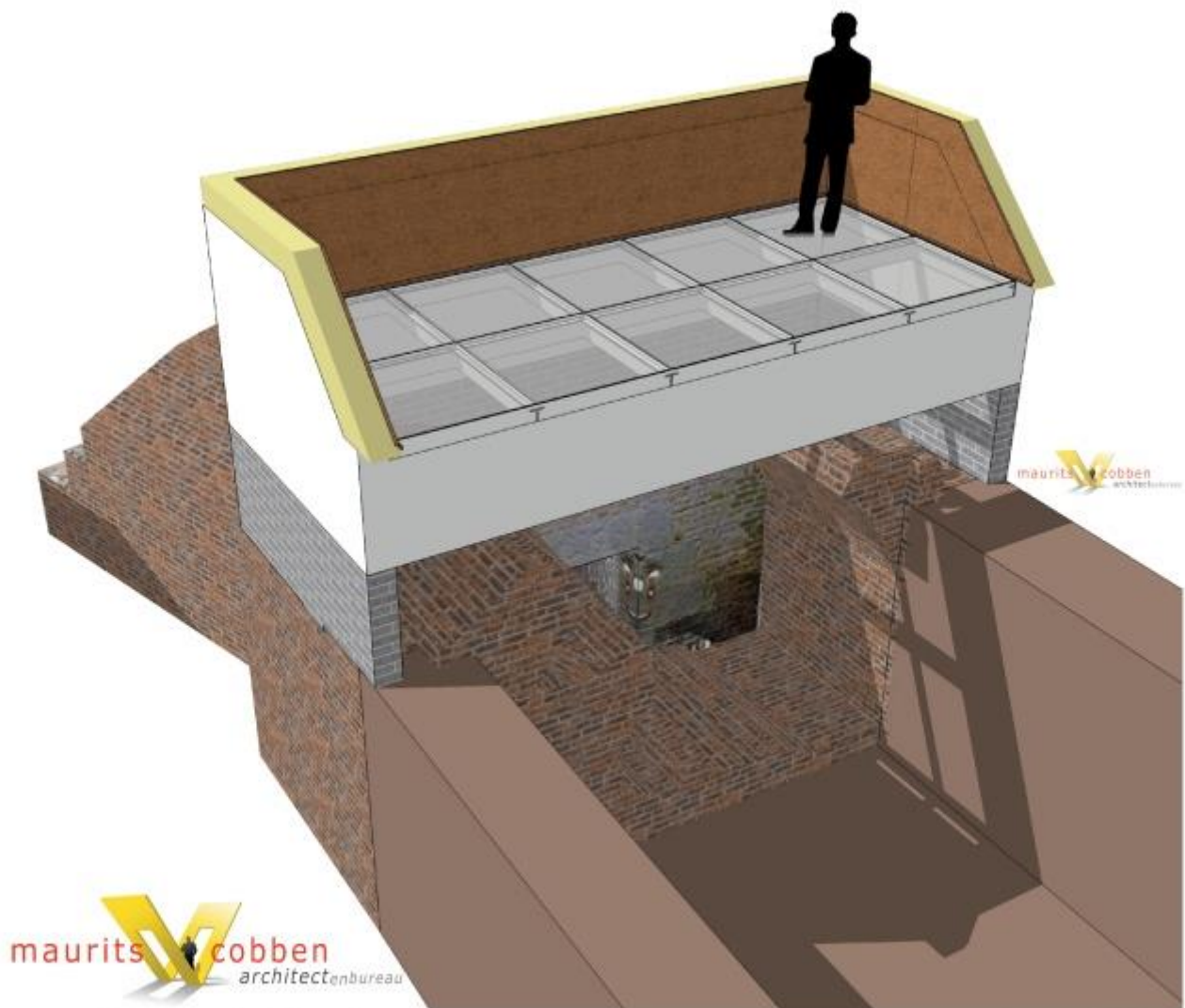


Brabants Dagblad - 09-02-2016

Verwarmd IQ-glas® dekt oud vestingwerk Ravenstein af



Philips van Kleefbolwerck te Ravenstein: opbouw op 16e eeuwse kazemat met glazen afdekking

RAVENSTEIN - Er komen binnenkort 10 verwarmde glasplaten te liggen over een deel van het historische bolwerk in de tuin van Martin Jan van Mourik uit Ravenstein. Het Nijmeegse bedrijf High Tech Glas levert de speciale platen, die ook te vinden zijn in de piramide van het Louvre in Parijs en boven het Terracottaleger in China.

Bezoekers kunnen straks in Ravenstein over de glasplaten heen lopen en de restanten van het bijzondere vestingswerk van bovenaf bekijken. Door de verwarmde platen blijft het glas condens- en kalkvrij, belooft de leverancier.

Van Mourik stuitte in 2012 op een fundering in zijn tuin en besloot verder te spitten. De oud-hoogleraar legde met zijn graafwerk een aarden bolwerk bloot dat rond 1509 is gebouwd. Om de opgravingen zichtbaar te maken en houden voor publiek, richtte hij stichting Vestingwerken Ravenstein op. Dankzij overheidssubsidies en bijdragen van donateurs kan die club de glazen afdekking betalen van de kazemat uit de 16de eeuw. „En dat zijn geen goedkope platen, zullen we maar zeggen”, is alles dat bestuurslid Maurits Cobben over de prijs zegt.

Het vestingwerk wordt op 13 mei officieel heropend. In Uden ligt ook zo'n verwarmde glazen plaat, om de fundering van de middeleeuwse kapel onder het Lieve Vrouwenplein goed zichtbaar te maken.

Locatie

