



# SVQ 018

## L'art de la rocaille artificielle

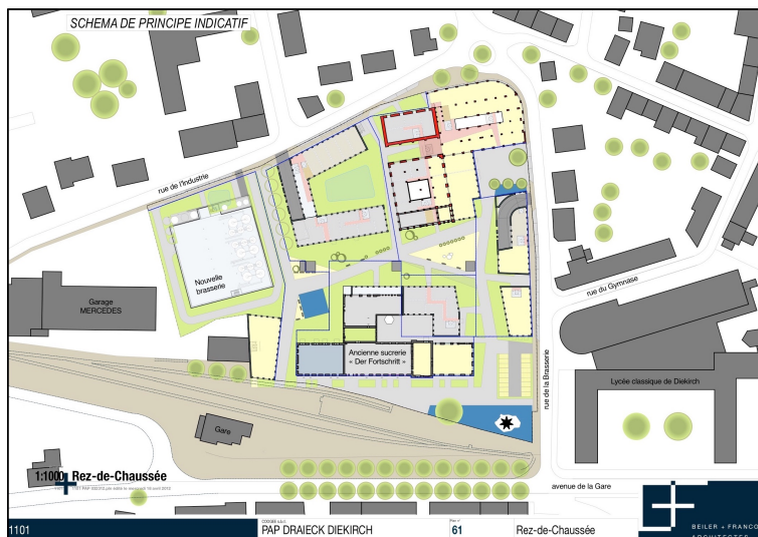
... la grotte artificielle de la Brasserie de Diekirch, construite vers 1890 à l'aide de rochers naturels et de ciment de Rumelange à l'occasion du Cinquantenaire de la Société Agricole grand-ducale et restaurée en 2004, est un rare exemple de l'art de la rocaille artificielle de la fin du 19e siècle. « Die Abteilung der Fischzucht wird im Hofe der Aktienbrauerei installiert. Links neben dem Haupteingang wird eine riesige Zementgrotte erbaut. ... Im Innern, ein prachtvoller, höchst pittoresker Grottensaal, in welchem sich Wasserspiele, Caskaden, ein Weiher, sowie über 20 große Aquarien befinden ». La butte-belvédère en rochers artificiels de Diekirch est un des premiers ouvrages réalisés en ciment et en béton armé au Luxembourg et à ce titre elle fait sans nul doute partie du patrimoine pittoresque et industriel de cette époque. Elle est donc digne d'être conservée et entretenue. (bp, 2010-03-07)



Rocher-Belvédère de la Brasserie de Diekirch en 1895, vue Nord-Ouest: À droite, l'escalier en colimaçon avec sa « balustrade rustique en faux-bois ». Sur les piliers antérieur et interne gauches on croit identifier deux plaques de verre qui pourraient correspondre à des parois d'aquariums que les artistes-rocailleurs avaient installés dans la grotte. En haut à gauche, l'aile ouest de l'actuel Lycée classique de Diekirch. [Photographie: Ch. BERNHOEFT\_1895]



Rocher-belvédère de la Brasserie de Diekirch en 2004, vue Sud-Est: À droite, la façade est de l'ancienne sucrerie « Der Fortschritt » et à gauche, le quai de chargement de la voie ferrée. [Photographie: bp\_2004]



Intégration du rocher-belvédère de la Brasserie de Diekirch (marqué d'un astérisque noir) au plan d'aménagement particulier (PAP) « Dräieck Dikrich » élaboré par le Bureau d'architecture BEILER & FRANÇOIS et présenté au conseil communal en 2012. [Plan: Bureau d'architecture BEILER & FRANÇOIS\_2012; annotations: bp\_2023]



## Références

- Institut National pour le Patrimoine Architectural (INPA) ancien Service des Sites et Monuments Nationaux (SSMN): [Grotte de Diekirch](#) (2 pages, pdf, 645 KB )(lien actualisé le 2023-02-26)
- M. SCHOELLEN: [La butte-belvédère en rochers artificiels de Diekirch](#), Repères N° 2 par Les amis du Vieux Diekirch, 2004 (16 pages, pdf, 17 MB)(lien actualisé le 2023-02-26)

101), 199)