

Riportico Engenharia vai desenvolver Projecto de Arquitetura e Especialidades da futura Piscina de Amareleja

In Notícias, Região | Agosto 18, 2021 | Redação | 64 Views | 0 comments



A Riportico, assegurou um serviço, para a concepção do Projecto de Arquitetura e Especialidades da Piscina de Amareleja, adjudicado pela Câmara Municipal de Moura.



Localização da nova Piscina de Amareleja

Segundo a empresa, com este projecto pretende-se implantar a nova Piscina da Amareleja na zona sul da vila junto a outros equipamentos, tais como escolas, extensão de saúde e casa mortuária. A localização destes equipamentos não seguiu um desenho urbano que os ligasse e favorecesse a delineação de arruamentos e vazios, resultando numa malha urbana descaracterizada e disfuncional. Esta intervenção tem como objectivo programático, para além do equipamento em si, a reconfiguração do quarteirão com novas relações entre as construções adjacentes e desenho de arruamentos.

A Riportico Engenharia tem a cargo o desenvolvimento do Programa Base, Estudo Prévio e Projecto de Execução, que consiste na elaboração do Projecto de Arquitetura e dos Projectos de Especialidades, nomeadamente: arquitetura paisagista; estabilidade, escavação e contenção periférica; instalações elétricas gerais; instalação das infraestruturas de telecomunicações em edifícios; instalações de segurança; instalação de climatização e ventilação; estudo do comportamento térmico; estudo de condicionamento acústico; redes de águas e esgotos; rede de gás; plano de segurança e saúde; e plano de gestão de resíduos de construção e demolição. Os serviços prestados pela Riportico incluem ainda a fase de assistência técnica em obra.

O objectivo do projecto é dotar a freguesia de Amareleja de uma Piscina Semiolímpica Convertível, segundo as normas da Federação Internacional de Natação, que responda tanto às necessidades desportivas ao longo do ano, como às actividades de lazer na época estival. Irá também dotar a Amareleja de um equipamento com vocação educativa e de primeiro acesso a níveis de competição.