IASO[®] Better Outside



ZMAR ECO CAMPO

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

La colocación de las estructuras tensadas crean tres espacios singulares para la práctica de deporte y la zona de multiusos del Zmar Eco Camping Resort & Spa. A partir de una cubierta de lona tensada, confeccionada en una sola pieza y simétrica respecto al eje largo, su geometría de doble conoide ocupa en planta una superficie de forma rectangular.

En su interior pilares altos y en el perímetro pilares atirantados mediante cables. Un mismo diseño para las tres estructuras tensadas pero cada una de ellas con una funcionalidad distinta. Integradas con su diseño en el entorno del resort las tres cubiertas de lona tensada dan más protección y versatilidad a los nuevos espacios del camping.

Cubierta Pista de tenis: 942m²

Cubierta Pista de pádel: 518m²

Cubierta Tenda Zen: 1.250 m²

CARACTERÍSTICAS

Material	PES/PVC Ferrari ref. 1302 T2/ 1002 T2
Aplicación	Estadios y recintos deportivos
Superficie	2.710m²
Localiación	Zambujeira do Mar
Arquitecto	Aida Correia
Año	2009

IASO® Better Outside







