



NOTAS GENERALES

1. El contratista deberá comprobar las dimensiones, detalles y especificaciones técnicas; y notificar cualquier discrepancia a oscar engroba st. antes de proceder con cualquier trabajo.
2. Las cuestiones relativas a la resistencia estructural y de seguridad, así como el cumplimiento de la normativa local no se contemplan en el proyecto de interiorismo, por lo que serán verificados por la dirección facultativa.
3. Cada elemento deberá ser instalado en relación a las recomendaciones de los proveedores.
4. Todas las muestras deberán ser aprobadas por oscar engroba estudio.
5. Derechos de reproducción y edición reservados por oscar engroba estudio.

El contenido de este documento es de propiedad intelectual de Astet Studio. No se permite hacer uso de él sin autorización.

Excepcionalmente que no se indique en la cartula, los datos contenidos en este documento son únicamente de carácter informativo.

Si la cartula indica "Para construir" la información contenida en este documento podrá ser utilizada para la ejecución. No escatén el plano. Utilizar únicamente las dimensiones acotadas. Todas las medidas deberán ser comprobadas en obra y se consultarán al equipo redactor en caso de duda o incongruencia entre los planos.

1. Todas las dimensiones serán verificadas en obra.
2. La iluminación led deberá tener una temperatura de color de entre 2300K-2700K (extra cálido).
3. La iluminación deberá ser registrable y regulable.
4. La altura de las luminarias deberá poder ajustarse en obra.
5. La iluminación propuesta en el proyecto de interiorismo es decorativa. se deberá realizar un estudio lumínico para complementarla y asegurar un nivel óptimo de iluminación.

Astet

18.01-SH TECHNICAL DESIGN

Surf House Calada Hotel
Ericeira - Portugal

Client
PRAIA DA CALADA HOTEL

ONLY FOR INFORMATION
ONLY FOR REVISION
ONLY FOR CONSTRUCTION

Date	Content/Version
21.12.2018	CONCEPT DESIGN
18.01.2019	SCHEMATIC DESIGN ROOM
05.04.2019	SCHEMATIC DESIGN CA
22.05.2019	SCHEMATIC DESIGN CA_REV T
31.07.2019	TECHNICAL DESIGN
30.08.2019	TECHNICAL DESIGN
29.05.2020	TECHNICAL DESIGN_REV

Chapter:	General plan
Category:	Layout plan
Index 1:	Floor 0
Index 2:	Area B (block C)
A3:	Scale. 1/150
A1:	Scale. 1/75
Date:	MAY 2020

Layout num. **01GP1_GE2**