

El Burrero

Las Palmas de Gran Canaria, España

Micropilotes para edificación residencial



The project

La obra consiste en la ejecución de edificaciones cuyo uso será residencial. Debido al desnivel existente en la parcela, es necesario realizar terraplenados para poder generar diferentes plataformas horizontales escalonadas.

The challenge

Diseñar una solución mediante micropilotes para transmitir las cargas a estratos competentes más profundos de la cimentación de las edificaciones y muros de contención. Se recalculó el diseño de la cimentación, modificando armados y dimensiones.

The solution

Consistió en encepados de micropilotes con diferentes capacidades portantes en función de las cargas recibidas. Además, se optimizaron las dimensiones de la cimentación, generando un ahorro a nuestro cliente. La duración de los trabajos se redujó, respecto a la previsión inicial, gracias al desempeño del personal de obra y la Buena cordinación con el contratista principal.

Mediciones

1,103 ml de micropilote de diámetro 150 mm con armaduras de 88,9 x 9 mm , 73 x 6 y 60,3 x 6,5 mm.

Dados do projeto

Owner(s)

Promar, S.L.

Keller business unit(s)

IberAm

Main contractor(s)

Bomar, S.L.

Soluções

Fundações profundas

Mercados

Residencial

Técnicas

Microestacas

Endereço de e-mail

tecnico-comercial.pt@keller.com

Phone number

+351 210 920 600