



PARÁMETROS DE CÁLCULO:

- × Ángulo rozamiento interno = 30°
- × Peso específico relleno = 2.00 t/m³
- × Talud en coronación = 0°
- × Teoría de tierras : RANKINE
- × Sobrecarga en Coronación: 0.50 t/m²

MATERIALES:	NORMATIVA:
× Hormigón HA-30	× EHE 08
× Acero B 500 S	× IAPF 07

—Zócalo de Hormigón "in situ" para nivelación y montaje

La pieza dispone de chaflanes en los extremos
 Longitud de la pieza = 2.40 m, Peso: 492 kg/ml



FORTE

PREFABRICADOS FORTE, S.L.

Ctra. Artasona s/n
 22270 Almudévar (HUESCA)
 Tel 974 25 09 07
 Fax 974 25 09 08

Obra:

MURO ANDÉN

Cliente:

FORTE

Descripción:

GEOMETRÍA

Escala: 1 / 100

Fecha: 07.05.2020

Sustituye:

Número de plano:

1