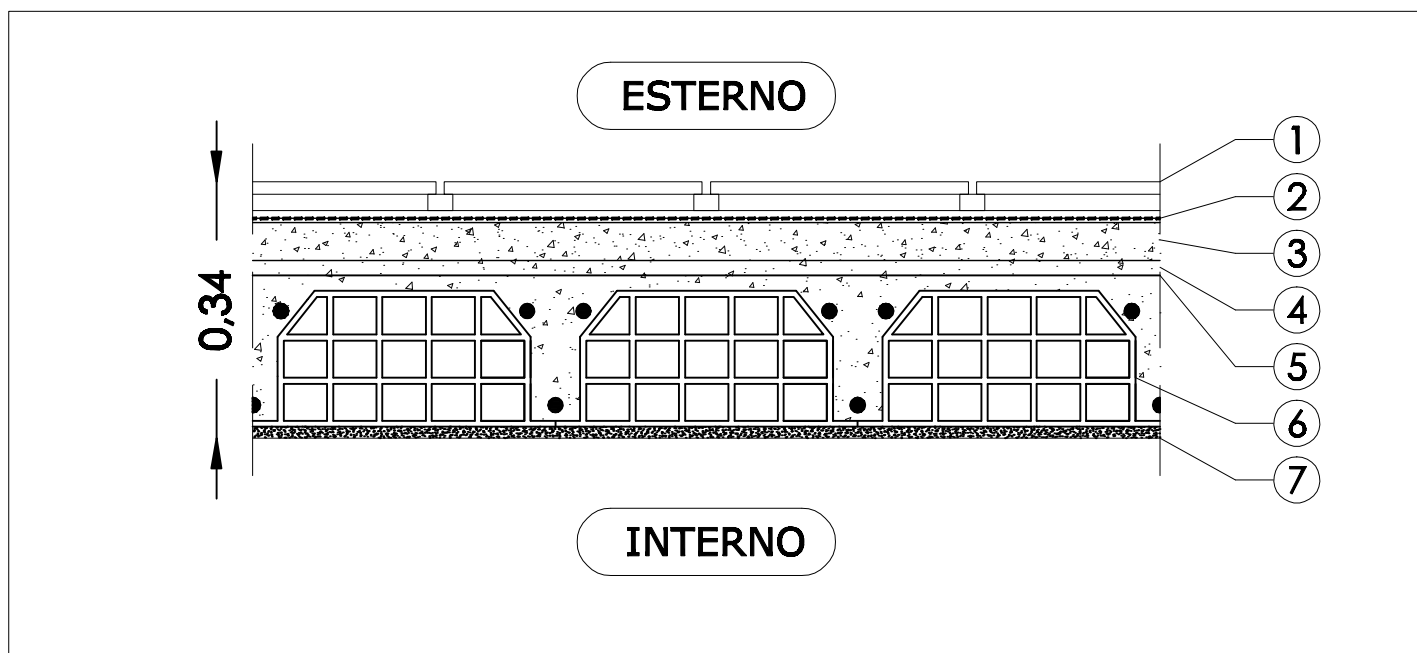


CHIUSURE ORIZZONTALI

C.O.3 SOFFITTO SU TERRAZZO PIANO QUARTO - QUINTO scala 1:10



DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PARTI DELL'ELEMENTO TECNICO

- ① Rivestimento in quadrotti di cls sp. 1,65 cm
- ② Strato di separazione e guaina impermeabilizzante
- ③ Strato di regolarizzazione in sabbia e cemento, pendenza 1,5% sp. 5 cm
- ④ Cappacollaborante in cls sp. 4 cm
- ⑤ Armatura di ripartizione
- ⑥ Solaio a pannelli prefabbricati in laterocemento con nervatura gettata in opera sp. 18 cm
- ⑦ Intonaco sp. 1 cm e finitura per intonaco civile sp. 0,5 cm

CARATTERISTICHE DELL'ELEMENTO TECNICO

TRASMITTANZA

$U = 1,883 \text{ W/m}^2\text{K}$

ISOLAMENTO AL CALPESTIO

$L_{n,w} = 65 \text{ dB}$

$DL_w = 10,4 \text{ dB}$

2.2.4 Chiusure e partizioni interne orizzontali e verticali

14 C.O.3 Soffitto su terrazzo

Scala 1:10