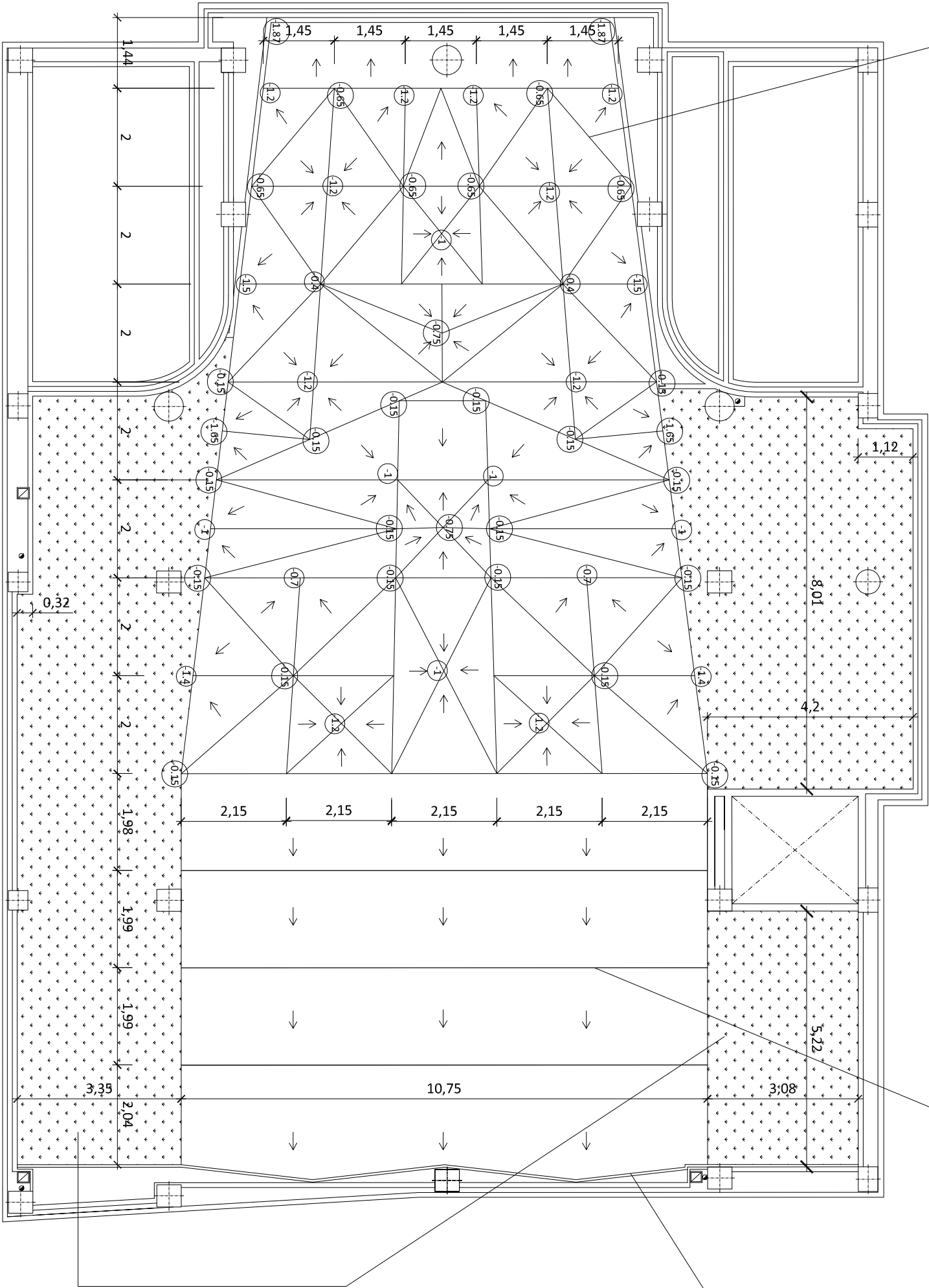


El techo principal será de alta difusión con grandes dimensiones irregulares para producir la difusión en las frecuencias graves. Se realizará con placas de yeso laminado.

El techo colocado sobre el escenario servirá para reflejar el sonido hacia el público y así dotar a la sala de un mayor confort acústico y espaciosidad, sin llegar a crear focalizaciones. Su amplitud será de 2m para no producir difracciones, principalmente a bajas frecuencias. Será de madera con un espesor de 5 cm.

La pared posterior del escenario reflejará el sonido en diferentes direcciones con el fin de evitar ecos. Será de madera de 5 cm de espesor.

El techo situado en los laterales estará revestido de un material absorbente para evitar la cola reverberante producida en los huecos que quedan en primera planta de la sala.



Indica la pendiente del techo. Si no hay flecha la pendiente será 0.

Cota del vértice desde la cara inferior del forjado superior.

