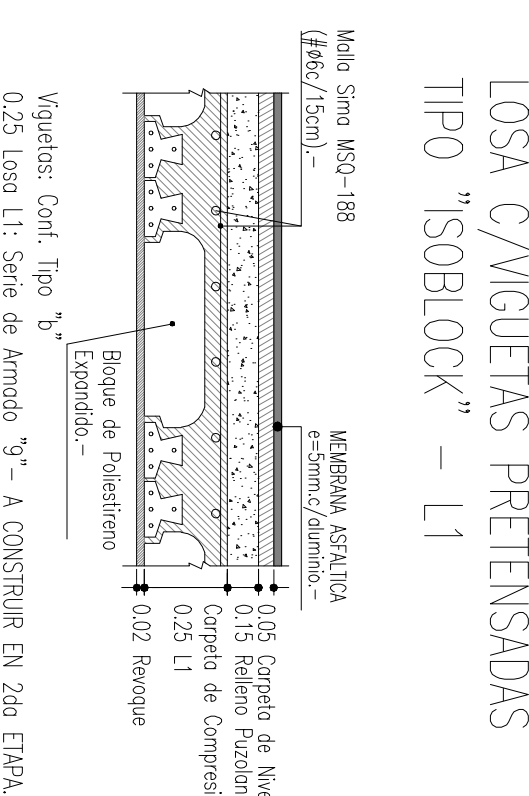
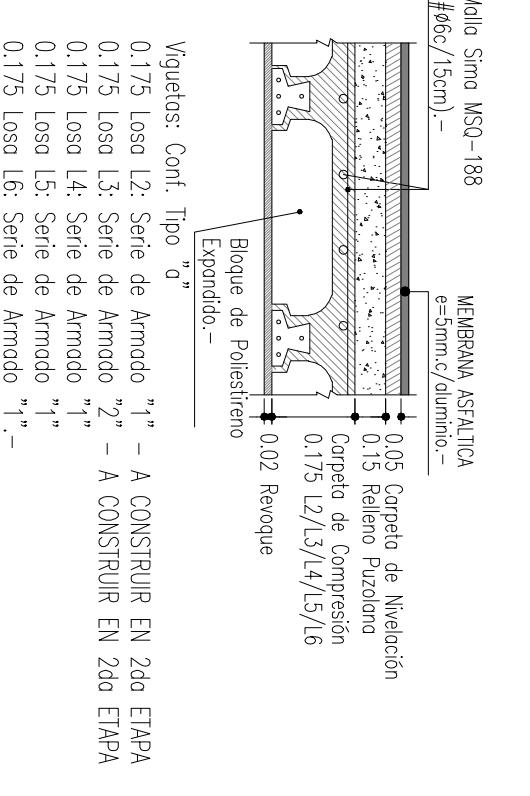


FUTURA CONSTRUCCION
2ª ETAPA



LOSA C/MIGUETAS PRETENSADAS
TIPO "ISOBLOCK" - L2/L3/L4/L5/



NOTA:
— En el cálculo de los vigos se tuvo en cuenta que la mampostería es portante (lodrillo mazo), en caso de usarse lodrillo cerámico hueco, que no está contemplado en la arquitectura, se deberán recalcular los vigos de $H^{1.0}$.—

MATERIALES: HORMIGÓN H20-fc = 20MPa.
ACERO: TIPO III, ADN 420 - f's = 420MPa.
ACERO ESTRUCTURA METÁLICA: F24 - fy = 235MPa.

[illegible]