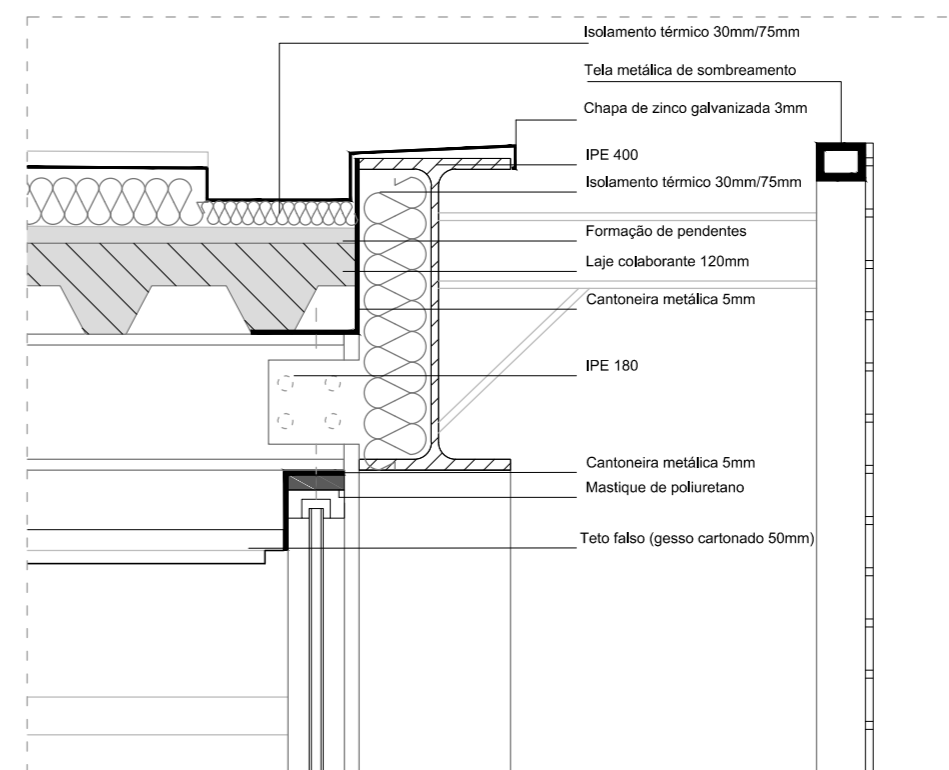
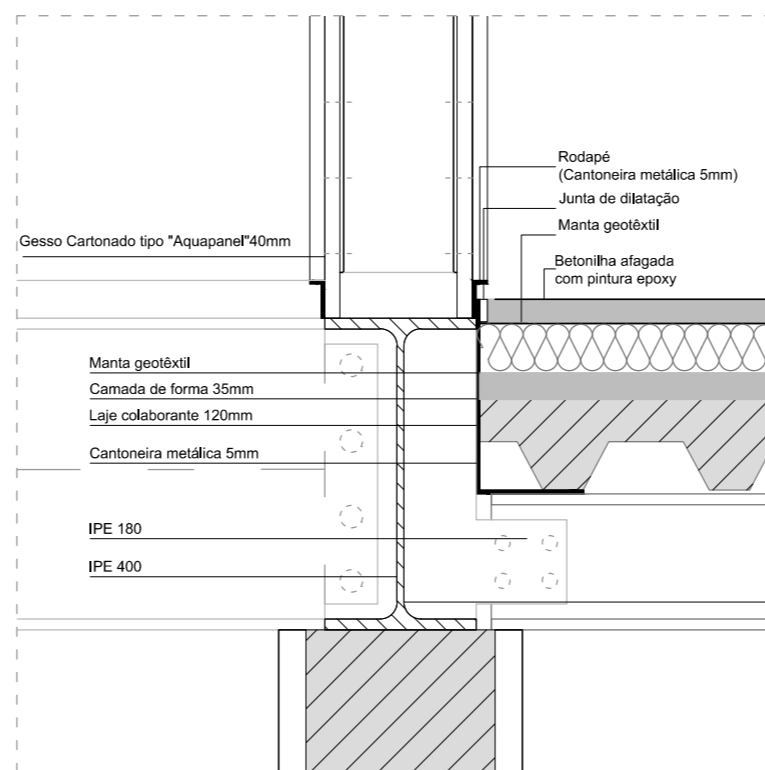


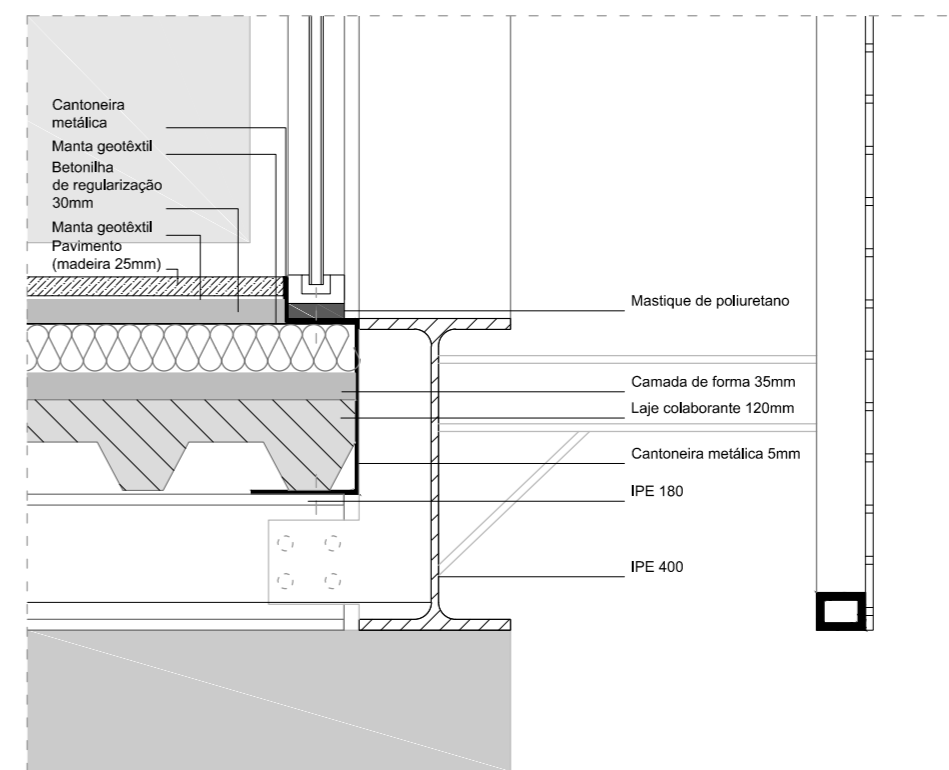
Pormenor 01a. (folha 07)



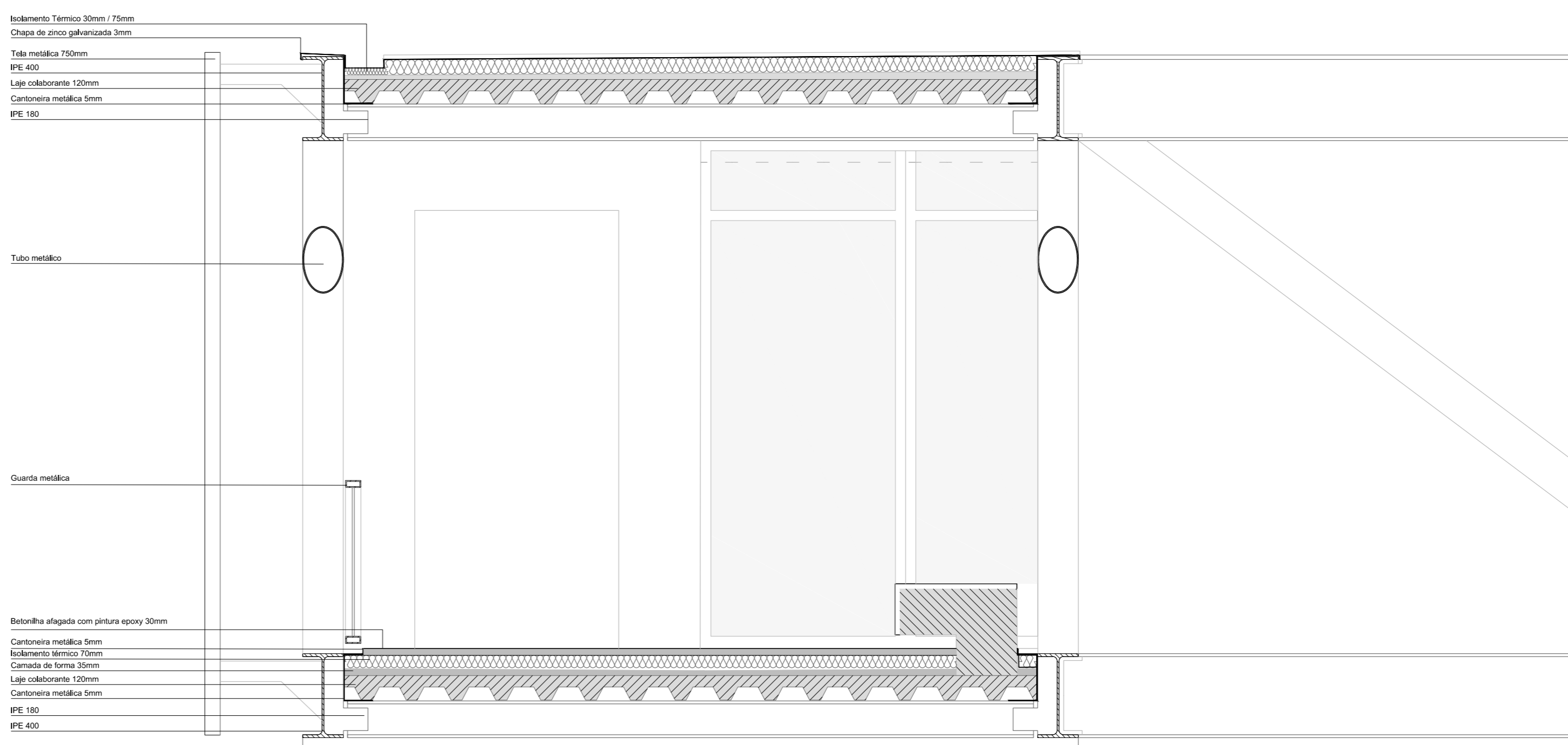
Pormenor 02a. (folha 07)



Pormenor 01. (folha 07)



Pormenor 02. (folha 07)



Gravilha 50mm
 Isolamento térmico 60mm
 Roldão metálico 3mm
 Cantoneira metálica 5mm
 Toldo de impermeabilização 4mm

Betão armado 250mm
 Roda - Vass 50mm (cantoneira metálica)
 Isolamento térmico 50mm
 Gesso cartonado 40mm

Raboco hidráulico
 Roldão 50mm (cantoneira metálica)
 Betão afagado 30mm
 Manta geotêxtil
 Isolamento térmico 60mm
 Camada de forma 30mm
 Junta de dilatação 20mm
 Cantoneira metálica

Térreo
 Justo armado 250mm
 Impermeabilização 5mm
 Camada de forma
 Manta geotêxtil
 Enrocamento
 Dreno (diâmetro 150mm)

Corte BB'

09| Interface no Areal

ISCTE-IUL | MIA | Projeto Final de Arquitetura 2016/2017
 Professor: Arquitecto Pedro Mendes
 Aluno: João Miguel Montalvão | 54983
 Pormenor 01/01a
 Pormenor 02/02a
 Corte AA'

Escala - 1:10
 Escala - 1:20

