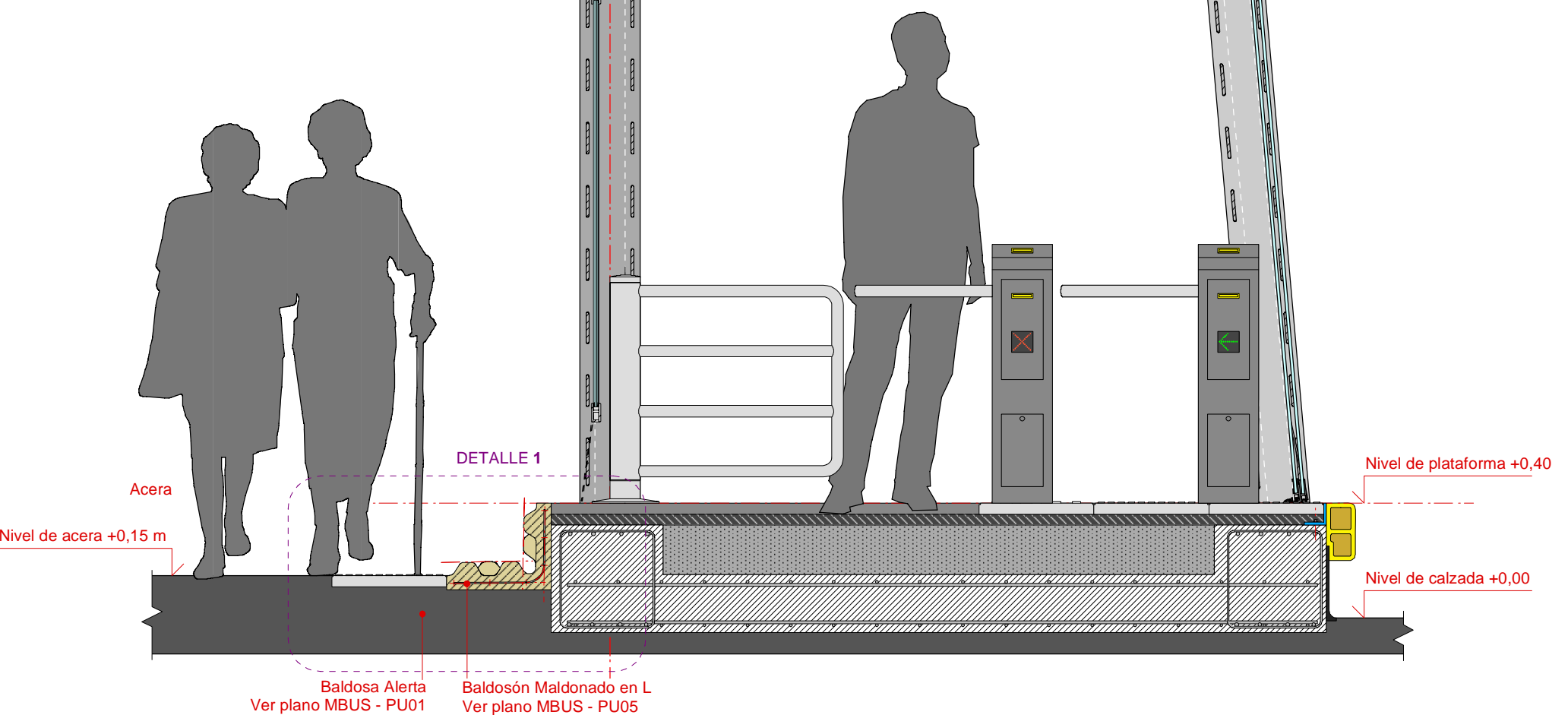
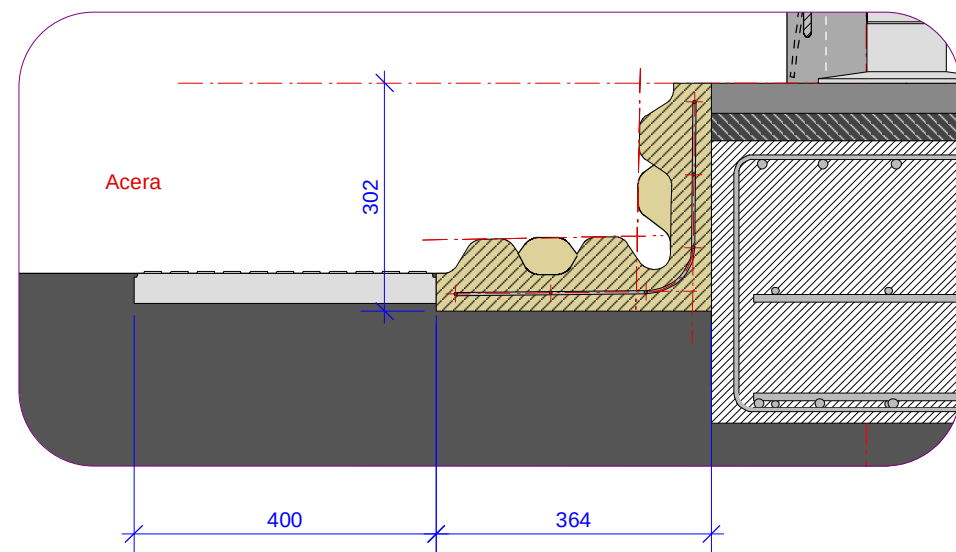




Corte tipo para paradores  
Cabeceras Pacífico II y Liniers

DETALLE 1  
Esc 1:10



movilidad sustentable

MDU - HACEMOS CIUDAD

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura.

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra:  
MetroBUS - Av. J. B. Justo

Diseño Vial:  
Ing. Daniel Bortolin-DG Transito  
Ing. German Bussi-DG Transporte  
Ing. Raul Gonzalez-UPE BRT

Diseño Urbano:  
Arq. Carlos Colombo

Diseño Industrial:  
Arq. Diana Cabeza  
D.I. Martín Wolfson

Cálculo Estructural: Ing. Ricardo Rodríguez Prado; Ing. Diego Agustín Iribarren

Diseño Gráfico: DG. Gabriela Falgione

Tecnología: Arq. Santiago Herrera

Iluminación: Arq. Arturo Peruzzotti

Asesor Eléctrico:  
Ing. Edgardo Sequeyra

Documentación:  
Dl. Diego F. Ross / Dl. Alejandro Venturotti

Observaciones:

Refugio para espera de MetroBUS  
Paradores Tipo A - Cabeceras

Rev. Fecha Descripción  
Modificaciones

Dibujo: 1:10 ISO A1 Control:  
Escala: 1:10 ISO A1 Medidas: milímetros  
1:20 ISO A3

Nombre del archivo:  
MBUS - 03 - A.mcd

Fecha: 26 Febrero 10 Plano N°  
MBUS-A.A07-A

