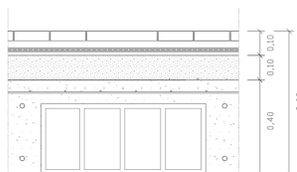
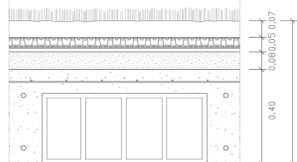


TIPOS DE FORJADO DE PLANTA BAJA



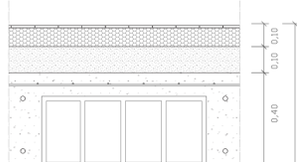
FORJADO EXTERIOR PAVIMENTADO compuesto por:

1) Pavimento de piedra natural de tipo calcáreo, Pavex Coto o similar, de 20x40x4cm y junta de 4mm; 2) Lecho de árido como base e=3cm; 3) Doble capa antipunzonante geotextil y lámina impermeabilizante de PVC; 4) Capa de regularización de mortero de cemento M-5, e=3cm; 5) Formación de pendiente de hormigón ligero, e=10cm; 6) Forjado reticular de hormigón armado HA-25/B/20/IIa, de casetones perdido de hormigón aligerado con arlita. Canto total 42cm (30+12).



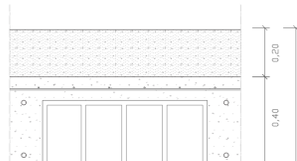
FORJADO EXTERIOR VEGETAL compuesto por:

1) Capa de sustrato e=7cm; 2) Capa filtrante geotextil; 3) Lámina drenante de polietileno de alta densidad (HDPE), canto 3cm; 4) Lámina impermeabilizante de PVC y capa antipunzonante geotextil; 5) Capa de regularización de mortero de cemento M-5, e= 3cm; 6) Formación de pendiente de hormigón ligero e= 8cm; 7) Forjado reticular de hormigón armado HA-25/B/20/IIa, de casetones perdido de hormigón aligerado con arlita. Canto total 42cm (30+12).



FORJADO INTERIOR COMERCIOS Y EQUIPAMIENTO compuesto por:

1) Revestimiento de tarima flotante multicapa, acabado natural; 2) Aislamiento termo-acústico de lana de roca, rígido, e= 8 cm; 3) Capa de nivelación de hormigón ligero con arcilla expandida, e= 10 cm; 4) Forjado reticular de hormigón armado HA-25/B/20/IIa, de casetones perdido de hormigón aligerado con arlita. Canto total 42cm (30+12).



FORJADO INTERIOR ZONAS COMUNES compuesto por:

1) Capa de nivelación y acabado formada por hormigón ligero con arcilla expandida, e= 20cm, acabado fratasado; 2) Forjado reticular de hormigón armado HA-25/B/20/IIa, de casetones perdido de hormigón aligerado con arlita. Canto total 42cm (30+12).

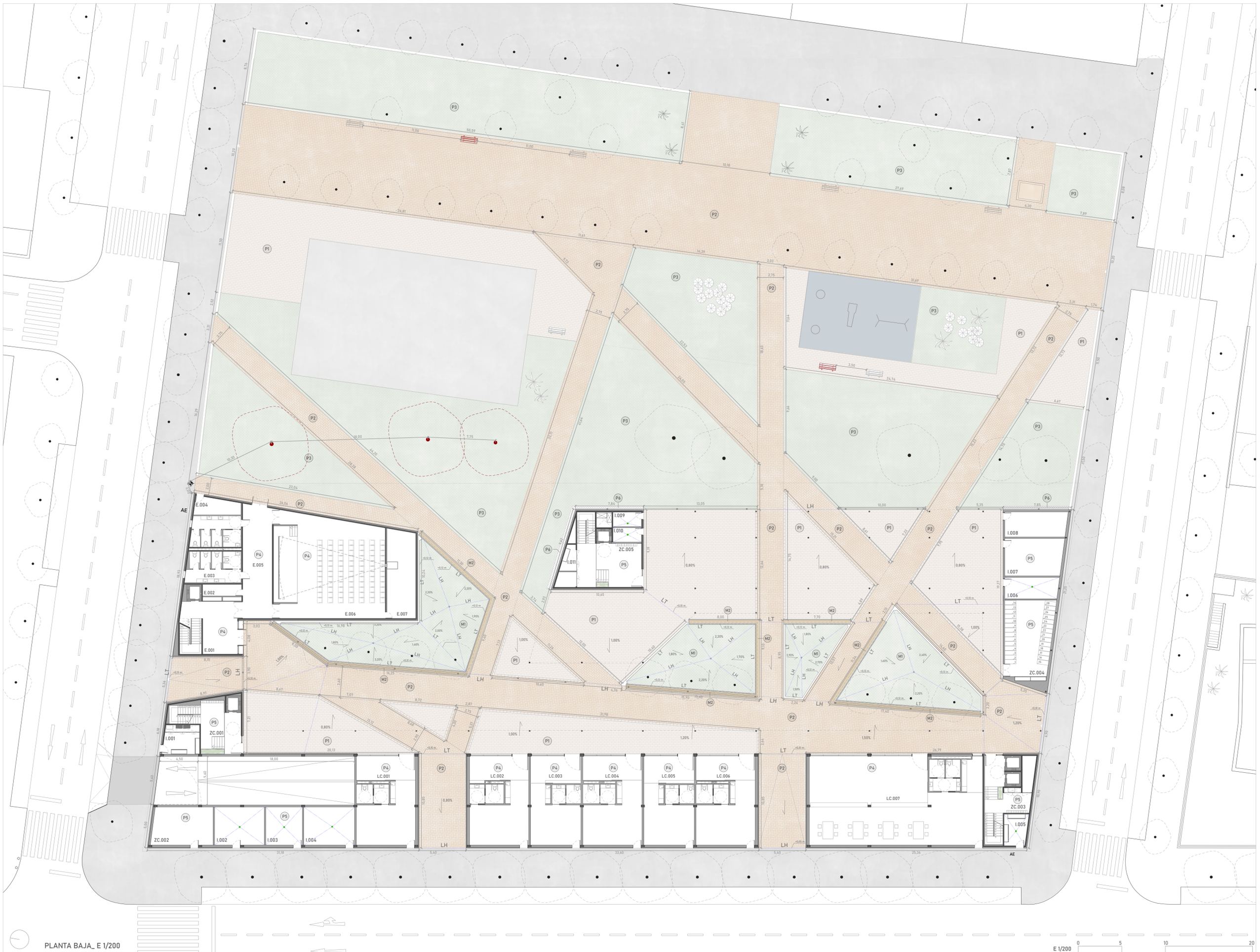
Px PAVIMENTOS Y ACABADOS

- P1** Pavimento de piedra natural de tipo calcáreo, Pavex o similar, piezas de formato rectangular, 20x40x4cm, con aparejo a matajunta. Acabado al corte de sierra color Pavex Coto. Junta entre piezas de 4mm rellena con arena natural. Resistencia al deslizamiento Clase 3.
- P2** Pavimento de piedra natural de tipo calcáreo, Pavex o similar, piezas de formato rectangular, 20x40x4cm, con aparejo en espina de pez. Acabado al corte de sierra color Pavex Coto Ocre. Junta entre piezas de 4mm rellena con arena natural. Resistencia al deslizamiento Clase 3.
- P3** Acabado en césped sobre capa de sustrato.
- P4** Revestimiento de tarima flotante multicapa, acabado natural. Dimensiones: espesor 10mm, ancho 94mm y largo 400-1500mm. Resistencia al deslizamiento Clase 3.
- P5** Pavimento formado por capa de hormigón ligero con arcilla expandida, acabado fratasado color gris claro. Resistencia al deslizamiento Clase 3.
- P6** Acabado con grava, color gris claro, en encuentro de paramento vertical y suelo vegetal.

Mx MOBILIARIO URBANO

- M1** Parterre de 50 cm de altura, compuesto por muros de bloques de hormigón, color gris claro, 29x14x9cm, con aparejo a soga visto, y relleno con capa de sustrato e=40cm. Drenaje mediante lámina nodular de polietileno.
- M2** Banco con respaldo compuesto por listones de madera de pino (ancho de 120mm y espesor de 10mm) con tratamiento autoclave para exterior, con estructura soporte de acero galvanizado Z275. Diseño integrado con parterres, fijación sobre doble hilera de bloques de hormigón.

Sumidero lineal
 Sumidero puntual aguas pluviales
 Sumidero puntual aguas residuales
 Delimitación de paños
 LH Línea de limahoya
 LT Línea de limatesa
 Sentido evacuación de paños
 Cota de paño respecto forjado
 Cota nivel pavimento de acabado
 Cota terreno respecto nivel del mar
 Árboles existentes replantados en parque
 Bancos existentes reubicados en parque



PLANTA BAJA_ E 1/200

E 1/200 0 5 10 20