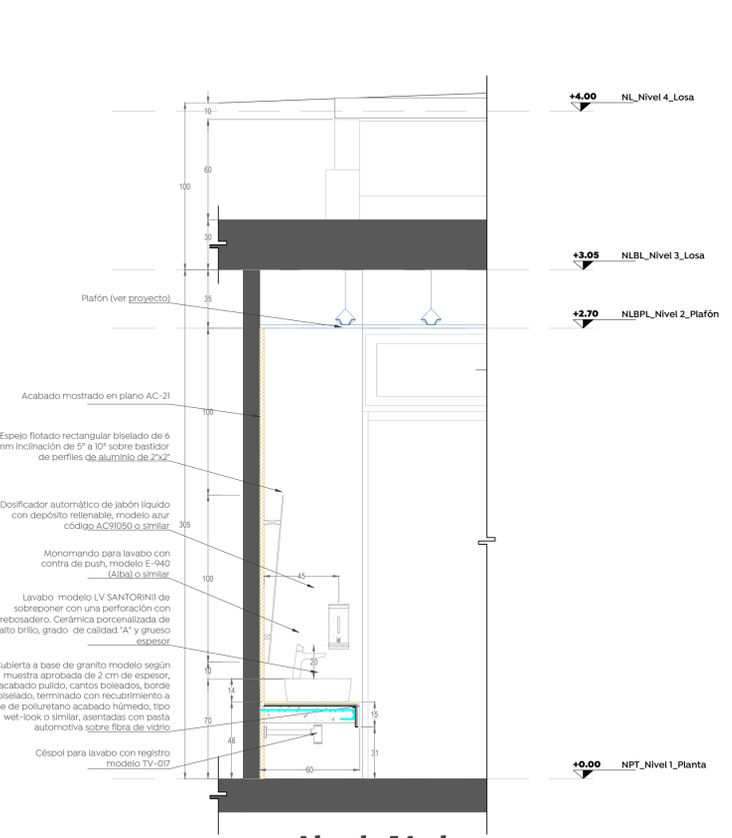
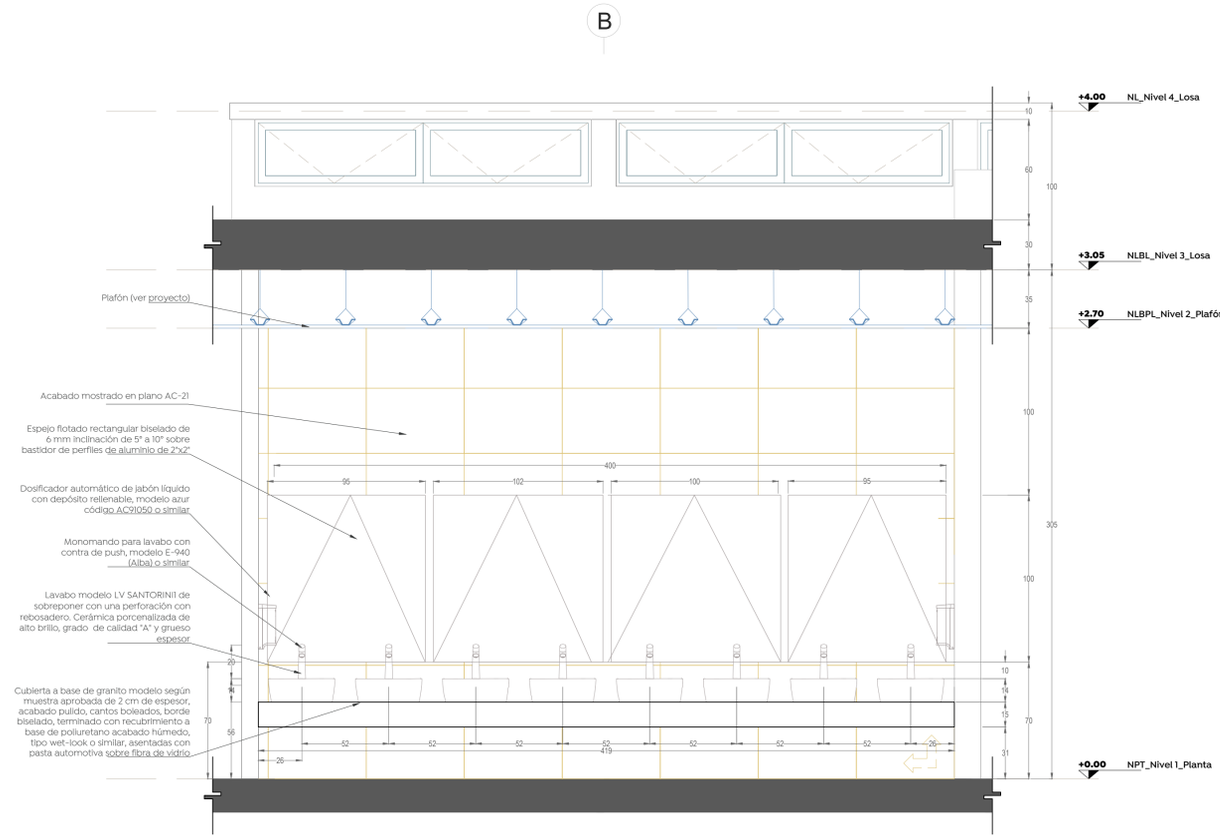
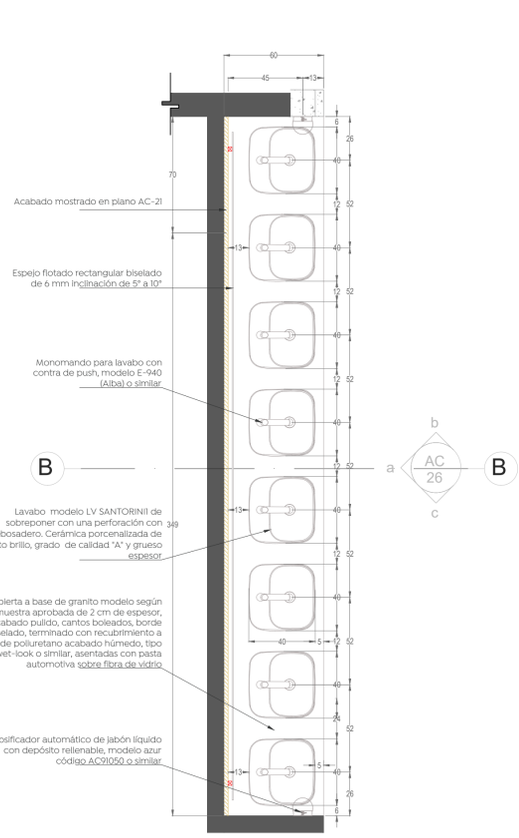


Especificaciones:

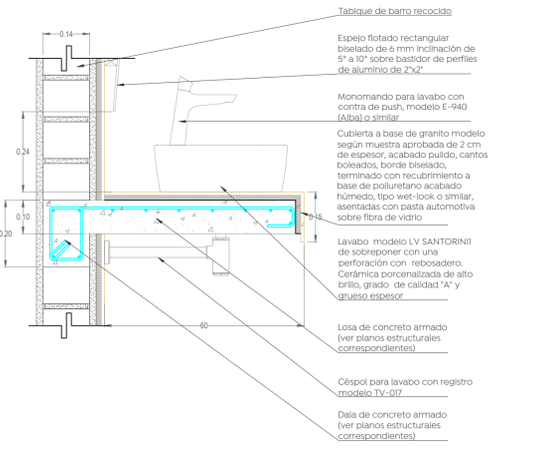
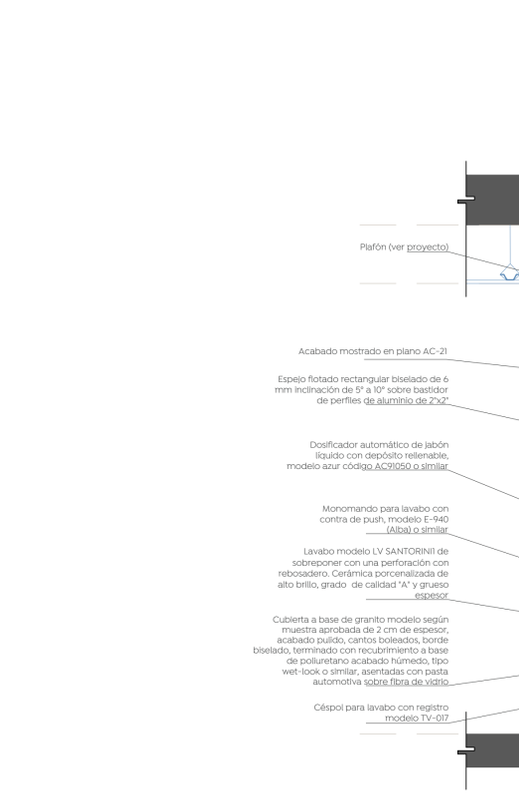
- Eje arquitectónico
- Acotación indicada en unidades según plano
- Muro estructural o de carga según cálculo
- Muro (Ver detalles en plano de acabados)
- Ventana
- Muro bajo
- Ventierra
- Malla ciclónica
- Línea e indicadores de proyección
- Línea de corte
- Línea de sección arquitectónica consecutiva
- Indica corte por fachada / Indica plano de referencia
- Indica tipo de detalle
- Indica número de detalle
- Indica plano de ubicación-referencia
- Indica líneas a patios
- Indica altura a partir de piso terminado
- Según muestra aprobada
- Indica cambio de nivel de piso.
- Indica inicio de pendiente.
- Indica fin de pendiente.
- Indicador específico
- Indicador de línea o zona
- Indicador múltiple
- Indicador de dirección de pendiente y porcentaje
- Bajada de agua pluvial, ØIndicado
- Bajada de agua servida, ØIndicado
- Bata o sube agua potable, fría o caliente, ØIndicado
- Indica nombre o tipo de detalle
- Indica proyecto, referencia o clave paramétrica 1:000
- Indica nivel en planta y en alzado
- Indica nivel de bajada pluvial
- Indica nivel de bajada sanitaria
- Indica nivel de bajada hidráulica
- Indica nivel de relleno
- Indica nivel tope de lecho bajo de estructura
- Indica nivel tope de lecho alto de estructura
- Indica nivel tope de concreto
- Indica nivel de piso terminado
- Indica nivel de acabado terminado
- Indica nivel de plafón
- Indica nivel de armazte
- Indica nivel de tapa de registro
- Indica nivel de pretit
- Indica nivel de muro
- Indica nivel de jardín
- Indica nivel de guarnición
- Indica nivel de rasante en valadad
- Indica inicio de despiece de azulejo o piso



Planta Llave de Detalle de Baños - Llamada 14
ESCALA 1: 20

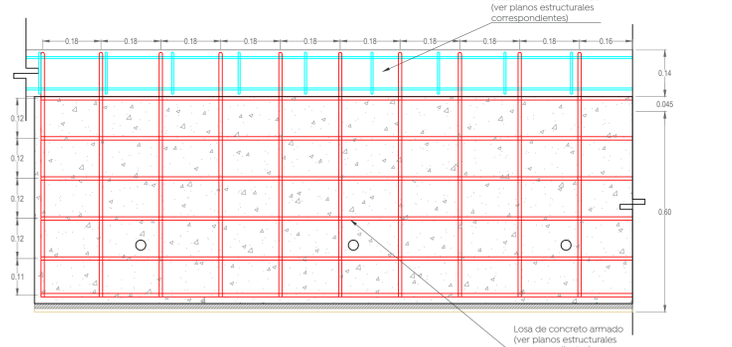
Alzado 14 - a
ESCALA 1: 20

Alzado 14 - b
ESCALA 1: 20



- NOTAS DE ESPECIFICACIONES**
- EN LO REFERENTE A ELABORACIÓN DEL CONCRETO INCLUYENDO PRUEBAS DE CONCRETO Y SU INTERPRETACIÓN, PROPORCIONAMIENTO, REVENDIMIENTO, REVOLTURAS FABRICADAS A MANO O CON MAQUINA.
 - EN TODO LO REFERENTE AL ACERO DE REFUERZO, COMO COLOCACIÓN, TRASLAPES, ANCLAJES, DOBLECES, GANCHOS; SE AJUSTARA A LO SEÑALADO EN EL PROYECTO ESTRUCTURAL.
 - LOS PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN Y ACABADOS SUPERFICIALES EN LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES, SERAN INDICADOS POR EL PROYECTO.
 - DURANTE EL PROCESO DE CONSTRUCCIÓN DE LOS MIEMBROS ESTRUCTURALES DE CONCRETO REFORZADO, DEBERAN PREVERSE LOS ANCLAJES NECESARIOS PARA SUSTENTACIÓN DE ELEMENTOS DE ALBAÑILERIA, PRECOLADOS, OTROS RECURRIMIENTOS Y ACABADOS, COMO LO INDIQUE EL PROYECTO.

Detalle de losa de concreto
ESCALA 1: 10



- NOTAS DE ESPECIFICACIONES**
- EJECUCIÓN:**
- CIMBRAR Y APUNTALAR, ADECUADAMENTE PARA ARMAR UN EMPARRILLADO CON VARILLAS SEGÚN LO QUE INDIQUE EL DISEÑO ESTRUCTURAL CORRESPONDIENTE.
 - DEBERAN TOMARSE LAS PREVISIONES NECESARIAS PARA PODER RECIBIR POSTERIOR AL COLADO, LAS TUBERIAS DE ALIMENTACIÓN, ASI COMO LA MEZCLADORA Y EL LAVABO CORRESPONDIENTE.
 - UNA VEZ FRAGUADO Y DECIMBRADO EL CONCRETO, SE PROCEDERA A COLOCAR LOS LAVABOS Y EL RECURRIMIENTO FINAL DE AZULEJO, PEGADOS CON PEGAZULEJO.

Detalle de losa de concreto
ESCALA 1: 10



- CONSIDERACIONES GENERALES**
- Los planos arquitectónicos rigen a los demás, con lo que se complementan y aclaran.
 - Las medidas dadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 1/32" en algunos casos aislados por diversas razones, debido al sistema constructivo.
 - Las medidas dadas en este proyecto, son con palmeritas y indican las trayectorias de las que deben seguir las tuberías, ubicación de accesorios, y especificaciones propias de cada plano, pudiendo tener adecuaciones de acuerdo al proceso constructivo, las cuales serán avisadas por el supervisor en conjunto con la empresa contratista.
 - La coordinación y/o supervisión, y/o contratista, deberán verificar la ejecución correcta de la obra, así como los detalles constructivos, debiendo ser ejecutados por personal calificado de acuerdo a la ley de obra pública.
 - Las condiciones existentes en el "campo", relacionadas con la posición de cualquier elemento arquitectónico, deberán tomarse en cuenta para determinar la posición final de éstos, así como también tendrán que ser verificados por el residente, supervisor o superintendente encargado de la obra.
 - Cualquier modificación de obra, deberá ser previa notificación y autorización del departamento de proyectos y se indicará fecha y propuesta de cambio a efectuarse.
 - Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier miembro, ubicación y/o posicionamiento de cualquier elemento arquitectónico, es responsabilidad de quien los autoriza (supervisor, residente, contratista, etc.), destinándose al departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones arbitrarias en obra y/o proyecto, si no han sido autorizadas previamente o si no responden a una probable interferencia con el proceso constructivo.

Nombre del proyecto:
Proyecto ejecutivo para el Centro de Desarrollo Infantil (CDI) No. 11, ubicado en la confluencia del boulevard Panamericano, colonia Tepeyac, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
Recubrimiento en área de lavamanos de Maternal A

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-PROY-CI-014-2023

Empresa:
JAVAX CONSULTORES S.A. DE C.V.
Arq. Arturo Distancia Sanchez.

Supervisor del proyecto:
Arq. Alejandro Tapia Olarra

Ubicación:
Col. Tepeyac, Zapopan, Jalisco

Fecha: Mayo-2023
Escala: Como se indica
Acotaciones: Metros Clave: Número: AC-26
Revisión: 03