

- Especificaciones:**
- N<sub>±0.00m</sub> Indica nivel
  - N<sub>BP</sub> ±0.00m Indica nivel de bajada pluvial
  - N<sub>BS</sub> ±0.00m Indica nivel de bajada sanitaria
  - N<sub>BE</sub> ±0.00m Indica nivel de bajada eléctrica
  - N<sub>±0.00m</sub> Indica nivel de terreno
  - N<sub>LB</sub> ±0.00m Indica nivel tope de lecho bajo de estructura
  - N<sub>LA</sub> ±0.00m Indica nivel tope de lecho alto de estructura
  - N<sub>TC</sub> ±0.00m Indica nivel tope de concreto
  - N<sub>PT</sub> ±0.00m Indica nivel de piso terminado
  - N<sub>T</sub> ±0.00m Indica nivel de acabado terminado
  - N<sub>PL</sub> ±0.00m Indica nivel de plafón
  - N<sub>AR</sub> ±0.00m Indica nivel de arrastre
  - N<sub>TR</sub> ±0.00m Indica nivel de tapa de registro
  - N<sub>PR</sub> ±0.00m Indica nivel de prestil
  - N<sub>M</sub> ±0.00m Indica nivel de muro
  - N<sub>J</sub> ±0.00m Indica nivel de jardín
- Eje arquitectónico  
 IG Acotación indicada en unidades según plano  
 Muro estructural o de carga según cálculo  
 Muro (Ver detalles en plano de acabados)  
 Muro bajo  
 Ventana  
 Malla ciclónica  
 Línea e indicadores de proyección  
 Línea de corte  
 Línea de sección arquitectónica consecutiva  
 CFX / AR-02 Indica corte por Fachada indica plano de referencia  
 Indica tipo de detalle  
 Indica número de detalle  
 Indica plano de ubicación-referencia  
 Indica alinear a patios  
 Indica altura a partir de piso terminado  
 Según muestra aprobada  
 Indica cambio de nivel de piso  
 Indica cambio de nivel de plafón  
 Indica inicio de pendiente  
 Indica fin de pendiente  
 Indicador Indicador específico  
 Indicador Indicador de área o zona  
 Indicador Indicador múltiple  
 Pand. 12% Indicador de dirección de pendiente y porcentaje  
 B.A.P. Ø 4" Bajada de agua pluvial, Ø indicado  
 B.A.M. Ø 6" Bajada de agua servida, Ø indicado  
 B.A.F. / S.A.F. Ø Baja o sube agua potable, fría o caliente, Ø indicado  
 nombre e tipo de detalle Indica proyecto, referencia o clave para referencia  
 Escala 1:100

**CONSIDERACIONES GENERALES**

Los planos arquitectónicos rigen a los demás, corroborar con planos complementarios medidas y posiciones.  
 Durante los cotados se reavisarán las canalizaciones para evitar ser presionadas, y se señalarán los nodos.  
 Las medidas deberán ser interpretadas en metros y centímetros, a reserva de una indicación diferente.  
 Las medidas presentadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 3cm en algunos casos aislados por diversas razones, debido al sistema constructivo.  
 Los planos de proyecto de las diversas instalaciones, son complementarios e indican las trayectorias ideales 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 validadas por el supervisor en conjunto con la empresa contratista.  
 La construcción 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, se hará 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 elemento, es responsabilidad de quien los autoriza (supervisor, residente, contratista, etc.), deslindando al departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones, realizadas 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:  
**Albañilerías en Planta**

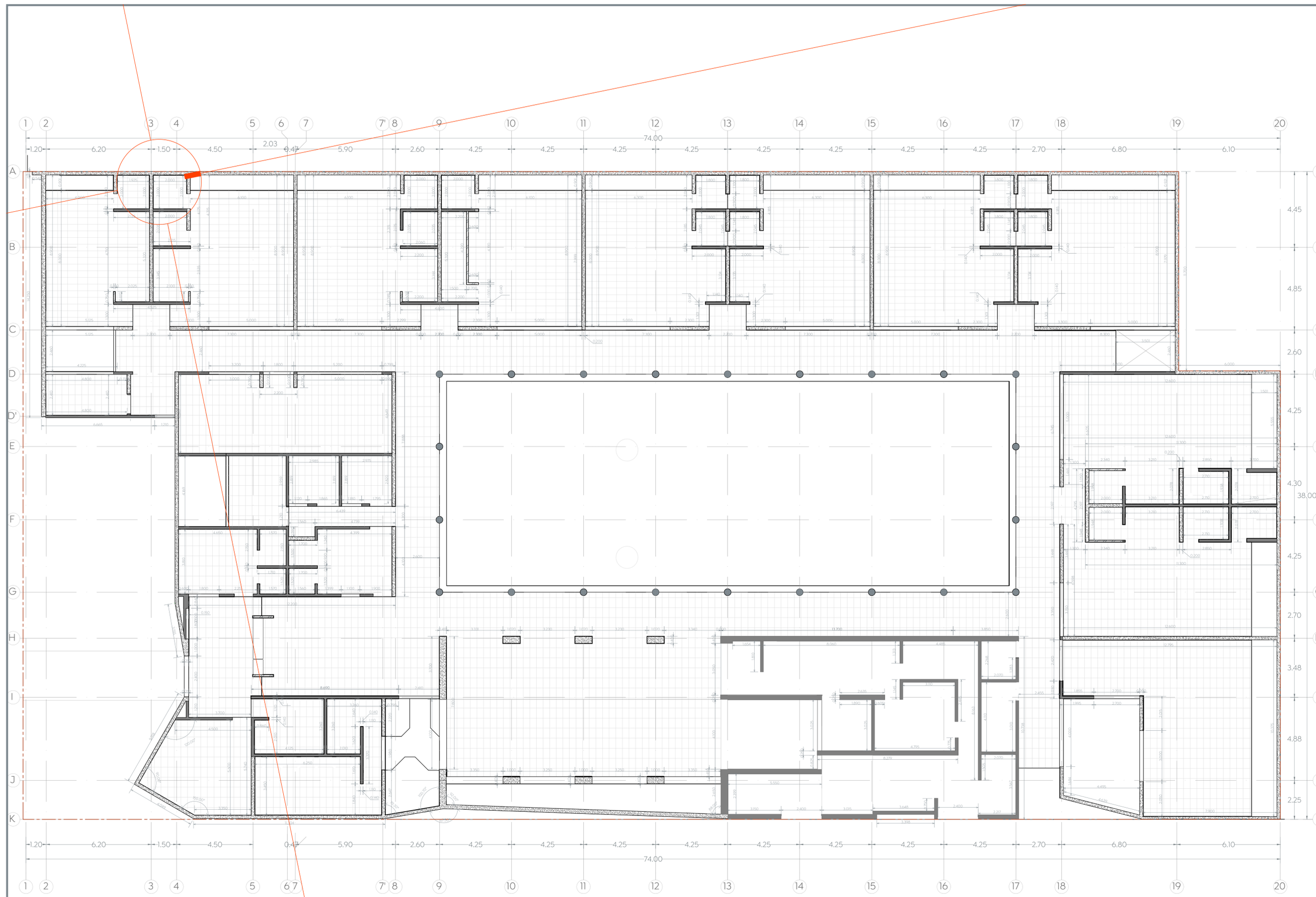
No. Contrato:  
**DOPI-MUN-RM-PROY-CI-014-2023**

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**  
 Revisión: **03** **AL-12**



**Planta de Albañilerías**  
 ESCALA 1:100