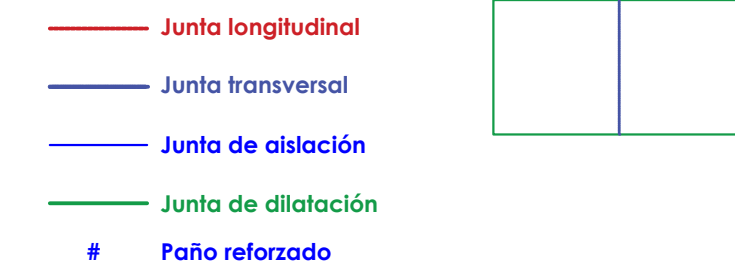
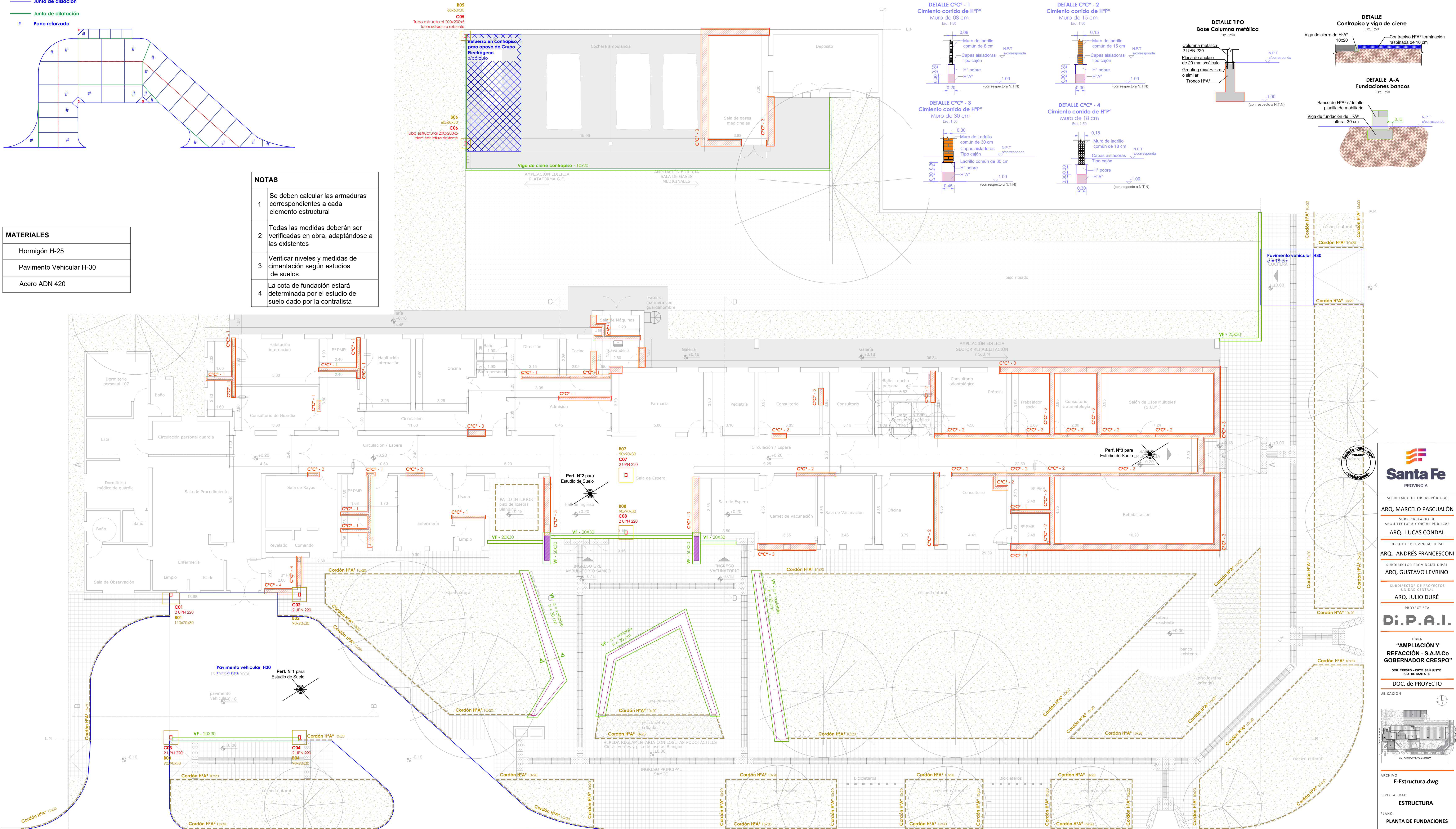


PROPUESTA TÉCNICA DE JUNTAS PAVIMENTO VEHICULAR  
Escala: 1:200



MATERIALES	
Hormigón H-25	
Pavimento Vehicular H-30	
Acero ADN 420	

NOTAS	
1	Se deben calcular las armaduras correspondientes a cada elemento estructural
2	Todas las medidas deberán ser verificadas en obra, adaptándose a las existentes
3	Verificar niveles y medidas de cimentación según estudios de suelos.
4	La cota de fundación estará determinada por el estudio de suelo dado por la contratista



**Santa Fe**  
PROVINCIA

SECRETARÍO DE OBRAS PÚBLICAS  
**ARQ. MARCELO PASCUALÓN**

SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS  
**ARQ. LUCAS CONDAL**

DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI  
**ARQ. ANDRÉS FRANCESCINI**

SUBDIRECTOR DE PROYECTOS PROVINCIAL DIPAI  
**ARQ. GUSTAVO LEVRINO**

PROYECTISTA  
**Di.P.A.I.**

OBRA  
**"AMPLIACIÓN Y REFACCIÓN - S.A.M.Co GOBERNADOR CRESPO"**  
008 CRESPO - QUINTO SAN JUSTO  
POSA DE SANTA FE

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN

ARCHIVO  
**E-Estructura.dwg**

ESPECIALIDAD  
**ESTRUCTURA**

PLANO  
**PLANTA DE FUNDACIONES**

FECHA  
05/2025

ESCALA  
1:100

REVISIÓN  
01

DENOMINACIÓN  
**E-01**

Todas las medidas se verificarán en obra