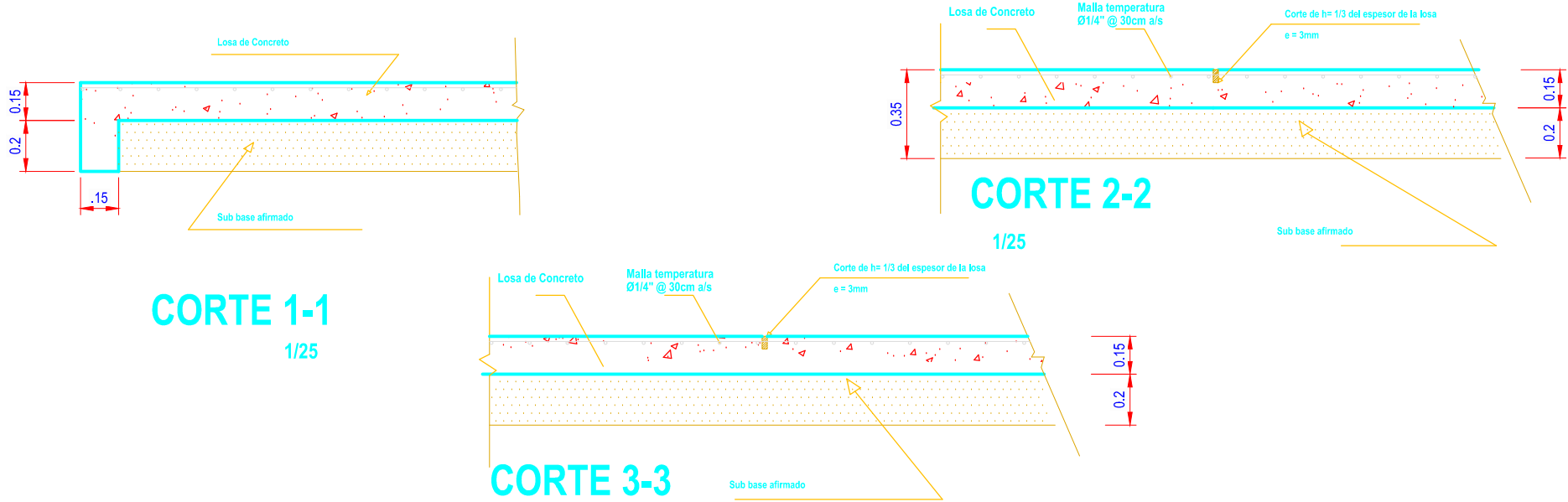


PLANO DE JUNTA DE CONTRACCION
ESC: 1/100



ESPECIFICACIONES TECNICAS

- CONCRETO $f_c = 175 \text{ Kg/cm}^2$ (LOSA).
- RECUBRIMIENTO MINIMO : 4 cm.
- JUNTA DE CONTRACCION GENERADO POR CORTE $e=3\text{mm}$; $h= 1/3$ del espesor de losa
- EL VACIADO DE CONCRETO EN LOSA, SE REALIZARA EN UNO O DOS TIEMPOS.
- EL CORTE SE REALIZARA CUANDO EL CONCRETO HAYA FRAGUADO (aproximadamente 12 horas), SE RECOMIENDA REALIZAR EL CORTE DURANTE LA MAÑANA (primeras horas, para evitar la fisuras por contraccion debido al aumento de temeperatura ambiente).
- SE REALIZARA EL CORTE CON UN MINIMO DE 04 CORTADORAS EN PARALELO (02 por sentido).

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC		DATOS DE LA I.E.S: INSTITUCION EDUCATIVA PRIMARIA N° 54240	
SUB REGION CHINCHEROS		CODIGO MODULAR : 0283929 CODIGO MODULAR : 053630	
PROYECTO: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA I.E.I. NRO 475-19, I.E.P NRO 54240 Y I.E.S. FERNANDO BELAUDE TERRY DEL CENTRO POBLADO - OCCEPATA DEL DISTRITO DE RANRACANCHA - PROVINCIA DE CHINCHEROS - DEPARTAMENTO DE APURÍMAC" CUI N° 2412124		DIRECCIÓN:	
		DISTRITO: Ranracancha	ESCALA INDICADA
		PROVINCIA: Chincheros	
		REGION: Apurimac	PF-E-13
		FECHA: Octubre-2021	
		PLANO	PATIO DE FORM.
		ESTRUCTURAS	
		CONTENIDO DE LAMINA: 1. PLANO DE JUNTAS DE CONTRACCIÓN	