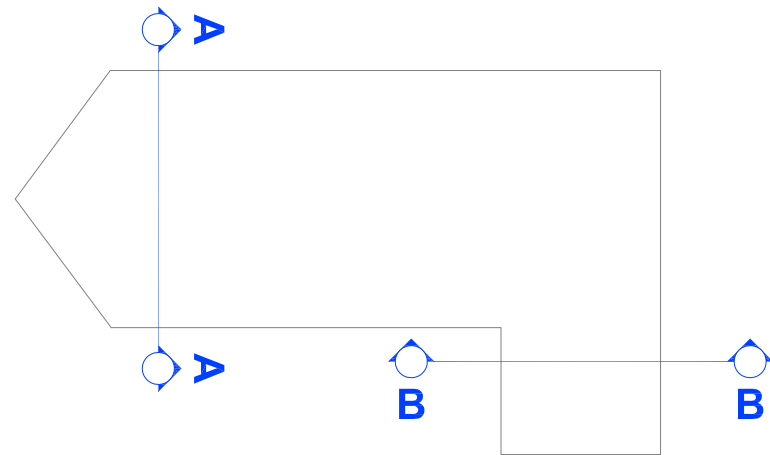
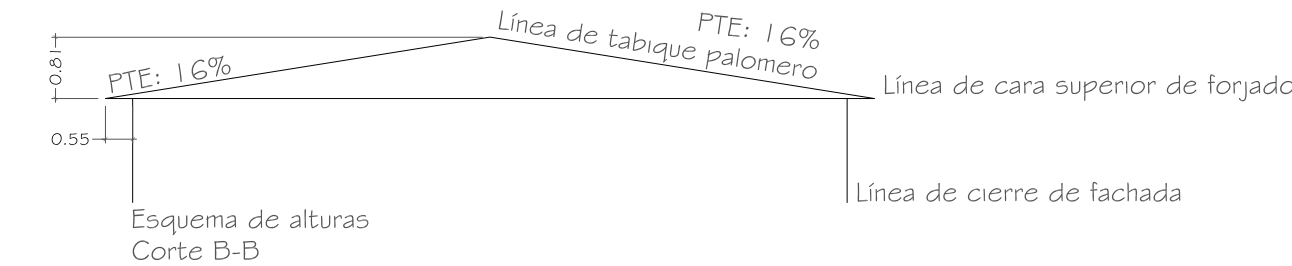
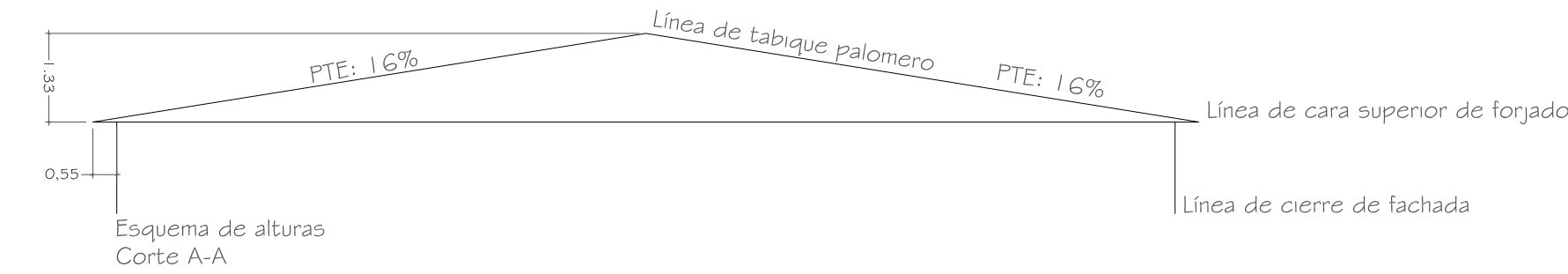


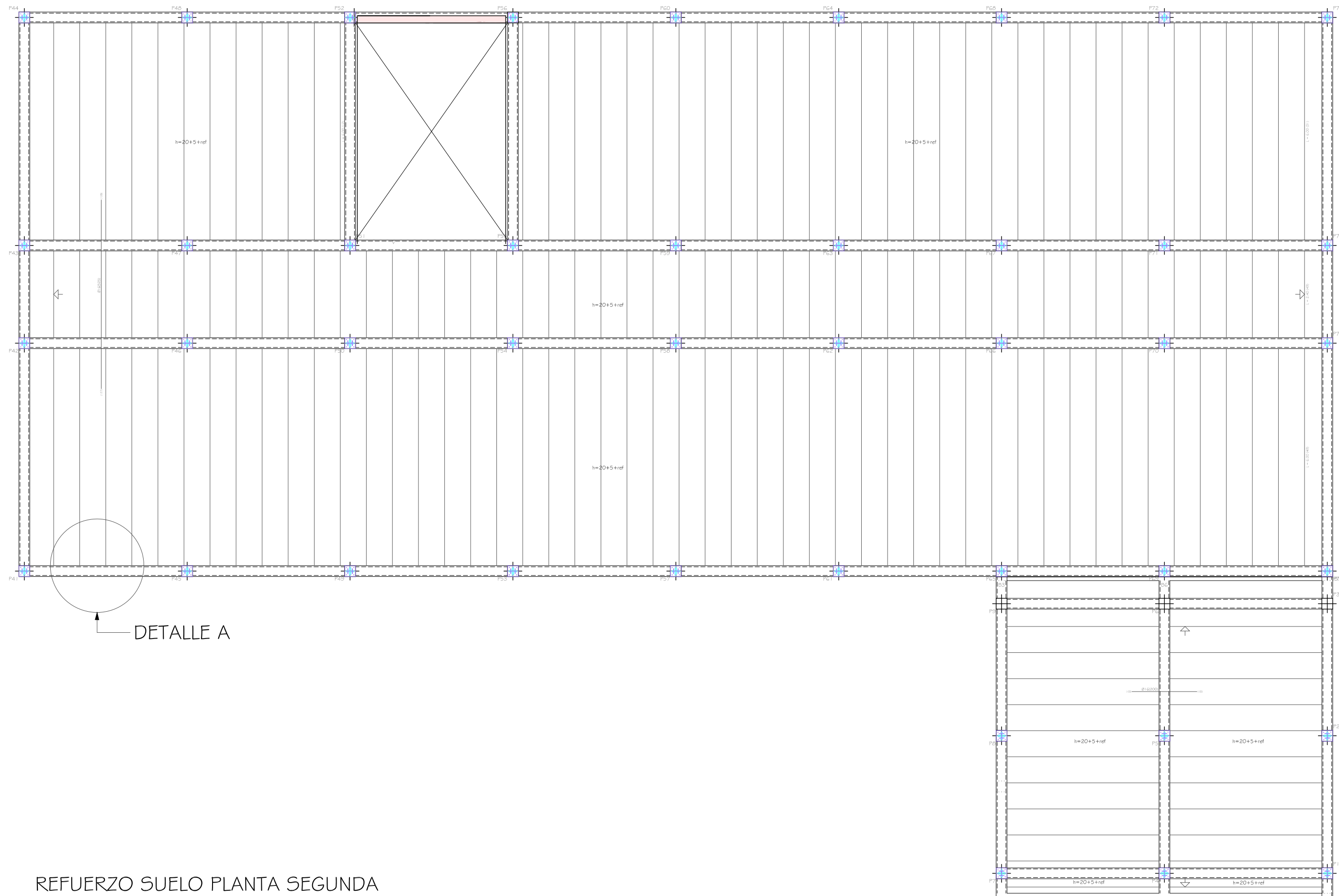
- LEYENDA
- Línea de mortero
 - ===== Tabiquillos palomeros
 - Línea de cierre de fachada
 - Eje de viguetillas

REPLANTEO TABIQUES PALOMEROS EN CUBIERTA

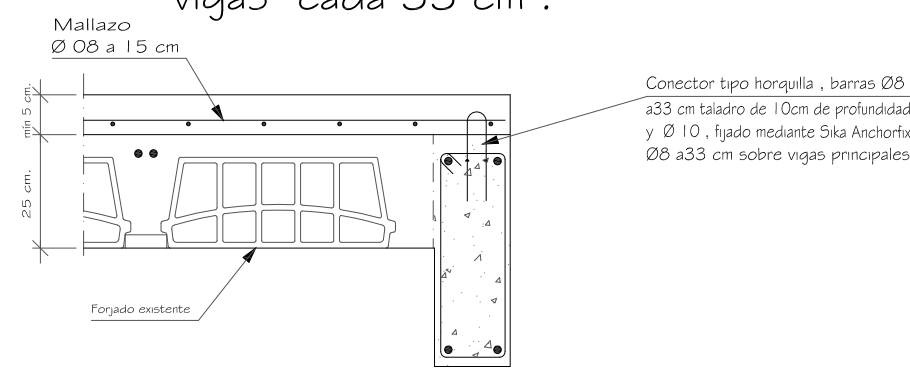


LONGITUD DE ANCLAJE DE ARMADURA EN PROLONGACION RECTA (cm.)

Fck= 25 N/mm2.		Fyk= 500 N/mm2.	
Ø	POSICION I adherencia buena	POSICION II adherencia deficiente	
Ø8	20	30	
Ø10	25	36	
Ø12	30	44	
Ø16	40	60	
Ø20	60	84	
Ø25	94	131	



DETALLE A DE REFUERZO DE FORJADO EXISTENTE, recrecido estructural de 8cm. de espesor ,malla corrugada 15 x15 Ø 08 , armadura de negativos según plano, junta entre hormigones: mediante aplicación de Sikadur 32 EF y conectores Ø 8 en vigas cada 33 cm .



refuerzo barras	Pos.	Diám.	No.	Long. (cm)	Total (kg)	B-400 S, CN
1	Ø16	36	525	16500	256.3	
2	Ø16	14	200	2670	43.34	
Total=100%					370.04	
refuerzo malla 15 x 15 cm. Ø8					15x 15 cm. Ø8 2700x2	14553



REFUERZO SUELO PLANTA SEGUNDA

CUADRO DE CARACTERISTICAS GENERALES SEGUN EHE		ELEMENTOS DE HORMIGON ARMADO			
		TODA LA OBRA	CIMENTACION	PILARES MUROS H.A.	FORJADOS LOSAS H.A.
HORMIGON					
TIPO			HA-25/B/25/IIa	HA-25/B/20/IIa	HA-25/B/15/IIa
MATERIALES	CEMENTO		CEM III/A-V42.5	CEM III/A-V42.5	CEM III/A-V42.5
	ARIDO MACHACADO(Tamaño max.)		25 mm.	20 mm.	15 mm.
DOCILIDAD	CONSISTENCIA		BLANDA	BLANDA	BLANDA
	COMPACTACION		VIBRADO	VIBRADO	VIBRADO
RESISTENCIA CARACTERISTICA Fck (N/mm2)	ASIENTO Cono de Abrahams cm.		6-9	6-9	6-9
	A 7 dias		>20	>20	>20
NIVEL DE CONTROL DE CALIDAD			NORMAL	NORMAL	NORMAL
COEFICIENTE DE SEGURIDAD Gc			1.5	1.5	1.5
ACERO					
BARRAS	Designación	B-500 S			
	Límite elástico N/mm2.	500			
MALLAS ELECTROSOLDADAS	Designación	B-500 T			
	Límite elástico N/mm2.	500			
NIVEL DE CONTROL DE CALIDAD MARCA AENOR UNE 36-068-94		NORMAL			
COEFICIENTE DE SEGURIDAD Gs		1.15			
EJECUCION					
NIVEL DE CONTROL		NORMAL			
DAÑOS PREVISIBLES		MEDIOS			
COEFICIENTE PONDERACION Gf	Variable	1.6			
	Permanente	1.5			
OBSERVACIONES: EL RECUBRIMIENTO MINIMO SERA DE 30mm., UTILIZAR SUPERFLUIDIFICANTE SIKAMENT 300.					