

NOTA 1 :

Se empleara andamio tubular para los trabajos de revestimiento de fachadas empleándose por todo el perímetro exterior de cada uno de los bloques

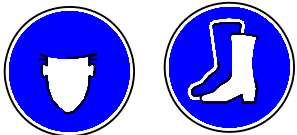
NOTA 2 :

Los huecos de instalaciones (patinillos) se cubrirán con un entablonado según detalle
Los huecos de ascensores y escalera se protegeran con mallazo

NOTA 3 :

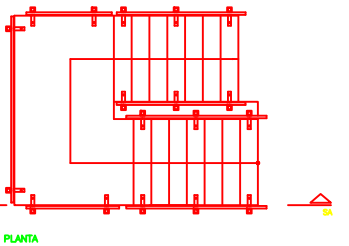
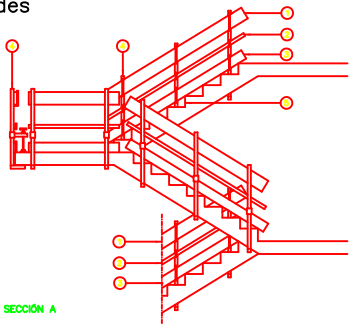
Durante los trabajos de Albañilería se mantendrán las protecciones colectivas en las losas de escaleras según detalle

CUANDO SE TRABAJE EN ALTURA, CUIDAR DE LAS LAS DISTANCIAS DE SEGURIDAD CON RESPECTO A LAS REDES ELÉCTRICAS

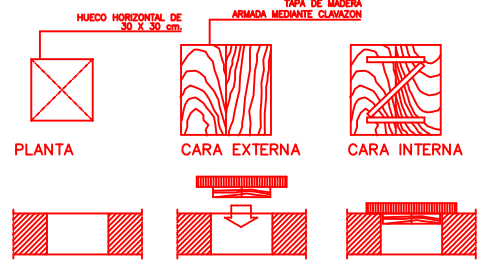


EN TODA LA OBRA

Losas de Escaleras y bordes de forjado

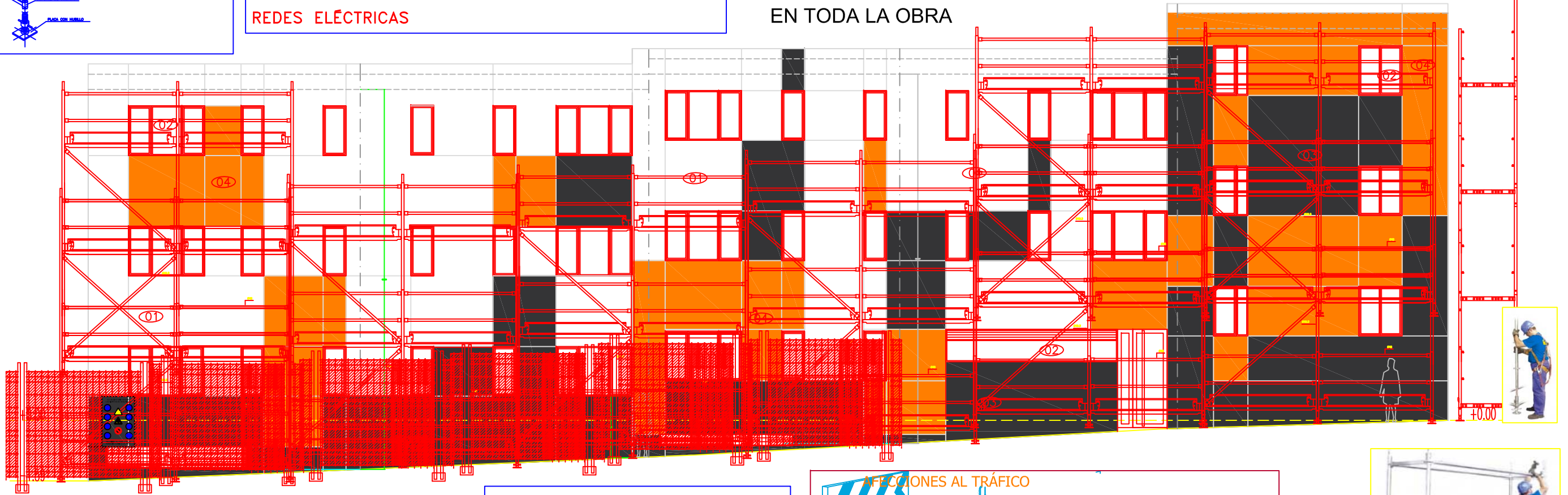


PROTECCION DE HUECO PARA INSTALACIONES



LEYENDA

- ① PASAMANOS DE 20x5 cm.
- ② LISTÓN INTERMEDIO DE 5x2.5 cm.
- ③ RODAPIE DE 15x2.5 cm.
- ④ PIE DERECHO POR HINCA A CASQUILLO DE PLÁSTICO A CANTO DE FORJADO O PELDAÑO
- ⑤ PELDAÑEO REALIZADO DIRECTAMENTE AL HORMIGONAR LA LOSA



ZONA DE SEGURIDAD ESTABLECIDA POR VALLADO PERIMETRAL EN EL NIVEL INFERIOR DONDE SE TRABAJE

EL MONTAJE Y DESMONTAJE DEL ANDAMIO DEBERÁ QUEDAR RESERVADO AL PERSONAL DEBIDAMENTE AUTORIZADO Y CUALIFICADO PARA SU MANEJO.

INSPECCIÓN CUIDADOSA DEL TERRENO DE APOYO, COMPROBANDO LA RESISTENCIA MÁXIMA ADMISIBLE DEL MISMO



CONSORCIO DE VIVIENDAS DE GRAN CANARIA

certum

ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD: 29 VIVIENDAS EN GALDAR - GRAN CANARIA

EMPLAZAMIENTO:	FECHA:	ESCALA	Nº PLANO	TÍTULO
C/ Marmolejos, s/n, Galdar - Gran Canaria	03 de Junio de 2010	7	FACHADAS