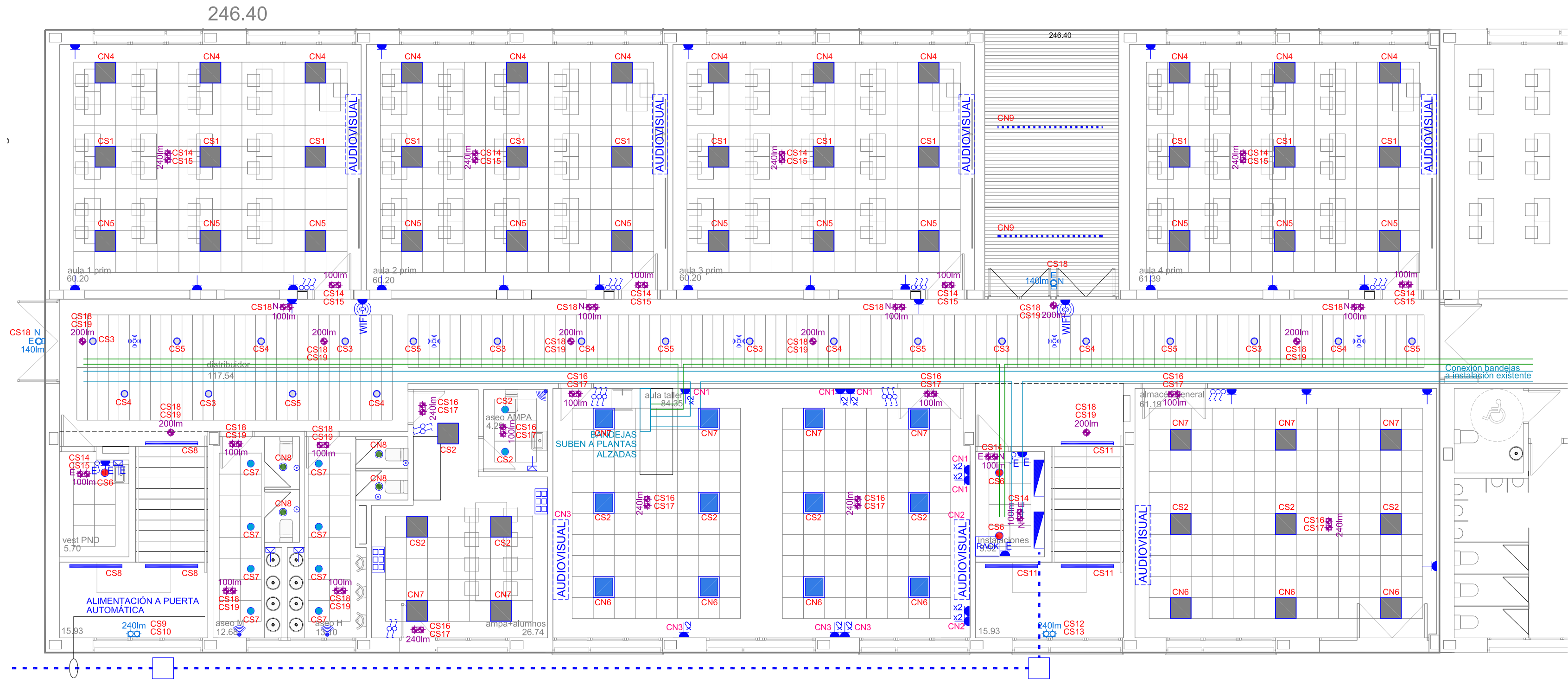
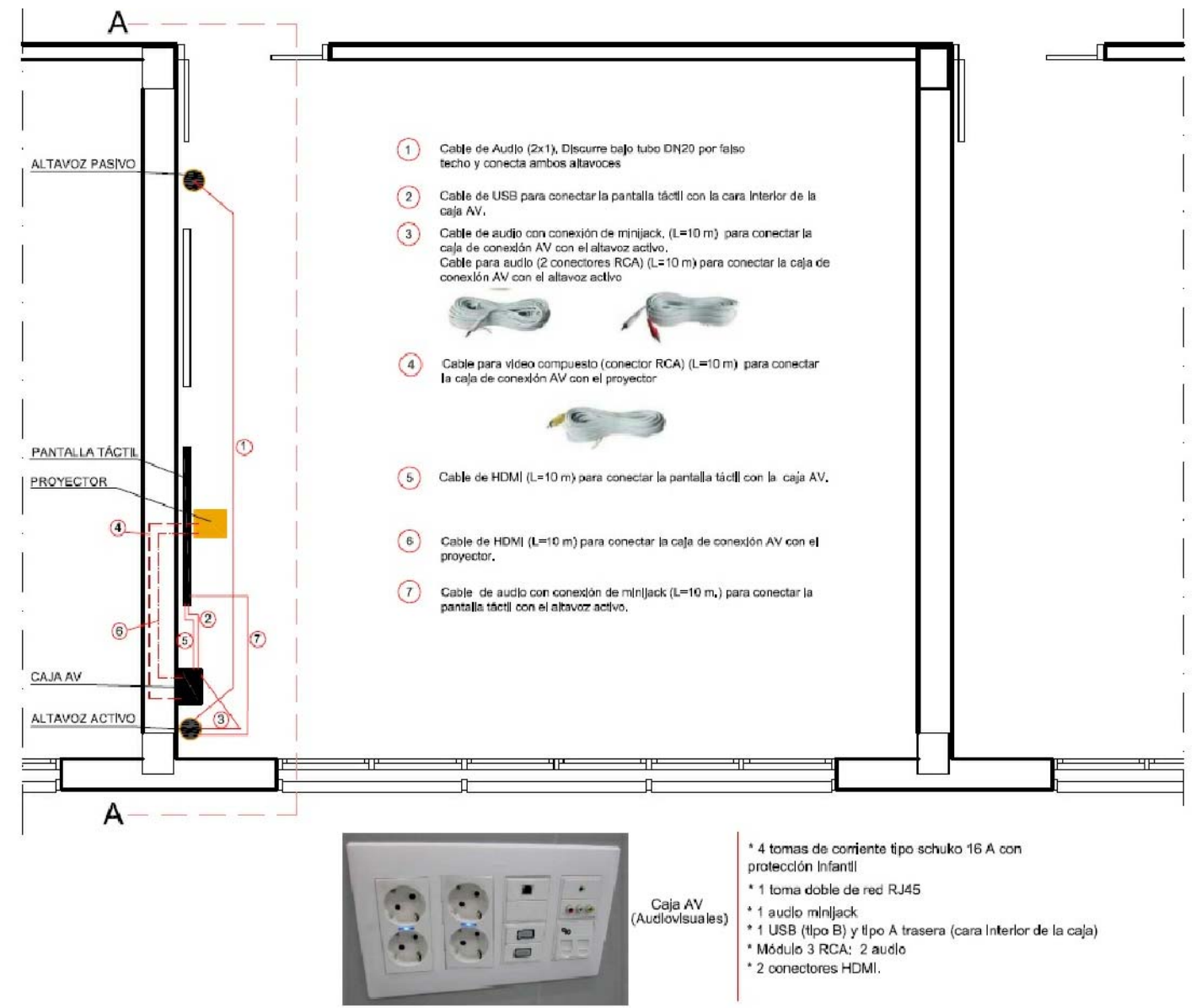


PLANTA PRIMERA

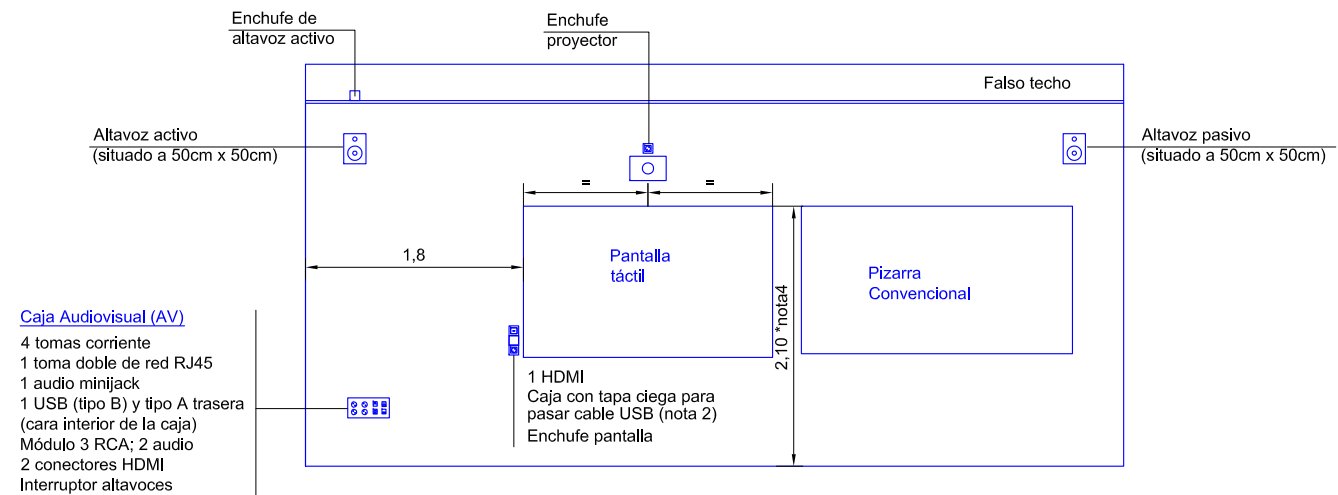


PLANTA BAJA

DETALLE AUDIOVISUAL



Alzado Equipación Caja Audiovisual + Pantalla táctil



Nota 1.
Dado que los cables que se instalan serán de una longitud comercial determinada (Ej. 10m) y al objeto de evitar sobredimensionar las citadas cajas para que pudieran contener el cable enrollado, se ha pensado que el sobrante de cable quede enrollado en el falso techo y sólo bajen a la caja la longitud de cable necesario, evitando con ello el corte de los mismos.

Nota 2.
No incluirá el cable usb, pero sí el conducto que será de las dimensiones adecuadas para pasar el terminal USB tipo A y y contará con cable guía para facilitar su introducción posterior.

Nota 3.
Los enchufes para el altavoz activo, proyector y pantalla táctil se ubicarán en:
Altavoz activo - En su vertical, dentro del falso techo.
Proyector - Equidistante en ambos extremos de la Pantalla táctil
Pantalla táctil - Debajo de la caja con tapa ciega.

Nota 4.
En aulas de Infantil esta medida será de 1,60 - 1,80m (a confirmar por los técnicos del Departamento)

LEYENDA ELECTRICIDAD

BIAR CELESTA LED 10 40W 4000K	CUADRO ELÉCTRICO
BIAR D0 GRC ECO LED 20 P 20W 4000K Ra80	DETECTOR DE MOVIMIENTO
LUG LIGHT FACTORY 300061.00150 4040 LUGCLASSIC LB LED 600x600 p/ED 5000lm/840 PLX bla'y (5000 lm; 43.0 W)	INTERRUPTOR
LUG LIGHT FACTORY 300031.00107 4430_3 LUGSTAR SPOT LB LED p/ED 1100lm/840 MAT IP44 bla'y (1000 lm; 13.0 W)	INTERRUPTOR TEMPORIZADO CON LUZ IDENTIFICATIVA
BIAR R3 NEC LED 2 15W 4000K Ra80 IP44	PUNTO DE ACCESO WIFI RJ45
BIAR R3 NEC LED 3 25W 4000K Ra80 IP44	TOMA DATOS
BIAR R3 NEC LED 1 9W 4000K Ra80 IP44	TOMA CORRIENTE
TIRA LED ESTANCA	TOMA SECAMANOS
EMERGENCIA IZAR TECHO PERMANENTE	ESTANCO
EMERGENCIA DUISA TECHO PERMANENTE	CAJA PUESTO TRABAJO COMPUESTA: 4 tomas 2P+T de 16A + 2 tomas de datos.
EMERGENCIA LENS PARED NO PERMANENTE	BANDEJA ELÉCTRICA
EMERGENCIA DUISA PARED PERMANENTE	BANDEJA TELECOMUNICACIONES
NO PERMANENTE	
ESTANCO MÍNIMO IP44	