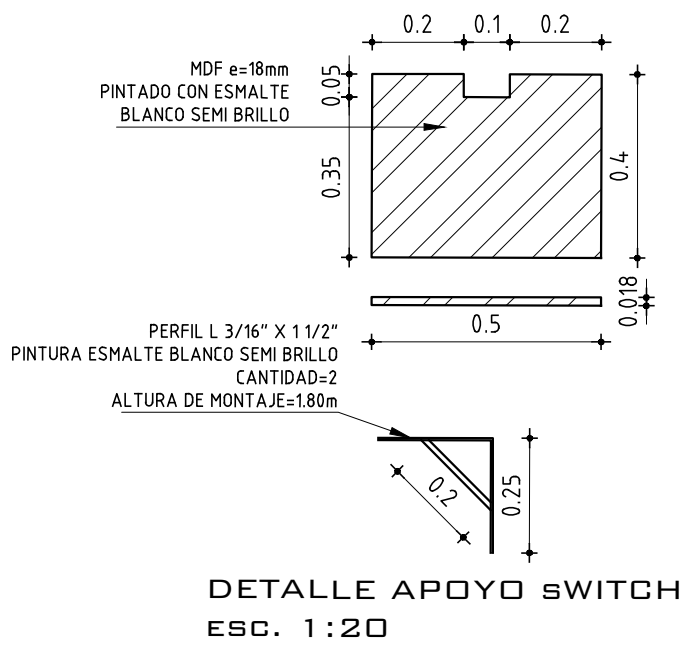
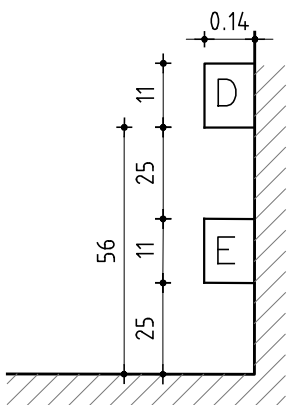


PLANTA -
DETALLE AULA PREFABRICADA TIPO
ESCALA 1:75



SIMBOLOGÍA		NOTAS
	CAÑERÍA DE PVC POR CONTRAPISO O SUBTERRANEA CAÑERÍA APARENTE TIPO DAISA	SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO: - TODAS LAS CANALIZACIONES PARA TELEFONIA SERAN COMO MINIMO EN Ø3/4" - TODAS LAS CANALIZACIONES PARA LOGICA SERAN COMO MINIMO EN Ø3/4"
	CAÑERÍA EMBUTIDA NUEVA, EN GENERAL POR CIELORRASO	
	REGISTRO EN LOSA DE 30X30CM CON TAPA ABISAGRADA	
	REGISTRO DE HIERRO GALVANIZADO (HGI) PARA ELEMENTOS DE SEÑALES TIPO DAISA O CALIDAD SUPERIOR	
	CAJA DE LLAVE, SALVO INDICACION CONTRARIA A H=0,40M; CON CONECTOR RJ11	
	CAJA DE LLAVE, SALVO INDICACION CONTRARIA A H=0,40M; CON CONECTOR RJ45	
	CAJA DE LLAVE CON CONECTOR HDMI	
	CAJA MURAL CON CONECTOR 2 RJ45	



DETALLE DUCTOS
ESC. 1:20

ANEP

AREA DE PROYECTOS

DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA:

LICEO DE SAN ANTONIO

LOCALIDAD:

SAN ANTONIO

DEPARTAMENTO:

SALTO

FECHA:

11/2020

ESCALA:

1/100 - 1/75

PLANO DE:

ELECTRICA DATOS

SECTOR LICEO / PLANTA

ARQUITECTO:

ERNESTO MARTINEZ PUONZO

AYTE. DE ARQUITO:

TECNICO:

ING. ALFREDO GONZALEZ

DEBUJANTE:

FIRMA:

FIRMA:

LAMINA No:

L41

EL04