

LEYENDA INSTALACIÓN ELÉCTRICA. FUERZA

SÍMBOLO	DEFINICIÓN
	Cuadro eléctrico
	Toma de corriente 16A
	Toma de corriente 16A h=110cm
	Toma de corriente 16A estanca h=110cm
	Conexión a maquinaria o equipo
	Bandeja metálica perforada 300x100
	Puesto Tipo 1 PC ó impresora
	2 Bases SCHUKO 16A
	1 Conectores RJ45 UTP CAT.6



Revisión:	Fecha:	Realizado:	Supervisado:	Aprobado:	Revisión:	Fecha:	Realizado:	Supervisado:	Aprobado:

M. Ángeles González Roca Fecha: OCTUBRE 2023 Título de proyecto: PROYECTO MODIFICADO II
Ingeniero industrial Código: 894_2 AMPLIACIÓN Y REFORMA DEL C.E.I.P. ESCRITOR CANYÍS
Col. N.º: 4.461 CALLE MIGUEL HERNÁNDEZ, N.º 3
AYUNTAMIENTO DE MONÓVAR NORTE Escala: A3 = 1/200 A1 = 1/100 Plano: INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD
Tomás Llavador ARQUITECTOS+INGENIEROS sanna arquitectura FUERZA COMEDOR ESCOLAR - PABELLÓN DEPORTIVO
IEL-03



AYUNTAMIENTO DE
MONÓVAR
Autor:
Tomás Llavador ARQUITECTOS+INGENIEROS

sanna arquitectura

M. Ángeles González Roca
Ingeniero industrial
Col. N.º: 4.461

Fecha:
OCTUBRE 2023
Código:
894_2

Título de proyecto:
PROYECTO MODIFICADO II
AMPLIACIÓN Y REFORMA DEL C.E.I.P. ESCRITOR CANYÍS
CALLE MIGUEL HERNÁNDEZ, N.º 3
03640 MONÓVAR, ALICANTE

Escala:
A3 = 1/200
A1 = 1/100

Plano:
INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD
FUERZA
COMEDOR ESCOLAR - PABELLÓN DEPORTIVO
PLANTA CUBIERTA

Plano nº:
IEL-03