




LEGENDE			
<div>Luminaires</div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div>	Interrupteurs / Commandes		
	Luminaire type 01 : Downlight rond à LED		
	Luminaire type 02 : Plafonnier ou applique à LED		
	Luminaire type 03 : Encastré 600 x 600 à LED		
<div>Appareillage</div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div>	Divers		
	Prise de courant 16A ou 10A + T-H Ase = 1.10m du sol fin		
	Prise de courant 2x10/16 A + T-H Ase = 0.30m du sol fin		
	Prise de courant 2x10/16 A + T-H Ase = 0.30m du sol fin		
<div>Nourrice</div> <div><div><div></div></div></div>	Sécurité Incendie		
	Prise RJ 45 - Ht Ase = 0.30m du sol fin		
	Prise RJ 45 pour borne WFI en plafond		
	Base de bornage		
<div>Courants Faibles / VDI</div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div>	Eclairage de Sécurité		
	Prise HDV		
	Lecteur de badge hors lot, prévoir fourneau		
	BP de sortie - DM vert hors lot, prévoir fourneau		
<div>Contrôle d'accès</div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div>	Sécurité Incendie		
	Bouton poussoir sortie		
	Déclencheur Manuel déverrouillage verrous		
	Eclairage de Sécurité		
	Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité (BAES) R10		
	Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité (BAES) R10		
	Bloc d'ambiance		
	CAN Chemin de câbles CFA		
	CAN Chemin de câbles CFA		

Maître de l'ouvrage :				France Travail				
				600 route de Vaugueries 34 078 Montpellier				
Construction d'un bâtiment de bureau à usage de France Travail								
Lot n°: 5 ELECTRICTE CFO / CFA								
NIVEAU R+1								
N°AFFAIRE	EMETTEUR	PHASE	LOT	BATIMENT	NIVEAU	N° DOCUMENT	Ech.	DATE
	ALABISO	PRO	ELEC	GEN				1/50/09/09/2025
Bureau d'études:								
<div><div></div><div><div>ALABISO Ingénierie</div><div>Thermique - Génie Climatique - Fluides</div><div>43 Rue Maurice Bugeat - 34090 MONTPELLIER</div><div>Tel: 04 67 88 88 76 - Mail: Contact@alabiso-ingenierie.fr</div><div>www.alabiso-ingenierie.fr</div></div></div>								
Maître d'Oeuvre:								
SARL MEDAS - VERNIES 116 rue des Marchands 34220 AIGUES MORTES								
Ind./date	Objet							