



LEGENDE			
	Prise 2P+T 10/16A / Commandée / Haute (H=0.25m / H=0.25m / H=1.10m)		L1 : Dalle Led 600x600 UGR<19
	Prise 2P+T 10/16A IP55 (H=0.25m)		L2 : Down light Led
	Alimentation 32A (H=0.25m) sur sortie de câble		L3 : Spot Led
	Prise 2P+T 10/16A IP55 (H=0.25m)		L4 : Hublot détecteur
	Prise RJ45 (H=0.25m / H=1.10m)		L5 : Hublot
	Prise TV / R / SAT (H=0.25m)		L6 : Réglette Led
	Prise 2P+T 10/16A Goulotte (H=0.25m / H=1.10m)		L7 : DCEjecteur Led
	Poste travail Bureau 4x 2P+T 10/16A+ 2x RJ45		Interrupteur simple allumage (H=1.10m) IP- / IP55
	Poste travail Imprimante 2x 2P+T 10/16A + 1x RJ45		Interrupteur double allumage (H=1.10m) IP- / IP55
	Poste travail VidéoDCEjecteur 1x 2P+T 10/16A + 1x RJ45 + 1x HDMI		Interrupteur simple allumage lumineux IP- / IP55 (H=1.10m)
	Alimentation (divers)		Interrupteur va et vient (H=1.10m) IP- / IP55 voyant
	Alimentation Chauffe-eau (H=0.25m) sur sortie de câble		Boulon poussoir sonnerie (H=1.10m) IP- / IP55
	Alimentation Hotte sur sortie de câble		Boulon poussoir IP-
	Alimentation Unité intérieure Climatisation		Détecteur de présence 360° / 7m IP- / IP55
	Alimentation Volet roulant Griesser		Boulon gradateur IP-
	Tableau électrique (H=0.90m<1.80m)		Carillon
	BAES Evacuation 45lm (H=2.20m)		Goulotte 2 compartiments
	BAES Evacuation 45 lm - IP65 (H=2.20m)		Chemin de câble
	BAES Ambiance 400lm		Porte avec contrôle d'accès
	Bloc Portable d'Intervention		Panneaux rayonnant 1000W y compris Alm. électrique
	Centrale d'alarme Incendie		Panneaux rayonnant 500W y compris Alm. électrique
	Diffuseur sonore Incendie		Détecteur volumétrique intrusion
	Diffuseur lumineux Incendie		Clavier alarme intrusion
	Déclencheur manuel Incendie		Sirène anti-intrusion
	Platine de rue vidéophone (H=1.10m) avec clavier		Colonne de distribution
	Poste intérieur vidéophone (H=1.10m)		Borne WIFI
	Bouton poussoir porte (H=1.10m)		Borne DECT

MAITRE D'OUVRAGE

**GROUPEMENT HOSPITALIER RENEE SABRAN**

Réaménagement et mise en conformité du bâtiment pharmacie

Hôpital Renée Sabran  
Bd Edouard Herriot  
Giens - 83400 HYERES

ARCHITECTES

B&G ARCHITECTES  
145 A, rue Alexandre Borély  
83000 TOULON  
bbg.architectes@wanadoo.fr

ECONOMISTE

EAC  
65, route du valloir  
83330 CARGUERANNE  
Tél : 06 73 88 69 68 Mail : bedrice.cucco@orange.fr

BE THERMIQUE

CEVI  
148 Chemin des Aires  
83390 PUGET-VILLE  
Tél : 06 24 92 16 97  
Mail : celine.ducrou@cevi.fr

BUREAU D'ETUDES STRUCTURE

AIES  
266, Chemin de La Boyette  
83220 LE PRADET  
Tél : 04 74 33 74 56 - 07 70 28 36 91  
Mail : contact@ides-bet.fr

25.04.2025	2	Maj		
17.02.2025	0	Première diffusion		
Date	Indice	Modifications	Date	Indice
Plan - Format 594 x 1260			Plan architecte	