

TGBT SG1



TGBT SG1

TD R+2

TGBT SG2

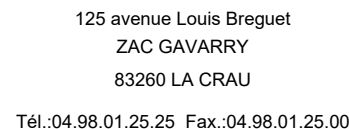
SYMBOL	TYPE	DESIGNATION	HT	DIMEN
	RE1	Repérage circuit éclairage		
	RE2	Repérage circuit prise		
	RE3	Repérage circuit alimentation		
	RE4	Repérage circuit ondule		
	CA1	Cable R2V3p1.5mm ² (bleu)		
	CA2	Cable R2V5p1.5mm ² (rouge)		
	CA3	Cable R2V3p2.5mm ² (vert)		
	CA4			
	CA5			
	BU1	Boîte de dérivation		

CONSTRUCTION D'UN IMMEUBLE
TERTIAIRE
RUE SAUNIER - 83000 TOULON
LOT N°14 - ELECTRICITE

Bureau de contrôle Qualiconsult
Parc tertiaire - Bât A ZAC Valgora
89 100 L. - Val de Saône, 71000 Le Creusot

I	29/04/2025	MISE A JOUR		DS	LM	DC
H	18/03/2025	MISE A JOUR		NT	LM	DC
G	08/11/2024	SYNTHÈSE CVC VOIR BULLES		JF	LM	DC
F	24/10/2024	MISE A JOUR		JF	LM	DC
Indice	Date	Modifications	Dessiné	Vérifié	Approuvé	

PLAN D'IMPLANTATION & CABLAGES DES ECLAIRAGES NIVEAU R+2



Affaire : P.0218429.A.44
Resp. projet : D.CAVALLARO

PHASE

EXE

Numéro de plan :

EL14

Indice :

1 / 50°