

Révision

A

A

RESEAU

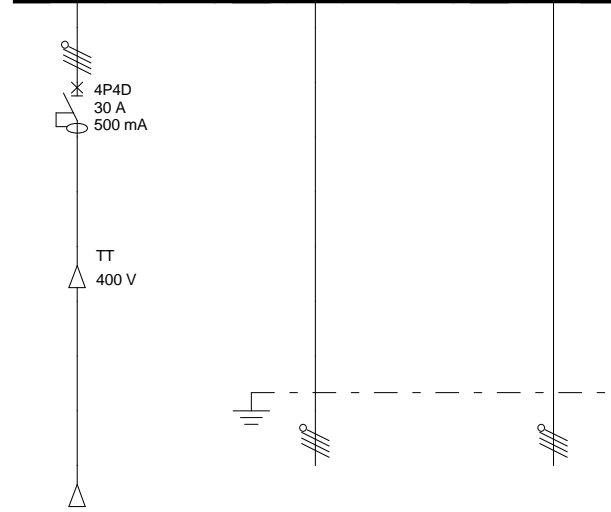
P. LIMITE

Rég.de N	TT
Tension	400 V

DISTRIBUTION

Normal	SOURCE
Amont	
Secours	
Repère	P. LIMITE
Désignation	

I installée	Normal 30,00 A	Secours
I Totale	60,00 A	
Ik3 max	2000 A	
Ik1 max	1600 A	
ΔU max	0,00 %	



CIRCUIT	Repère Circuit	SOURCE	TABLEAU 1	TABLEAU 2																
	Repère Câble		TABLEAU 1	TABLEAU 2																
	Repère Récepteur	P. LIMITE	T_001	T_002																
	Désignation		tableau à coté de l'armoire	tableau principal maison																
	Nb	Consommation	1	30A	1	30A	1	30A												

LIAISON	JdB Amont																			
	Type			U1000R2V (90°C)	U1000R2V (90°C)															
	Pose	Ame		3A	Cu	61	Cu													
	Longueur	L.Max prot.	0 m	3 m	39 m (CC)	30 m	99 m (CC)													
	ΔU Totale		0,00 %	0,19 %	0,76 %															
	Câble			4x4		4x10														
	Neutre	Séparé																		
	PE/PEN																			
	Taux d'Harmonique		TH <= 15%	TH <= 15%	TH <= 15%															
	IB	Iz	30,00 A	30,00 A	32,11 A	30,00 A	69,98 A													

PROT.	Protection	DB BACO	Diff.Type AC[S]																
	Icu Disj. Vérifié		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Calibre	Ir	30 A	30 A															
	Tempo	Im / Isd		300 A															
	Cont. Ind.		Autres Différentiels	Equipot	Equipot														



Tarif bleu
Unif. Exploitant 8 circuits P. LIMITE

A	
Ind.	MODIFICATIONS
Date :	30/12/1999
Norme :	C1510002

Avis Technique 15L-601	
AFFAIRE:	Folio 1/1
PLAN:	