



94 Rue René CHAR - BP 67454
21074 DIJON CEDEX

COMMUNE :
EPOISSES

Renforcement et Dissimulation Rue des Forges

PLAN SOUTERRAIN
ARTICLE 2

Programme 2015 N° ERDF: DB24/004281

Affaire SICECO n° : ER/179/B

	F	Reno supplément	24/06/2016	SG	JPC	HH
	D	ARTICLE 2	23/02/2016	SG	JPC	HH
	C	Modifs suite réunion en Mairie	02/02/2016	SG	JPC	HH
	B	APPROBATION	12/01/2016	SG	JPC	XX
	A	CREATION DU DOCUMENT	11/03/2015	SG	JPC	LM
INDICE	MODIFICATION	DATE	monté	dessiné	vérifié	approuvé
			V1.001	V1.001	V1.001	V1.001

N° AFFAIRE: 490.1.02 FOLIO N° 1/3

Folio 1/3 RECAPITULATIF MATERIEL TELECOM

CHAMBRES	125 KN						250 KN			400 KN			Regard 30x30	Perçement Chambre
	LOT	L1T	L2T	L3T	L1C	L2C	K3C							
Réalisé par entreprise	Normale						1			1			5	
	Sans fond						1			1				

TABLEAU DES CANALISATIONS DE TELECOMMUNICATION

Tronçon	Réseau France Télécom						Fourreau SICECO			Coulée 45	Tranchée seule chaussée	Tranchée seule trottoir	Tranchée seule terrain privé
	Nb	Longueur PVC 45			Longueur PVC 45			Longueur PVC 45					
6 - L1T1	2	3									2	2	
L1T1 - FTT1	1	7						1			45	1	
L1T1 - L2T2	2	45									1	1	
L2T2 - FTT2,1	1	35									1	9	
L2T2 - FTT2,2	1	36									1	1	
L2T2 - FTT2,3	1	12									1	1	
L2T2 - FTT2,4	1	12									1	1	
L2T2 - FTT2,5	1	20									1	10	
Exi4 - L1T6	2	10						1			10	7	3
L1T6 - FTT6,1	1	20									1	20	
L1T6 - FTT6,2	1	6									1	2	
L1T6 - FTT6,3	1	5									1	1	
L1T6 - FTT6,4	1	13									1	13	
Exi4 - FT4,1	1	13									1	13	
Exi4 - FT4,2	1	24									1	12	
Exi4 - FT4,3	1	10			1			20			1	2	20
Exi3 - FT3,1	1	15									1	7	8
Exi3 - FT3,2	1	11									1	2	
Exi3 - FT3,3	1	18									1	9	2
Exi2 - FT2,1	1	4									1	3	1
Exi2 - FT2,2	1	3									1	1	
Exi1 - FT1,1	2	2									2	2	
Total	384	20			55			22			31	101	20

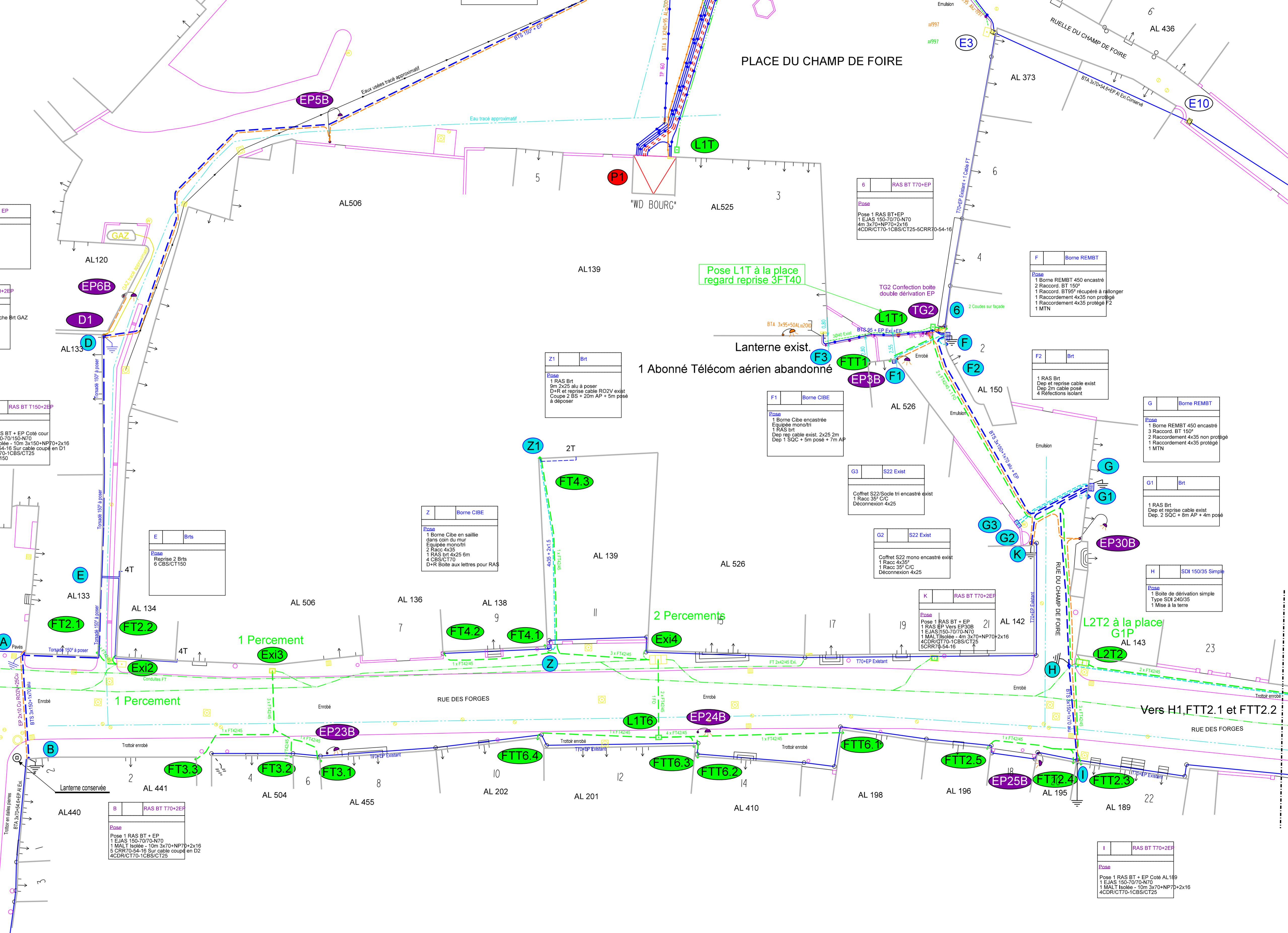
Récapitulatif matériel Éclairage Public à poser - Folio 1/3

Poste BOURG EPOISSES commande EP B existante

3B - 30B	Sur façade
23B - 24B - 25B	F+P lanternes 4 faces fermées suspendues équipée 70W SHP montée sur Crosse Wy saillie 0,75 - l'ensemble RAL 9005
	1 prise guirlande en 23B et 25B
4B - 5B	F+P mât cylindro-conique H 6m RAL 7015 - massif entraxe 200 équipé avec appareil CLIP 28 70 W SHP monté en top, RAL 7015
6B	Sur façade
	F+P appareil CLIP 28 70W SHP crosse 0m10, l'ensemble RAL 7015

Récapitulatif matériel Éclairage Public à déposer

3 lanternes sur façades - 5 appareils sur poteaux
2 prises guirlandes



CONDUCTEURS A POSER - Folio 1/3

Tronçon	RESEAU				Longueurs électriques			
	Longueur géographique	Tranchée chaussée	Tranchée trottoir	Tranchée Brt en privé	C33-210	Aérien	EP	
					3x95²+1x50²	3x150²+NP70² + 2x16²		
					3x240²+1x95² pour rallonger			
					Câble récupéré			
					4x35² + 2x1,5²			
					3x70²+70² + 2x16²			
					3x150²+NP70² + 2x16²			
					câble 2x10 RO2V			
					Câble RO2V 2x2,5² à poser façade			
					câble EP récupéré			
					Câblé cuivre 25²			

Réseaux BTS sur Poste BOURG (renforcement)

A - B	15	10	5	15	6	21	
6 - F	2	2	2	2	3	7	
F - F3	2	2	2	2	4		
F - G	30	27	3	30	4	34	
G - H - I	28	26	2	31	2	36	
G - K	4	4	10	2	3	15	
P1 - C	2	2	2	2	2	2	4
C - D	82	82	82	2	3	87	
D - E - A	44			46	13		59
Total BT (m)	209	153	12	174		200	2

Branchements sur Poste BOURG (renforcement)

F - F1	7	7	7	3	6	16	
F - F2	1	1	1	3	2	6	
G - G1	1	1	1	3	2	6	
G - G2	3	3	9	4	4	13	
G - G3	1	1	9	4	4	13	
H - H1	26	26	26	2	2	30	
Z - Z1	22	2	20	3	2	27	
Total Brt (m)	60	11	30	20	75		111

Eclairage Public sur poste BOURG (renforcement)

A - B		15	3	6	21	15
6 - TG2	2	2	2	3	7	2
TG2 - F3	2	2	2	3	4	2
TG2 - EP3B		7	2	3	12	6
TG2 - K		27	2	3	32	27
K - EP30B		12		6	18	12
EP30B - I		28		6	34	28
Cde EP B - EP4B	2	2	2	4	4	2
EP4B - EP 5B	2	44	4	4	48	44
EP5B - D	2	42	2	3	47	42
D - D1	2	2		6	8	10
Total EP (m)	4	6	183	8	8	36

Echelle: 1/200