

Dépose :
5 candélabres existants.



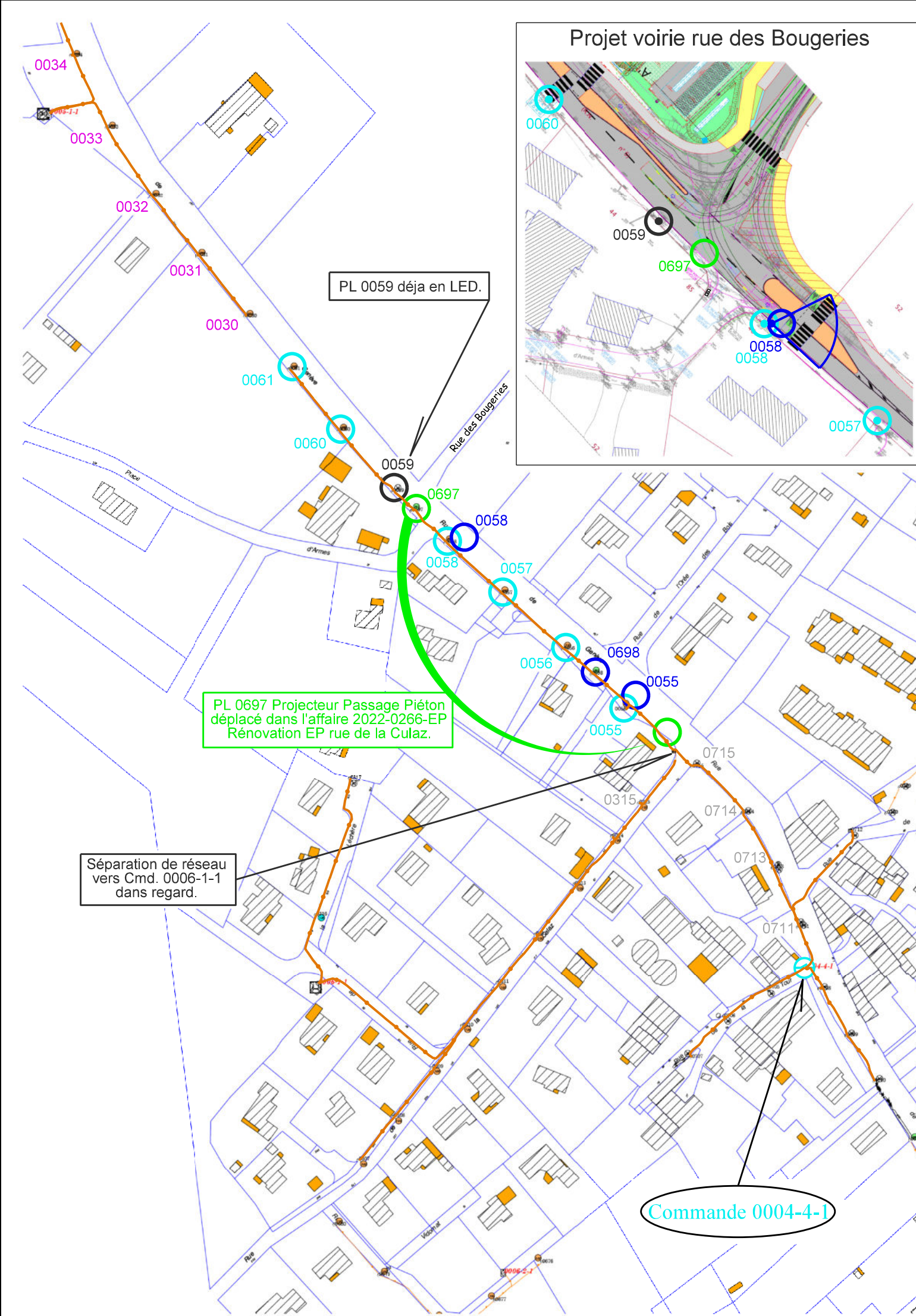
Pose :
5 ensembles - RAL 9016 - à poser sur massifs existants - comprenant :
1 mât acier galva cylindro-conique h = 8 m.
1 crosse simple LAM 1400.
1 luminaire " DISCERA 600 " 64 LED - 84W, 3000K.
extinction de 23h00 à 5h30.
1 coffret de protection classe 2.
1 parafoudre.



Date du relevé	12/12/2022	Commune	ORNEX
N° commande	0005	Nom commande	MAIRIE
Enveloppe			
Marque	Redilec	Type	S17-S20
Fixation	Sur façade	Fermeture	Serrure à clé
Compteur			
Type compteur	Mono	Type de contrat	LINKY
N° de compteur	2206437880622	N° de PDL	19596960895101
Index N-1	17835	Index N	27707
Protection (Abonné)			
Désignation	Inter-frontière cadenassable	Calibre	63
Commande			
Type	Horloge Astro	Marque	THEBEN
Contacteur	Mono	Interrupteur à clé	NON
Programmation	Allumé toute la nuit		
GENERAL			
Phase	P1	P2	P3
Cos	0,97		
Tension	244		
Intensité	11,72		
P instantanée	2780		
DEPART 1			
Protection	Disjoncteur diff + fusible	Disjoncteur diff + fusible	
Calibre	25	10	
Cos	0,97	0,89	
Intensité	7,64	4,32	
P instantanée	1830	970	
Observations			
Differential	OUI	IP2x	OUI
Prise de terre	OUI	Valeur en Ohms	
Parafoudre	OUI	Conformité	Conforme
Etat pour les usagers de la voie public		Bon	
Divers			

Bilan des Consommations

COMMANDE 0005-1-1				
Type d'appareil	Nombre de points lumineux	Puissance (W)	Heures de fonctionnement / ans	Coût des consommations prévisionnelles / ans
SHP 70W	2	168	2010	
SHP 100W	2	240		
SHP 150W	3	540		
SHP 250W	5	1500		
LED 84W	7	617,4		
Total:	19	3065,4		1 384,64 €
AVANT TRAVAUX				
LED 84W	12	1058,4	2010	
SHP 70W	2	168		
SHP 100W	2	240		
SHP 150W	3	540		
Total:	19	2066,4		
APRES TRAVAUX				



Dépose :
6 candélabres existants.

Pose :
6 ensembles - RAL 9016 - à poser sur massifs existants - comprenant :
1 mât acier galva cylindro-conique h = 8 m.
1 crose simple LAM 1400.
1 luminaire " DISCERA 600 " 64 LED - 84W, 3000K.
extinction de 23h00 à 5h30.
1 coffret de protection classe 2.
1 parafoudre.



Dépose :
2 Luminaires "NEOS 3" 250W iodure métallique.

Pose :
3 Luminaires "NEOS 2" 48 LEDs - RAL 9016
350mA - 4000K
extinction de 23h00 à 5h30.



- 0698 - à poser sur mât 5m existant. 1 mât acier galva cylindro-conique h = 5 m. éclairage passage piéton. + 1 coffret de protection classe 2 + 1 parafoudre.
- 0055 - à poser à 5m sur même mât avec DISCERA 600. éclairage abris bus.
- 0058 - à poser à 5m sur même mât avec DISCERA 600. éclairage futur passage piéton dans projet voirie rue des Bougeries.



Date du relevé	12/12/2022	Commune	ORNEX	
N° commande	0004-4	Nom commande	RUE DE LA TOUR	
Enveloppe				
Marque		Type		Hauteur de fixation
Fixation	Sur socle	Fermeture	Triangle	< 2ml
Compteur				
Type compteur	Mono	Type de contrat	LINKY	
N° de compteur	2167587764863	N° de PDL	19537047624138	
Index N-1	20095	Index N	33355	
Protection (Abonné)				
Désignation	Disjoncteur diff	Calibre	60	Réglage
				30/45/60
Commande				
Type	Horloge Astro	Marque	THEBEN	Référence n°
Contacteur	Mono	40	Interupteur à clef	NON
Programmation	Coupure de 23h00 à 5h30 sauf RD1005			
GENERAL				
Phase	P1	P2	P3	
Cos	0,94			
Tension	232			
Intensité	12,63			
P instantanée	2746			
	DEPART 1	DEPART 2	DEPART 3	DEPART 4
Protection	Disjoncteur diff	Disjoncteur diff	Disjoncteur diff	
Calibre	16	16	16	
Cos	0,55	0,93	0,78	
Intensité	0,6	15,709	1,5	
P instantanée	130	3430	274	
Observations	Differential	OUI	IP2x	OUI
	Prise de terre	NON	Valeur en Ohms	
	Parafoudre	OUI	Conformité	Conforme
	Etat pour les usagers de la voie public	Bon		
Divers				

Bilan des Consommations

COMMANDE 0004-4-1					
Type d'appareil	Nombre de points lumineux	Puissance (W)	Heures de fonctionnement / ans	Coût des consommations prévisionnelles / ans	
SHP 250W	6	1800	2010	1 543,19 €	AVANT TRAVAUX
LED 85W	1	89,25			
LED 83W	7	610,05			
LED 75W	2	157,5			
LED 38W	4	159,6			
IM 250W	2	600			
Total:	22	3416,4			
LED 84W	6	529,2	2010	766,44 €	APRES TRAVAUX
LED 85W	1	89,25			
LED 83W	7	610,05			
LED 75W	2	157,5			
LED 38W	4	159,6			
LED 48W	3	151,2			
Total:	23	1696,8			