

# REPUBLIQUE FRANCAISE

Ville de COULOUNIEIX-CHAMIERES

Département de la Dordogne

## ARRETE MUNICIPAL n° 2024/184

**INTERDICTION DE Stationner  
Parking Yves PERON au niveau du n°3  
Terrassement pour l'installation d'une borne  
de recharge pour les véhicules  
électriques**

Le Maire de la Ville de COULOUNIEIX-CHAMIERES,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment les articles L 2213-1 à L 2213-6,

Vu l'instruction interministérielle sur la signalisation routière et notamment l'arrêté du 06 novembre 1992 approuvant les nouvelles dispositions du livre 1-8ème partie signalisation temporaire,

Vu la loi n° 82-213 du 02 mars 1982 relative aux droits des libertés des Communes, des Départements et des Régions,

Vu le Code de la Route,

Vu le Règlement de Voirie Communale de COULOUNIEIX-CHAMIERES approuvé par délibération du conseil municipal le 15 décembre 2021,

Vu la demande formulée par l'entreprise SPIE domiciliée « La Porte » 24 430 RAZAC-SUR-L'ISLE,

Considérant qu'il convient de prendre certaines mesures afin d'assurer la sécurité publique pour effectuer des travaux de terrassement pour l'installation d'une borne électrique au niveau du 3, place Yves PERON en cette commune,

### ARRETE

**ARTICLE 1<sup>er</sup>** : Entre le 15 juillet 2024 et le 31 juillet 2024, le stationnement sera interdit sur une partie du parking de la Place Yves Peron.

**ARTICLE 2** – Le pétitionnaire est autorisé à faire stationner les engins de l'entreprise sur ce parking pendant les mêmes périodes.

**ARTICLE 3** : La fourniture, la pose, et la maintenance y compris en dehors des heures d'intervention sur le chantier et la dépose de la signalisation réglementaire seront effectuées par les soins de l'entreprise chargée des travaux et sous son entière responsabilité. Pendant les périodes d'inactivité du chantier, les conditions optimum de circulation devront être prévues.

**ARTICLE 4 :** Toutes infractions aux dispositions du présent arrêté seront constatées et poursuivies conformément aux lois et règlements en vigueur.

**ARTICLE 5 :** Le présent arrêté sera affiché aux extrémités du chantier.

**ARTICLE 6 :** Monsieur le Directeur Général des Services de la Mairie et Monsieur le Directeur des Services Techniques de la Ville de COULOUNIEIX-CHAMIERES sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera affiché à la Mairie de COULOUNIEIX-CHAMIERES.

Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERES,  
Le 27 juin 2024

**Le Maire,**  
Pour le Maire, l'Adjoint délégué



**Philippe MOREAU**

## Demande de permission ou d'autorisation de voirie, de permis de stationnement, ou d'autorisation d'entreprendre des travaux

Code de la voirie routière L113-2 ; L115-1 à L116-8 ; L123-8 ; L131-1 à L131-7 ; L141-10 et L141-11  
Code général des collectivités territoriales L2213-6 ; L2215-4 et L2215-5

Gestionnaires des réseaux routiers

### Le demandeur

Particulier  service public  maître d'oeuvre ou conducteur d'opération  entreprise

Nom : Spie City Networks Prénom : \_\_\_\_\_  
Dénomination : \_\_\_\_\_ Représenté par : Yoann Bataille  
Adresse Numéro : \_\_\_\_\_ Extension : \_\_\_\_\_ Nom de la voie : Lieu dit Laporte  
Code postal 24430 Localité : Rezac-sur-l'Isle Pays : France  
Téléphone \_\_\_\_\_ Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : \_\_\_\_\_  
Courriel : yoann.bataille@spie.com

Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_  
Adresse Numéro : \_\_\_\_\_ Extension : \_\_\_\_\_ Nom de la voie : \_\_\_\_\_  
Code postal \_\_\_\_\_ Localité : \_\_\_\_\_ Pays : \_\_\_\_\_  
Téléphone \_\_\_\_\_ Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : \_\_\_\_\_  
Courriel : \_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_

### Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° \_\_\_\_\_ Route nationale n° \_\_\_\_\_ Route départementale n° \_\_\_\_\_ Voie communale n° \_\_\_\_\_  
Hors agglomération  En agglomération   
Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_  Point de Repère (PR) routier de fin d'application : \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_   
Adresse Numéro : \_\_\_\_\_ Extension : \_\_\_\_\_ Nom de la voie : 3 Place Yves Péron  
sur le parking de Coubourieux - Chamiers  
Code postal 24660 Localité : Coubourieux Chamiers  
Document d'urbanisme antérieur (déclaration de travaux ou permis de construire) : \_\_\_\_\_  
Référence cadastrale : Section(s) : \_\_\_\_\_ Parcelle(s) : \_\_\_\_\_ Lieu-dit : \_\_\_\_\_

### Nature et date des travaux

Pose de compteur / branchement aux réseaux  <sup>(1)</sup>

	Pose de clôtures	Pose de portail (portillon)	Plantations
À l'alignement	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
En retrait de l'alignement	_____ mètres	_____ mètres	_____ mètres

Dépôt ou Stationnement  <sup>(2)</sup> Saillie ou Surplomb  <sup>(2)</sup> Aménagement d'accès  <sup>(2)</sup> Ouvrages divers  <sup>(1)</sup>

Station service  Renouvellement  Création

Autres  Terrassement pour installation d'une borne électrique et d'un coffret.

Date prévue de début d'application 01/07/2024 Durée d'application (en jours calendaires) : 15 j  
15/07/2024 → 31/07/2024

Nota : Pour connaître la délimitation du domaine public routier au droit d'une propriété riveraine, il faut déposer, auprès du gestionnaire de la route concernée et selon les modalités qu'il aura fixées, en complément, une demande d'alignement individuel.

<sup>(1)</sup> Compléter le cadre ouvrages divers <sup>(2)</sup> compléter le cadre correspondant

**Dépôt ou stationnement <sup>(2)</sup>**

Demande initiale  Prolongation  référence du permis de stationnement : .....

Nature du dépôt ou stationnement { Matériaux  Benne  Grue  Etalage   
 Echafaudage  Mobilier urbain  Terrasses de café  Vente le long de la voie ou sur aire de service   
 Autres (à préciser)  : .....

**Saillie ou surplomb <sup>(2)</sup>**

Largeur : de la voie \_\_\_\_\_ mètres de la saillie \_\_\_\_\_ mètres  
 des trottoirs \_\_\_\_\_ mètres Hauteur sous saillie \_\_\_\_\_ mètres

**Aménagement d'accès <sup>(2)</sup>**

Avec franchissement de fossé  : Diamètre du tuyau \_\_\_\_\_ millimètre Longueur \_\_\_\_\_ mètres  
 Distance par rapport à l'axe de la chaussée \_\_\_\_\_ mètres Nature du tuyau : .....

Sans franchissement de fossé  Largeur de l'aménagement \_\_\_\_\_ mètres

**Ouvrages divers <sup>(2)</sup>**

Travaux sur ouvrages existants  Installation nouvelle

Réseaux aériens ou souterrains ou branchement :  
 Eau potable  Eaux pluviales  GDF  Opérateurs réseaux   
 Eaux usées  EDF  Autres (à préciser)  : .....

	Sous voirie	Sous accotement ou trottoirs
Tranchée longitudinale	_____ mètres	_____ mètres
Tranchée transversale	_____ mètres	_____ mètres
Fonçage	_____ mètres	_____ mètres

Aménagement de surface ou équipements :  
 Stationnement  Arrêt bus  Passage supérieur ou inférieur  Équipements de la route   
 Autres (à préciser)  : .....

**Pièces jointes à la demande**

Afin de permettre et de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'autorisation est accompagnée des pièces suivantes détaillées par nature de travaux.

**1 - Pour toute demande**

Plan de situation 1/10 000 ou 1/20 000<sup>ème</sup>  Plan de localisation précis 1/1 000 ou 1/2 000<sup>ème</sup> <sup>(3)</sup> Photos

**2 - Pièces complémentaires par nature de demande****2a - Clôtures/portails/Plantations/Dépôt ou stationnement/surplomb**

Coupes longitudinales et transversales indiquant l'emprise occupée du domaine public 1/50<sup>ème</sup>

**2b - Aménagement d'accès/ouvrages divers portant atteinte au patrimoine**

Plan des ouvrages projetés 1/200 ou 1/500<sup>ème</sup>  Cahiers des coupes techniques de tranchées 1/50<sup>ème</sup>

Plan de détails de franchissement des points singuliers 1/50<sup>ème</sup>

2c - Station service : Plan d'implantation des pistes avec signalisation de police 1/200 ou 1/500<sup>ème</sup>

J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : ... Le : 27 06 2026

Nom : Bataille Prénom : Yoann Qualité : Chargé d'affaire

(3) Extrait cadastral ou équivalent



DIRECTION REGIONALE AQUITAINE

Centre de travaux Dordogne

La Porte 24430 RAZAC SUR L'ISLE

Tél : 05.53.03.69.30

Fax : 05.53.04.46.66

186

MAIRIE

AV DU GENERAL DE GAULLE  
24 660 COULOUNIEX-CHAMIER

Razac sur L'Isle le : 26 juin 2024

Je viens par la présente, vous solliciter pour l'obtention d'un arrêté pour des travaux d'extension de réseau

Demande d'Arrêté : MUNICIPAL

FICHE D'INSTRUCTION DES PERMISSIONS DE VOIRIE

DEMANDEUR	SPIE SUD OUEST
INTERLOCUTEUR	Mr JAVANAUD Hugues tél : 06 25 97 74 02 hugues.javanaud@spie.com
MAITRE D'ŒUVRE	ENEDIS
NATURE DE L'OCCUPATION	Réseaux électrique <input checked="" type="checkbox"/> Réseaux gaz Réseaux téléphone <input type="checkbox"/> Réseaux FTTH
RENSEIGNEMENTS SUR LES DEMANDES DE RESEAUX PUBLICS	le syndicat ou la commune gere t'il (elle) même son réseau Oui Non <input checked="" type="checkbox"/>
COMMUNE	COULOUNIEX-CHAMIER
AFFAIRE	POSTE 24138P0004 DP "BOURG"
PLAN N°	DC26/080166
LIEU DES TRAVAUX	3 PLACE YVES PERON En agglomération <input checked="" type="checkbox"/> Hors agglomération
SITUATION SUR DOMAINE PUBLIC	préciser PR emplacement exact (chaussée, accotement.....)préciser le motif VOIR PLAN CI-JOINT
PRESCRIPTIONS PARTICULIERES A PREVOIR DANS L'ARRETE	Traversée chaussée : En tranchée Par fonçage
REMBLAIEMENT DES TRANCHÉES	
DUREE DES TRAVAUX	2 semaine (s) horaire travail: de 8h30 à 12h00 - 13h00 à 17h
PERIODE DES TRAVAUX	DU lun 01 juillet AU lun 15 juillet 24
DEMANDE SPECIFIQUE	

Dans l'attente, veuillez agréer, Madame, Monsieur, mes sincères salutations

Mr JACQUOT Michel



**PLAN D'EXECUTION**  
**IRVE C4 60KVA**  
**POSTE 24138P0004 DP "BOURG"**  
**3 Place Yves PERON**  
**Commune(s) : COULOUNIEUX CHAMIERES**  
**Département : DORDOGNE**

AFFAIRE ENEDIS No :  
**DC26-080166**

Plan No :  
**CT-24-0017**

N°consultation DT :  
**2024010900150P RO**  
**URBAN**

COORDONNEES : 518 342 (0,6878543) ; 443 553 (45,1573366)

INTERLOCUTEURS :	Nom	Téléphone	e-mail
Motifre d'ouvrage : Agence MOA ENEDIS	Franck THOMAS	07.61.02.01.46	frank-ser.thomas@enedis.fr
Bureau d'étude :	benjamin CONTRAND (CT CONSULT)	06.49.58.14.75	b.contrand@ctconsult.fr
Entreprise de travaux :			

**MODIFICATIONS**

No	Demandées	Établies		Vérfiées	
		Par	Le	Par	Le
Indice					

PLAN execution					
APPROBATION DEFINITIVE ET CONTROLE QUALITE					
BUREAU D'ETUDE					
Nom	Date	Signature	Nom	Date	Signature
Christian RAVAILHE	29/02/24				

PLAN MINUTE					
ENTREPRISE DE TRAVAUX					
Nom	Date	Signature	Nom	Date	Signature

**LEGENDE TRACE RESEAUX**

**HTA Aérienne à Construire**  
HTA Aérienne Existante  
HTA Aérienne à déposer  
HTA souterraine à Construire  
HTA souterraine Existante  
HTA souterraine à Abandonner  
BTA Aérienne à Construire  
BTA Aérienne à renforcer  
BTA Aérienne Existante Nue  
BTA Aérienne Existante tors  
BTA Aérienne à Supprimer  
Branchements Aériens  
BTA Souterraine à Construire  
BTA Souterraine Existante  
BTA souterraine à Abandonner  
BTA Bt sout. Existant  
BTA Bt sout. à Construire  
E.P. souterrain à Construire  
E.P. souterrain Existant  
Symbologie générale de Dépose

**HTA Aérienne à Construire**  
HTA Aérienne Existante  
HTA Aérienne à déposer  
HTA souterraine à Construire  
HTA souterraine Existante  
HTA souterraine à Abandonner  
BTA Aérienne à Construire  
BTA Aérienne à renforcer  
BTA Aérienne Existante Nue  
BTA Aérienne Existante tors  
BTA Aérienne à Supprimer  
Branchements Aériens  
BTA Souterraine à Construire  
BTA Souterraine Existante  
BTA souterraine à Abandonner  
BTA Bt sout. Existant  
BTA Bt sout. à Construire  
E.P. souterrain à Construire  
E.P. souterrain Existant  
Symbologie générale de Dépose

**FOURNEUX**  
Fourneux  
Eaux Pluviales > 250  
Eaux Pluviales <= 250  
Eau Potable > 250  
Eau Potable <= 250  
Eau Unitaire > 250  
Eau Unitaire <= 250  
Eaux Usées > 250  
Eaux Usées <= 250  
Rés. Tél. Plaine Terre  
Rés. Tél. sous Fourneux  
Réseaux Câblés  
Signalisation  
Téléport  
Gaz Existant  
Terre poste, porte d'oeil, serpentin

**LEGENDE DES SYMBOLES**

**SUPPORT BETON HTA OU BTA**

Existant	Simple	Poutique	PH61
<b>A Implanter</b>			
<b>A déposer</b>			

**SUPPORT BOIS**

**SUPPORT F.T.**

**INTERRUPTEUR AERIEN IA1 - IA2 - M25 - DRRA**

**ETIQUETTE SUPPORTS**

EXISTANT	EXISTANT	A IMPLANTER	A IMPLANTER	A DEPOSER	A DEPOSER
INFO T.S.T.	INFO T.S.T.	INFO T.S.T.	INFO T.S.T.	INFO T.S.T.	INFO T.S.T.
SUPPORT	SUPPORT	SUPPORT	SUPPORT	SUPPORT	SUPPORT
Équipement à poser :	Équipement à poser :	Équipement à poser :	Équipement à poser :	Équipement à poser :	Équipement à poser :

**LAMPE EP**

Existante	A Poser	A Déposer

**MISE A LA TERRE**

Existante	A Réaliser
0.35	0.50

**ACCESSOIRES**

Coiffeur Bt	BT+Repliqu.	T.J.	C400	Etolement	Fousse Coupure	Grille Coupure	3D	REMBT	Jonction ou Dériv. BTA	Jonction ou Dériv. HTA
<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"/>

**ETIQUETTE POSTE HTA/BTA**

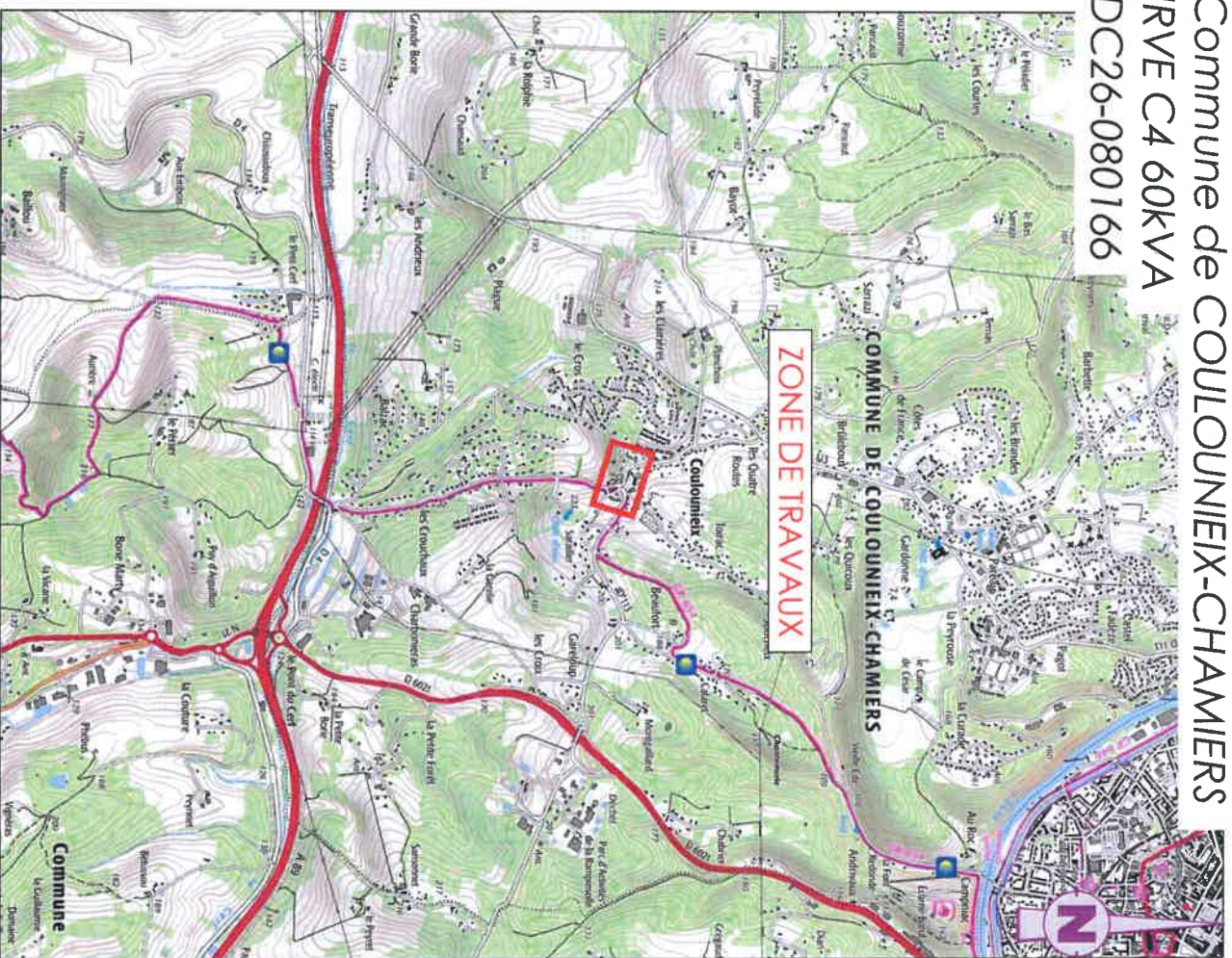
POSTE HTA/BTA :	Existant	Projeté
Désignation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Type	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Puissance transfo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tableau HTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccordement HTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Liaison transformateur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nombre départs BTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tableau BTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EP - Télécommande-Divers	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage prise transfo à vide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**ETIQUETTES CONFRETS RESEAUX OU BRANCHEMENT**

Exemple :	Observations: En scille	Observations: Encastré
85191 POSO	REMBT B2	BRANCHEMENT 9

# PLAN DE SITUATION

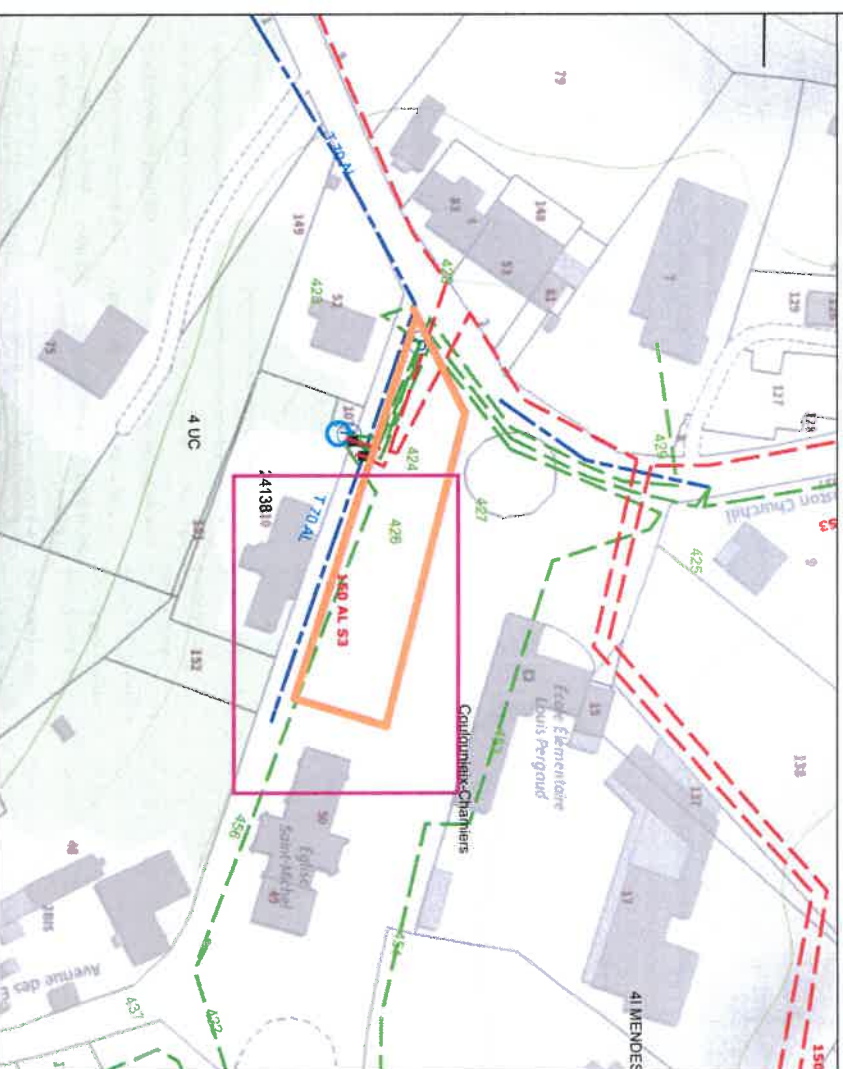
Commune de COULOUNIEUX-CHAMIERES  
IRVE C4 60KVA  
DC26-080166



ECHELLE 1 / 25 000

# PLAN D'ENSEMBLE

Commune de COULOUNIEUX-CHAMIERES  
IRVE C4 60KVA  
DC26-080166



ECHELLE 1 / 1000



# SYNOPTIQUE

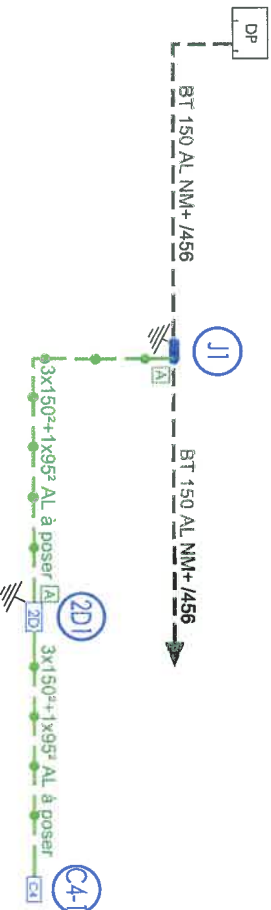
## Avant travaux

POSTE DP  
24138P0004  
"BOURG"  
EXISTANT



## Après travaux

POSTE DP  
24138P0004  
"BOURG"  
EXISTANT



Cette grille permet de déterminer l'impact du projet en matière d'urbanisme, de sécurité et d'environnement. Elle sert à identifier les services à consulter ainsi que les démarches à mener

### Coordonnées du maître d'ouvrage

Nom (personne morale ou physique) : Franck THOMAS

Commune et département : 24000 PERIGUEUX

Adresse : 23 Rue des 2 ponts

Téléphone : 07.61.02.01.46

Fax :

Email : franck-ser.thomas@enedis.fr

Nom et détails du projet : IRVE C4 60 kVA

Création ou modification d'une ligne		Création ou modification d'un poste	
Longueur : 12m Section du câble : 3x150²+1x95²mm Nature du câble : ALU	<input checked="" type="checkbox"/>	Type de poste : Dans l'emprise d'un poste existant Sans modifications de cette emprise	<input type="checkbox"/>
Ligne en partie aérienne	<input type="checkbox"/>	Création d'un nouveau poste	<input type="checkbox"/>
En zone urbaine	<input checked="" type="checkbox"/>	Avec maîtrise foncière	<input type="checkbox"/>
En zone péri-urbaine	<input type="checkbox"/>	Dépôt de déclaration préalable d'urbanisme (emprise au sol > 5m² ou secteur sauvegardé).	<input type="checkbox"/>
En zone rurale	<input type="checkbox"/>	Type de colonne électrique : N° OCB et PRM associés	<input type="checkbox"/>
Avec impact sur l'activité agricole	<input type="checkbox"/>		
Avec traversée de voirie	<input type="checkbox"/>		
Arrêtés de travaux sur voirie délivrés	<input type="checkbox"/>		
Avec Impact sur la circulation	<input type="checkbox"/>		
Avec traversée de voie ferroviaire	<input type="checkbox"/>		
Avec traversée de cours d'eau	<input checked="" type="checkbox"/>		
A proximité d'autres réseaux	<input type="checkbox"/>		
Dans le domaine public	<input checked="" type="checkbox"/>		
Dans le domaine privé	<input type="checkbox"/>		
Sans tous les accords amiables	<input type="checkbox"/>		
Avec usage de servitudes existantes	<input type="checkbox"/>		
<b>POUR TOUTS LES PROJETS</b>			
Dans le périmètre de protection d'un monument historique	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet en zone particulière Zone très humide Zone inondable Zone sismique Zone d'instabilité de terrain (glissements, chutes de blocs, ...)	<input type="checkbox"/>
Dans une zone protégée ZNIEFF	<input type="checkbox"/>	Zone particulièrement fréquente par les oiseaux (migration, nidification)	<input type="checkbox"/>
Désignation : Natura 2000	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Désignation : Parc Naturel Régional	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Parc National	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Autres	<input type="checkbox"/>	Autres	<input type="checkbox"/>
Précisez :		Précisez :	
<b>IMPACT DU PROJET</b>			
Le projet n'est pas susceptible d'avoir un impact significatif en termes de risques.		<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet présente un impact significatif en termes de risques, un dossier plus poussé doit être réalisé par le porteur de projet.
		<input type="checkbox"/>	

# Commune de COULOUNIEUX-CHAMIERES

## IRVE C4 60KVA

### DC26-080166

01/01

1:00000

Vers  
POSTE DP  
24138P004  
"BOURC"

PLACE DU SOUVENIR

24138	ECCP2D 2D-1
-------	-------------

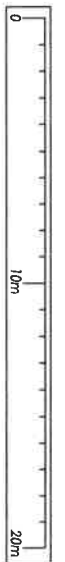
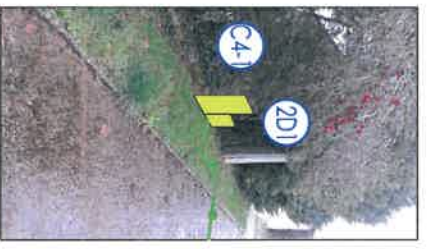
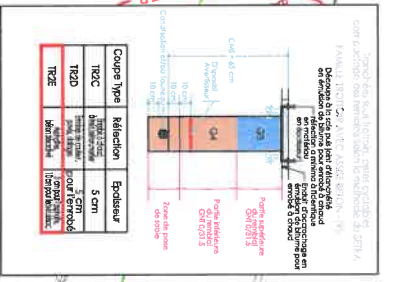
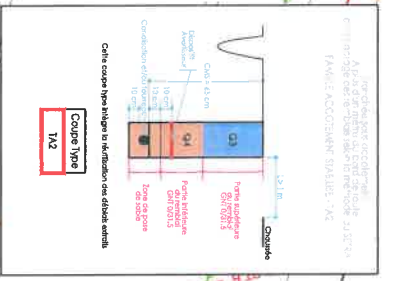
Observations: ECCP2D à poser

24138	Armorie C4 CA-1
-------	-----------------

Observations: C4 type 2 à poser

PLACE DU SOUVENIR  
Fouille de jonction  
150/150 à prévoir,  
30 cm sous la  
condensation existante

3x150+1x85² AL à poser



ECHELLE 1 / 200

Remarque (indiquer les supports et stock, nombre d'implantation de supports et type de câble, etc.):

Axe	Section et type de support		Longueur électrique	Longueur de câbles											
	Section	Type		HT	HT	HT	HT	HT	HT	HT	HT	HT	HT		
HT4	Section														
	TOTAL														
	TOTAL														
HT2	Section														
	TOTAL														
	TOTAL														
HT4	Section														
	TOTAL														
	TOTAL														
HT4	Section														
	TOTAL														
	TOTAL														

TABLEAU RECAPITULATIF DES DIFFERENTES FORMES DE PRISES DE TERRE

A	B	C	D	F	G	H	I	J1	J2
50 Ω, m	12 Ω	17 Ω	19 Ω	10 Ω	12 Ω	7 Ω	5 Ω	6 Ω	3 Ω
100 Ω, m	17 Ω	34 Ω	37 Ω	20 Ω	25 Ω	14 Ω	10 Ω	10 Ω	6 Ω
200 Ω, m	34 Ω	68 Ω	75 Ω	40 Ω	50 Ω	28 Ω	20 Ω	20 Ω	12 Ω
300 Ω, m	51 Ω	102 Ω	112 Ω	60 Ω	75 Ω	42 Ω	30 Ω	30 Ω	18 Ω
400 Ω, m	68 Ω	136 Ω	149 Ω	80 Ω	100 Ω	56 Ω	40 Ω	40 Ω	24 Ω
500 Ω, m	85 Ω	170 Ω	189 Ω	100 Ω	125 Ω	70 Ω	50 Ω	50 Ω	30 Ω
750 Ω, m	127 Ω	254 Ω	283 Ω	150 Ω	187 Ω	105 Ω	75 Ω	75 Ω	45 Ω
1000 Ω, m	170 Ω	340 Ω	377 Ω	200 Ω	250 Ω	140 Ω	100 Ω	100 Ω	60 Ω

TABLEAU RECAPITULATIF DES VALEURS GLOBALES DU NEUTRE BT

REFERE	DATE DE LA MESURE	RESISTANCE MESUREE	OBSERVATIONS

TABLEAU RECAPITULATIF DES PRISES DE TERRE INDIVIDUELLES (MASSE ET NEUTRE)

REPÈRES	VALEUR LUE AU TELLURICHIMÈTRE	RESISTIVITE DU TERRAIN PAR LE CALCUL	RESISTANCE OBTENUE PAR LE CALCUL Ω.	TYPE DE TERRE ENVISAGE	RESISTANCE MESUREE APRES TRAVAUX Ω.	DATE DE LA MESURE
2D1	1.24	31.16	6.23	F		12/02/2024

Terre des masses et terre du neutre à relier  OUI  NON  
 Interconnexion des postes adjacents à vérifier  OUI  NON  
 (Poches > 5 postes)

TABLEAU RECAPITULATIF DES MESURES DE COUPLAGE ENTRE LA TERRE DES MASSES ET LES TERRES DU NEUTRE

COUPLAGE ENTRE REPÈRES	RESISTANCE TERRE MASSE ΩM	RESISTANCE TERRE NEUTRE ΩM	RESISTANCE ENTRE MASSE ET NEUTRE ΩM	RESISTANCE COUPLAGE MASSE NEUTRE (RC=RM/N-PM/N)2	COEFFICIENT COUPLAGE MASSE NEUTRE (RC/M)-0-15

