














Point de vue n°2 - depuis l'intérieur du terrain, longeant par l'OUEST la Zone de Projet OUEST.

|                   |                              |                                                                                         |                |                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |           |  |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------|--|
| Nom du projet :   |                              | <b>Dossier de Permis de Construire</b><br>Projet photovoltaïque de Saint-Paul-De-Tartas |                | Architecte :                                                                                                                                               |  | Maître d'ouvrage :<br>CENTRALE PHOTOVOLTAIQUE<br>DE LA FAYETTE                                                                                                                                                                                                                        |  | Légende : |  |
| Contenu du plan : |                              | <b>PC-07.3 POINT DE VUE N°2</b>                                                         |                | <b>I'M IN ARCHITECTURE</b><br>2 rue d'Auteuil 75016 PARIS<br>06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com<br>SAS au capital de 16500€<br>533 863 940 R.C.S. PARIS |  | <b>Contact :</b><br><br>Cévennes Energy<br>CENTRALE PHOTOVOLTAIQUE<br>DE LA FAYETTE<br>630 Chemin du Bourguet 30480 Cendras<br>Chef de projet : Sophie GODIA<br>sophie.godia@cevennes-energy.com |  |           |  |
| Commune (s):      |                              | Commune de Saint-Paul-De-Tartas (43420)                                                 |                |                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |           |  |
| Echelle :         | SAINT-PAUL-DE-TARTAS PC-07.3 |                                                                                         |                |                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |           |  |
| Date              | Indice : v1                  |      | Format papier: |                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |           |  |
| 15/09/2023        |                              |                                                                                         | A3             |                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |           |  |



|                                                                                                         |                   |                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                                                                |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b><br>Projet photovoltaïque de Saint-Paul-De-Tartas |                   | Architecte :                                                                                                                                                                                        |  | Maître d'ouvrage :<br>CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE<br>DE LA FAYETTE                                                                                                                                                                 |  | Légende :                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |
| Contenu du plan : <b>PC-08.1 PLAN DE LOCALISATION DU POINT DE VUE</b>                                   |                   |                                                                                                                                                                                                     |  | Contact :<br><br>CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE<br>DE LA FAYETTE<br>630 Chemin du Bourguet 30480 Cendras                                         |  |  Structures photovoltaïques<br> Clôture à créer<br> Citerne<br> Limite communale<br> Clôture existante à conserver |  |  Point de vue<br> Poste de livraison<br> Poste de transformation<br> Clôture existante à Supprimer |  |
| Commune (s): Commune de Saint-Paul-De-Tartas (43420)                                                    |                   | <b>I'M IN ARCHITECTURE</b><br>2 rue d'Auteuil 75016 PARIS<br>06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.in.archi@gmx.com">im.in.archi@gmx.com</a><br>SAS au capital de 16500€<br>533 863 940 R.C.S. PARIS |  | Cévennes Energy<br>CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE<br>DE LA FAYETTE<br>630 Chemin du Bourguet 30480 Cendras<br>Chef de projet : Sophie GODIA<br><a href="mailto:sophie.godia@cevennes-energy.com">sophie.godia@cevennes-energy.com</a> |  |  Format papier:<br><b>A3</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |  |
| Echelle : 1:2000 SAINT-PAUL-DE-TARTAS PC-08.1                                                           | Date : 15/09/2023 |                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                                                                |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |



Point de vue n°3 - Vue depuis le chemin d'entrée sur les installations photovoltaïques existantes avec la Zone EST de projet en fond

|                                                                                                         |                              |                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                  |           |                                                                                                                         |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b><br>Projet photovoltaïque de Saint-Paul-De-Tartas |                              | Architecte :                                                                                                                                                                                        | Maître d'ouvrage :<br>CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE<br>DE LA FAYETTE                                                                                                                                                   | Légende : |                                                                                                                         |
| Contenu du plan : <b>PC-08.2 POINT DE VUE N°3</b>                                                       |                              | <b>I'M IN ARCHITECTURE</b><br>2 rue d'Auteuil 75016 PARIS<br>06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.in.archi@gmx.com">im.in.archi@gmx.com</a><br>SAS au capital de 16500€<br>533 863 940 R.C.S. PARIS | Contact :<br><br><b>Cévennes Energy</b><br>CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE<br>DE LA FAYETTE<br>630 Chemin du Bourguet 30480 Cendras |           |                                                                                                                         |
| Commune (s):<br>Commune de Saint-Paul-De-Tartas (43420)                                                 |                              |                                                                                                                                                                                                     | Date<br>15/09/2023                                                                                                                                                                                               |           | Chef de projet : Sophie GODIA<br><a href="mailto:sophie.godia@cevennes-energy.com">sophie.godia@cevennes-energy.com</a> |
| Echelle :                                                                                               | SAINT-PAUL-DE-TARTAS PC-08.2 |                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                  |           |                                                                                                                         |