

## 4 ANNEXE 5 – PLAN DU PROJET

<b>EXTENSION DE L'UNITÉ D'APPUI CLINIQUE</b> Chemistry, Manufacturing & Control 905 Route de Saran 45200 Orléans																			
MAÎTRE D'OUVRAGE	TECHNOLOGIE	<b>SERVIER</b>																	
MAÎTRE D'OUVRAGE	GROUPEMENT	<b>YAT</b>																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Date</th> <th>Inteur</th> <th>Phase</th> <th>Observations</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10/03/2024</td> <td>Y</td> <td>PROJ</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Date	Inteur	Phase	Observations	10/03/2024	Y	PROJ									
Date	Inteur	Phase	Observations																
10/03/2024	Y	PROJ																	

**PRO**

N° Plan	1002	Plan de Dérivèchement
Echelle	1:250, 1:5000	02_PLN_PLA_LARIC
Dessiné par	CR	(PLN_AL_1002, Cadastre L_1)
N° dossier	21050	PROJET

Parcelles cadastrales : 000 Q 401 ; 435 ; 436

- Zone à défricher - Surface totale : 3 126,70 m<sup>2</sup>
- Zone à défricher - Bois Classé - Surface : 6 228,50 m<sup>2</sup>

