










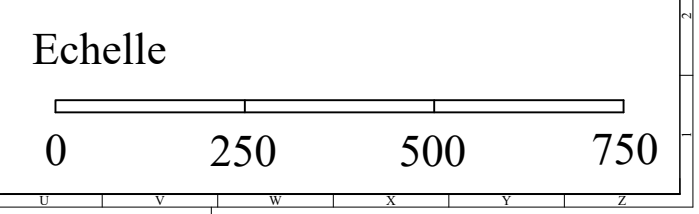


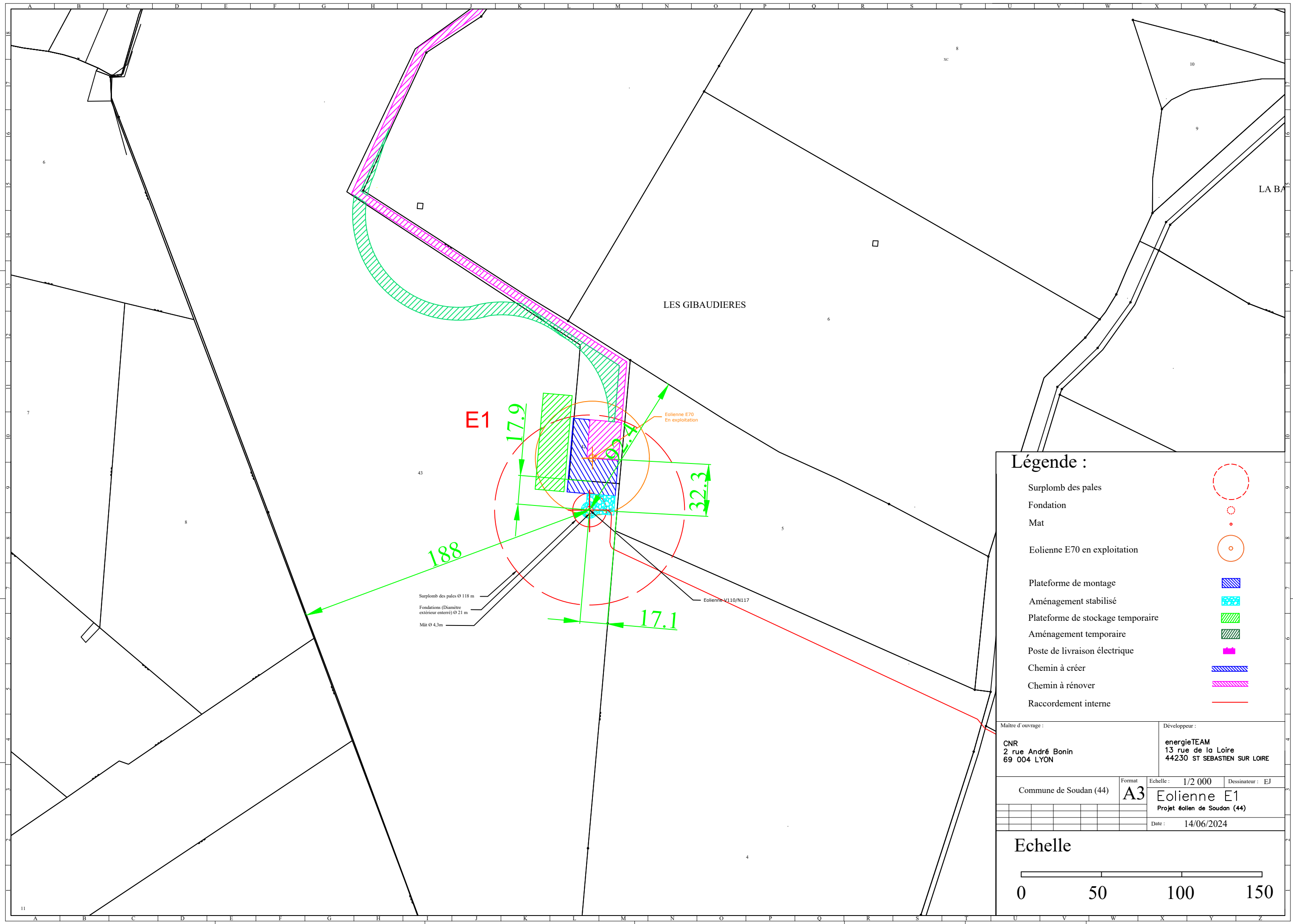
Légende :

- Surplomb des pales 
- Fondation 
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation 
- Plateforme de montage 
- Aménagement stabilisé 
- Plateforme de stockage temporaire 
- Aménagement temporaire 
- Poste de livraison électrique 
- Chemin à créer 
- Chemin à rénover 
- Raccordement interne 

Maitre d'ouvrage :	Développeur :
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON	energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE

Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/10 000	Dessinateur : EJ
		Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	





Surplomb des pales Ø 118 m
 Fondations (Diamètre extérieur enterré) Ø 21 m
 Mât Ø 4,3m

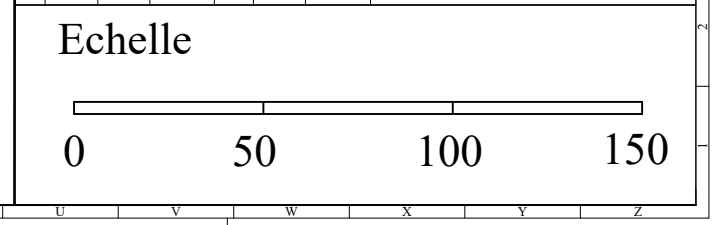
Eolienne E70 En exploitation

Eolienne N110/N117

Légende :

- Surplomb des pales
- Fondation
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation
- Plateforme de montage
- Aménagement stabilisé
- Plateforme de stockage temporaire
- Aménagement temporaire
- Poste de livraison électrique
- Chemin à créer
- Chemin à rénover
- Raccordement interne

Maître d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/2 000	Dessinateur : EJ
		Eolienne E1 Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	



LES GIBAUDIERES

E1

43

6

5

Surplomb des pales Ø 118 m
 Fondations (Diamètre extérieur enterré) Ø 21 m
 Mât Ø 4,3m

Eolienne E70
 En exploitation

Eolienne V110/N117

Légende :

Surplomb des pales



Fondation



Mat



Eolienne E70 en exploitation



Plateforme de montage



Aménagement stabilisé



Plateforme de stockage temporaire



Aménagement temporaire



Poste de livraison électrique



Chemin à créer



Chemin à rénover



Raccordement interne



Maître d'ouvrage :
 CNR
 2 rue André Bonin
 69 004 LYON

Développeur :
 energieTEAM
 13 rue de la Loire
 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE

Commune de Soudan (44)

Format
A3

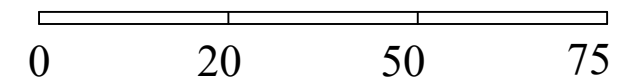
Echelle : 1/1 000

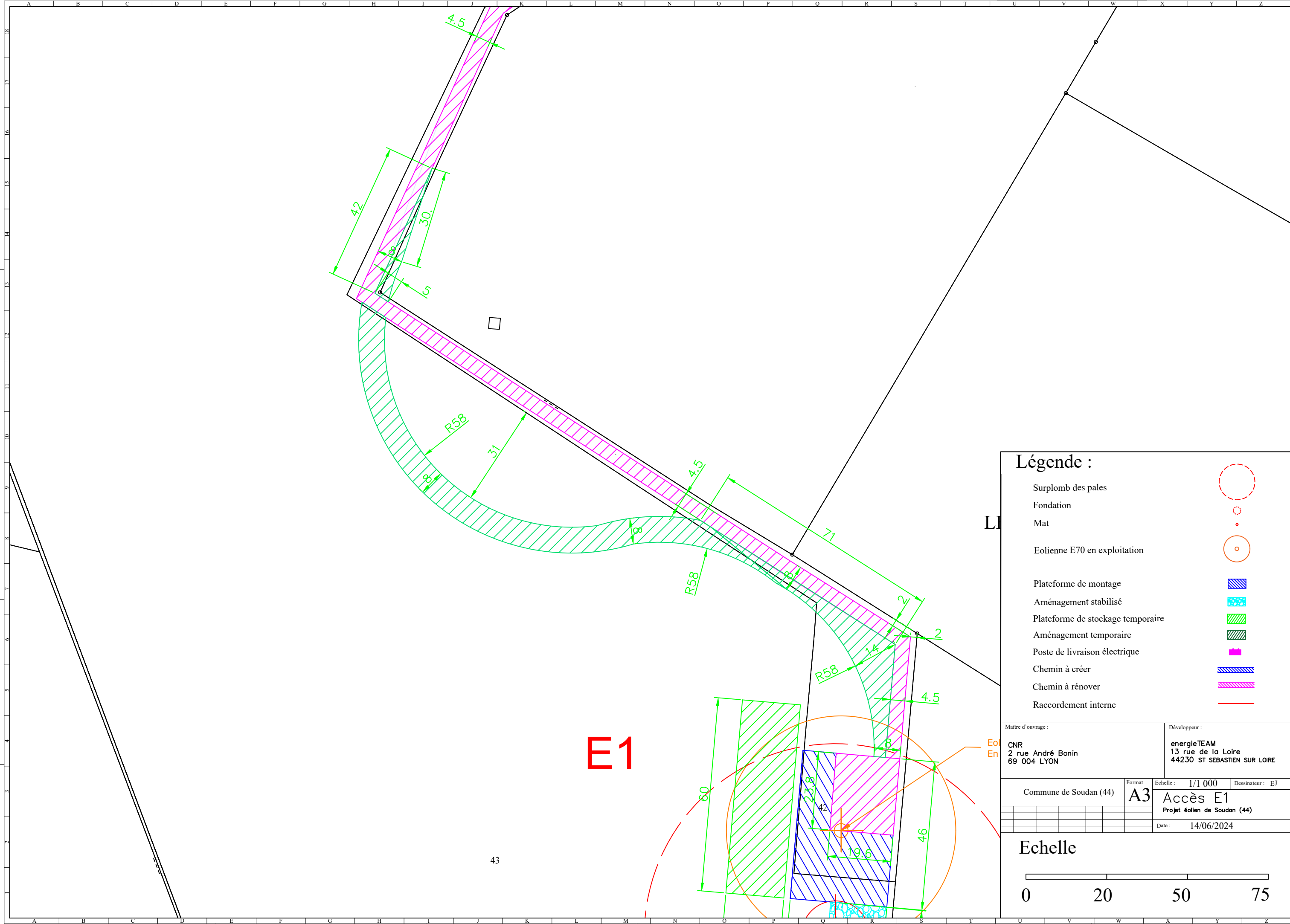
Dessinateur : EJ

Eolienne E1
 Projet éolien de Soudan (44)

Date : 14/06/2024












Echelle





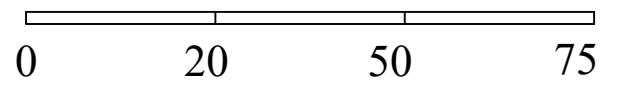
E1

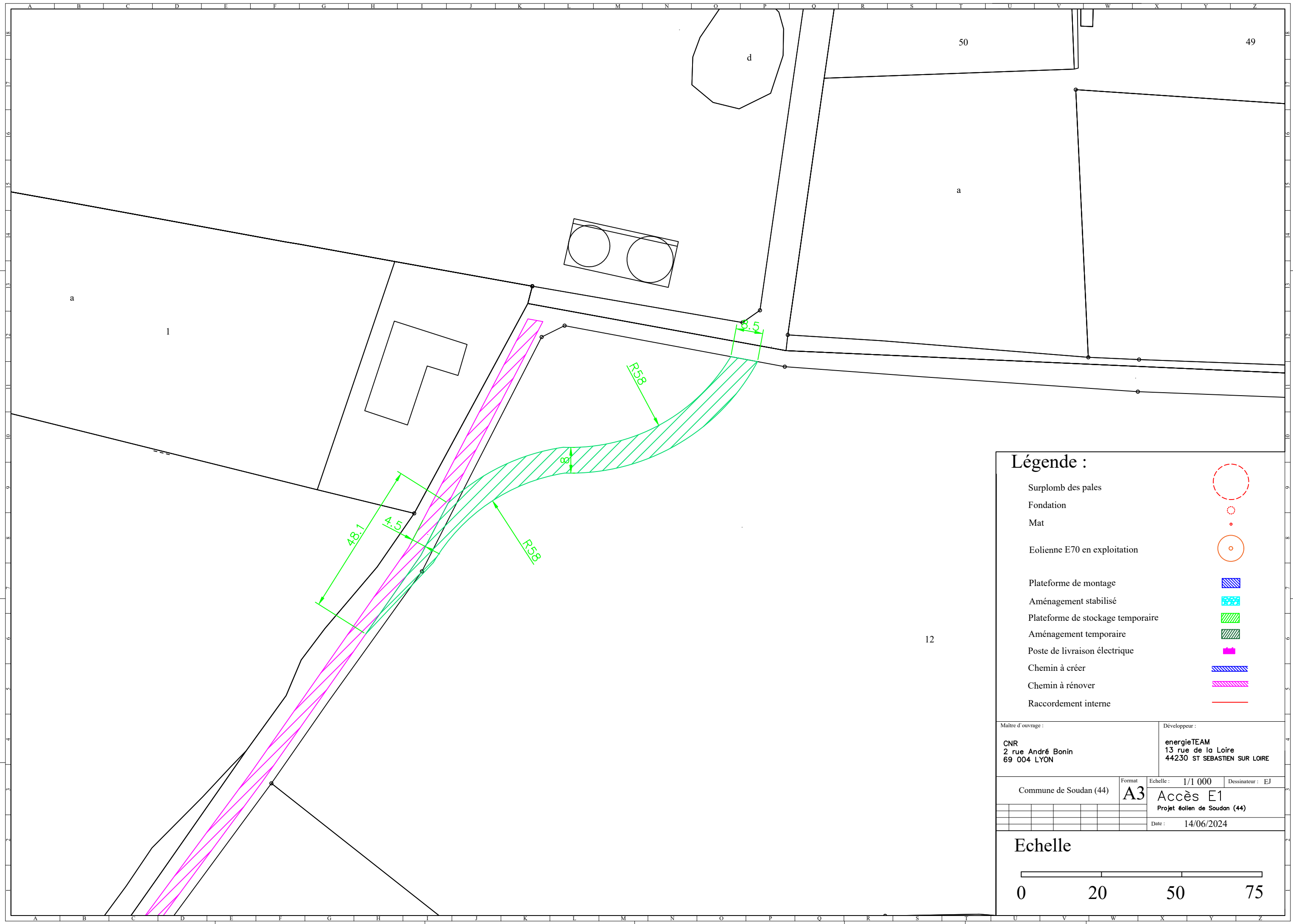
Légende :

- Surplomb des pales 
- Fondation 
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation 
- Plateforme de montage 
- Aménagement stabilisé 
- Plateforme de stockage temporaire 
- Aménagement temporaire 
- Poste de livraison électrique 
- Chemin à créer 
- Chemin à rénover 
- Raccordement interne 












Maître d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/1 000	Dessinateur : EJ
		Accès E1 Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	

Echelle



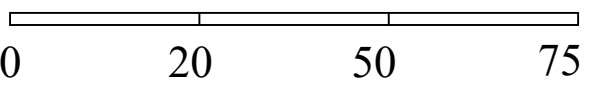


Légende :

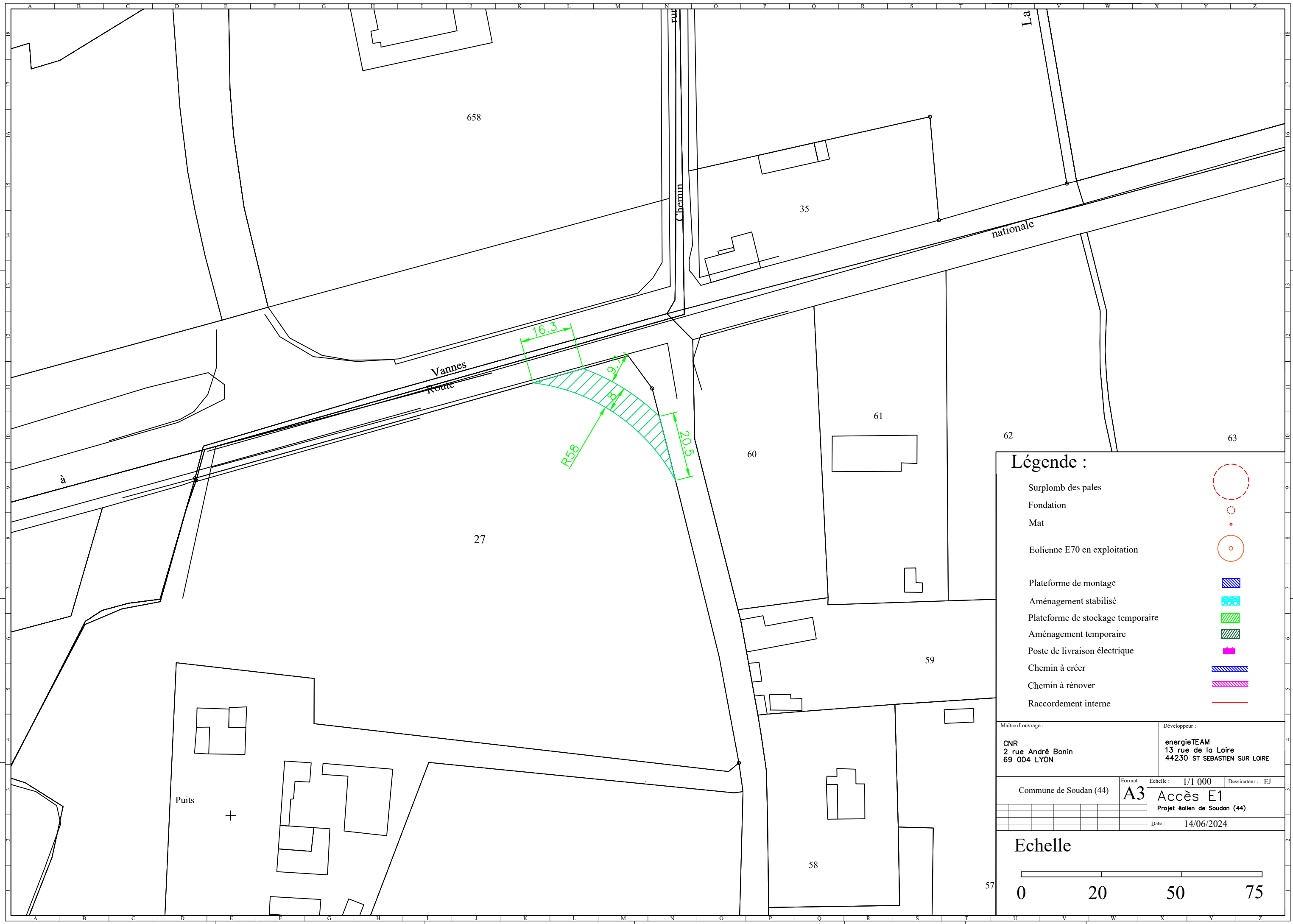
- Surplomb des pales 
- Fondation 
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation 
- Plateforme de montage 
- Aménagement stabilisé 
- Plateforme de stockage temporaire 
- Aménagement temporaire 
- Poste de livraison électrique 
- Chemin à créer 
- Chemin à rénover 
- Raccordement interne 

Maître d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/1 000	Dessinateur : EJ
		Accès E1 Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	












Echelle



12

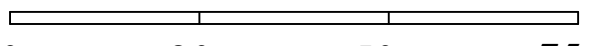


Légende :

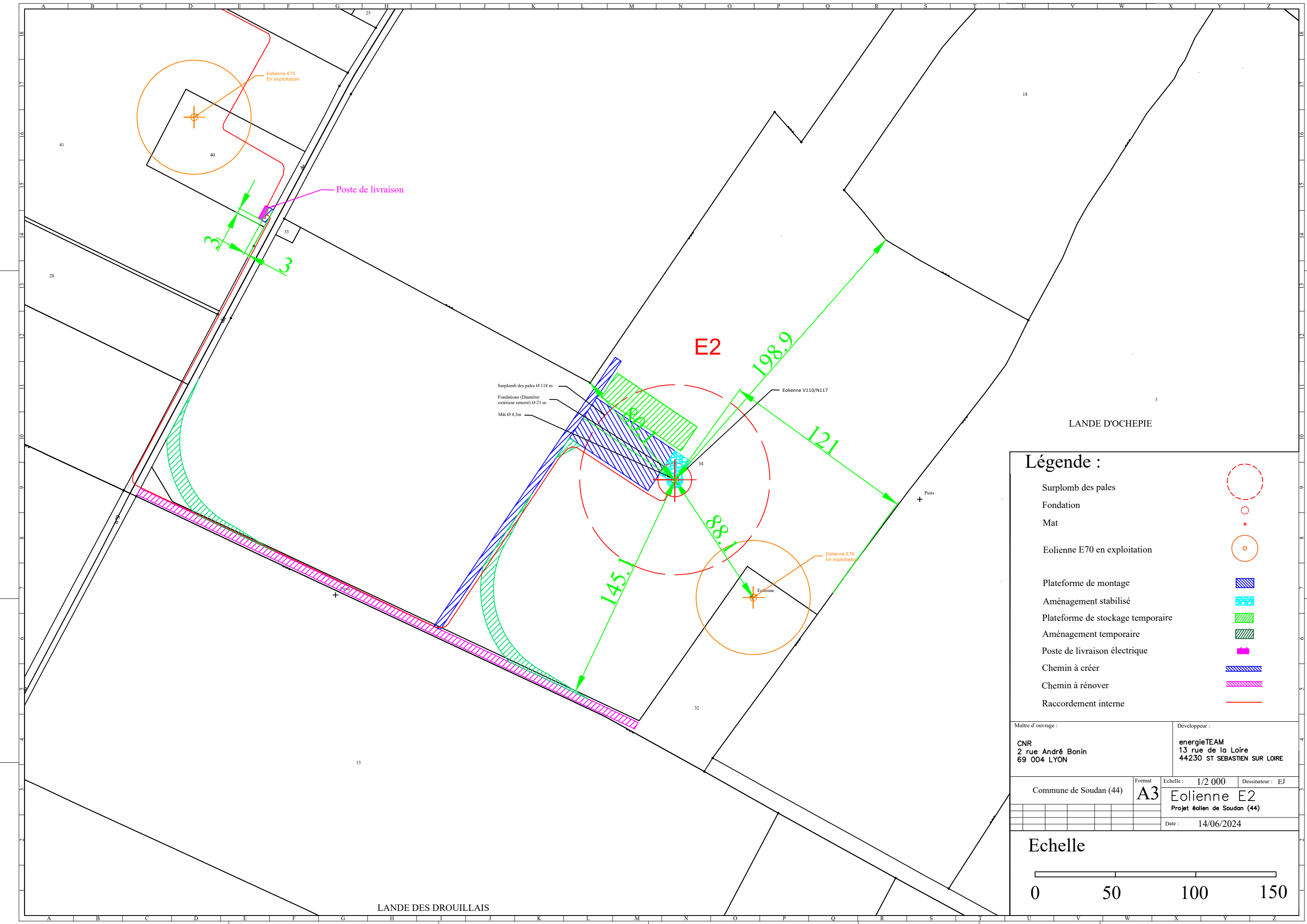
- Surplomb des pales 
- Fondation 
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation 
- Plateforme de montage 
- Aménagement stabilisé 
- Plateforme de stockage temporaire 
- Aménagement temporaire 
- Poste de livraison électrique 
- Chemin à créer 
- Chemin à rénover 
- Raccordement interne 

Maître d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/1 000	Dessinateur : EJ
		Accès E1 Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	

Echelle



0 20 50 75



LANDE D'OCHEPIE

LANDE DES DROUILLAIS

Légende :

- Surplomb des pales
- Fondation
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation
- Plateforme de montage
- Aménagement stabilisé
- Plateforme de stockage temporaire
- Aménagement temporaire
- Poste de livraison électrique
- Chemin à créer
- Chemin à rénover
- Raccordement interne

Maître d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/2 000	Dessinateur : EJ
		Eolienne E2 Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	

Echelle

0 50 100 150

E2

Surplomb des pales Ø 118 m
 Fondations (Diamètre extérieur enterré) Ø 21 m
 Mât Ø 4,3m

Eolienne V110/N117

Puits

Eolienne E70
 En exploitation

Eolienne

Légende :

Surplomb des pales

Fondation

Mat

Eolienne E70 en exploitation

Plateforme de montage

Aménagement stabilisé

Plateforme de stockage temporaire

Aménagement temporaire

Poste de livraison électrique

Chemin à créer

Chemin à rénover

Raccordement interne



Maître d'ouvrage :
 CNR
 2 rue André Bonin
 69 004 LYON

Développeur :
 énergieTEAM
 13 rue de la Loire
 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE

Commune de Soudan (44)

Format
A3

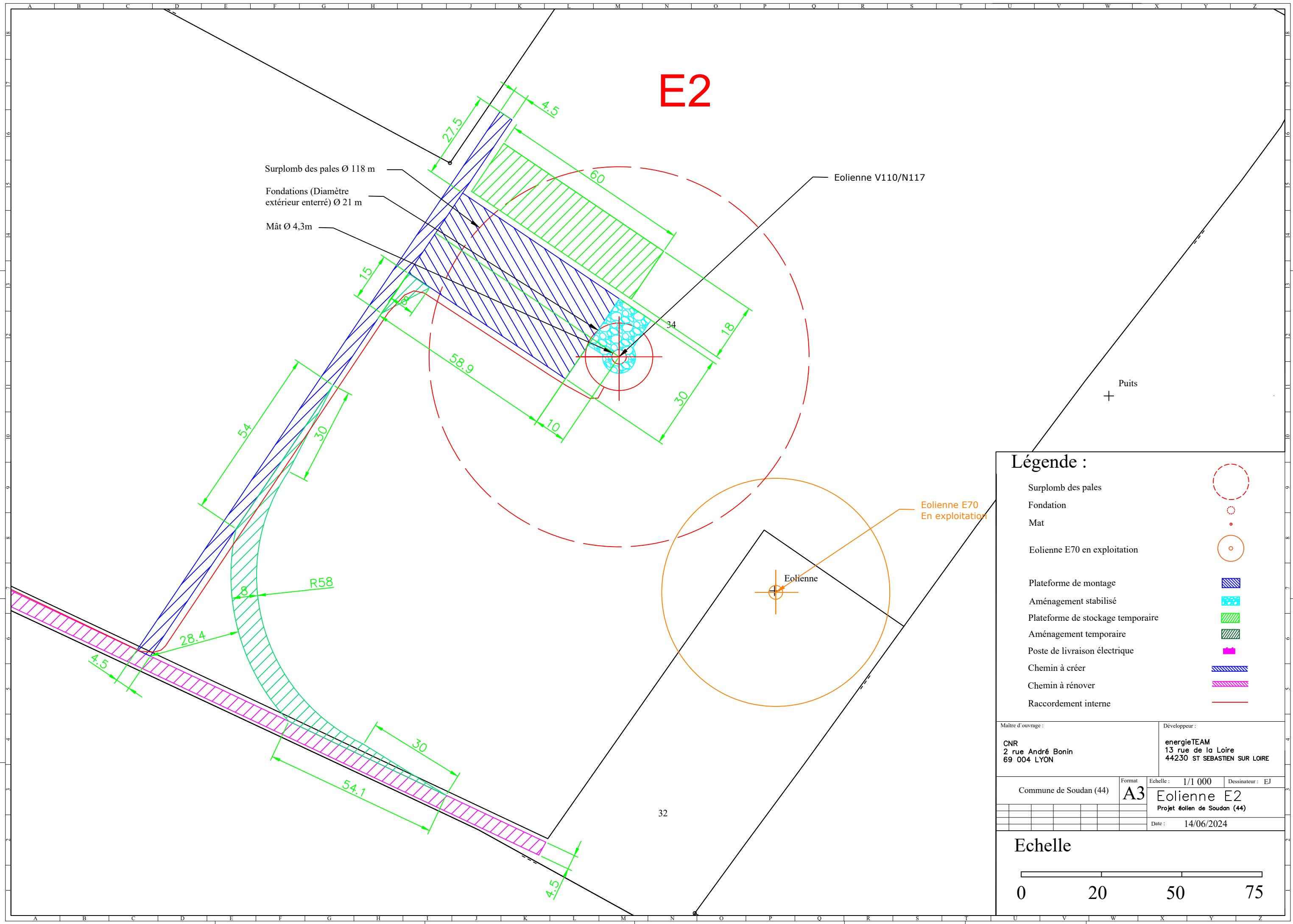
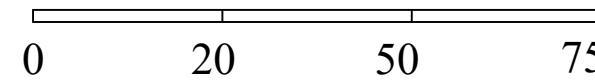
Echelle : 1/1 000

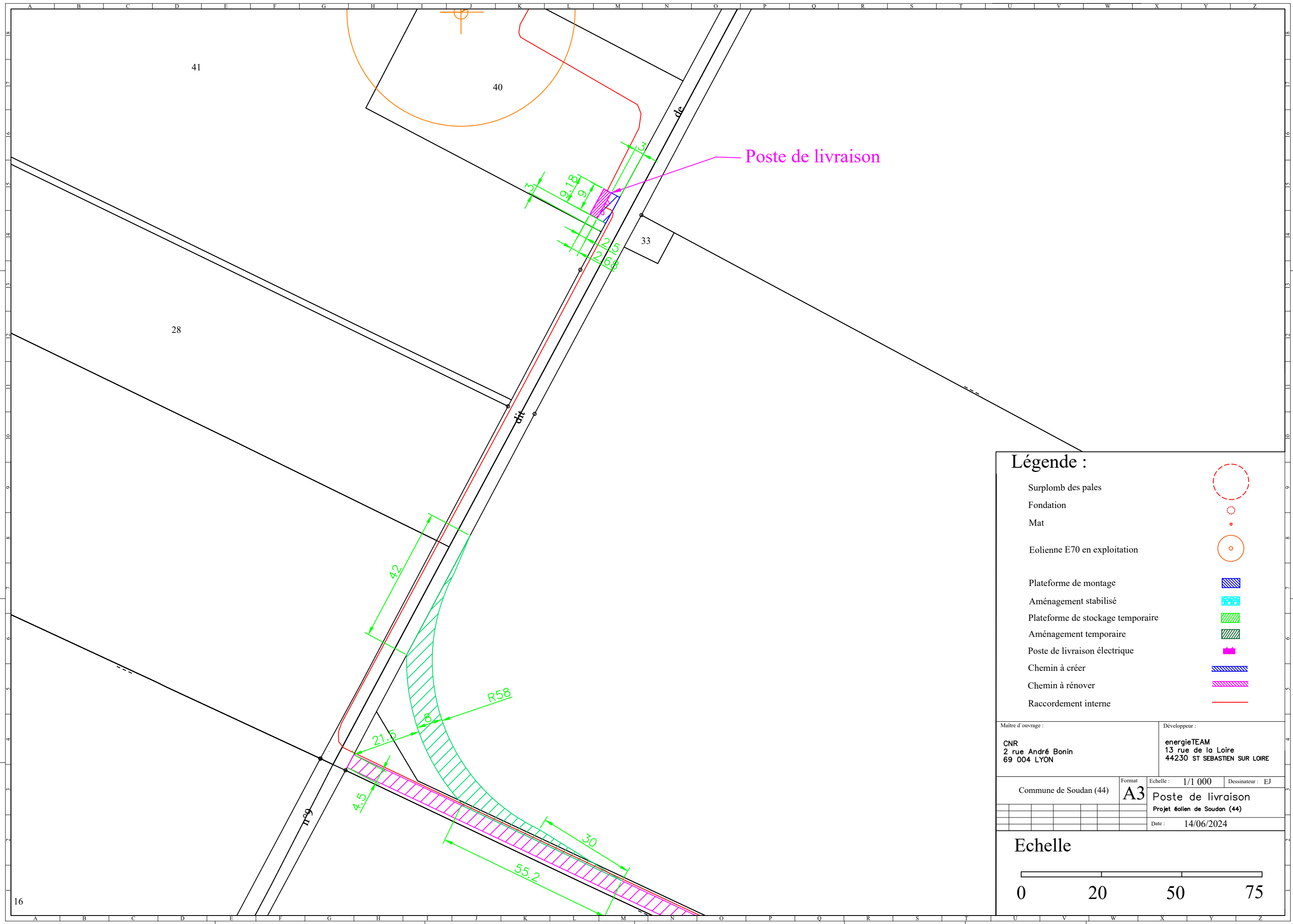
Dessinateur : EJ

Eolienne E2
 Projet éolien de Soudan (44)

Date : 14/06/2024













Echelle





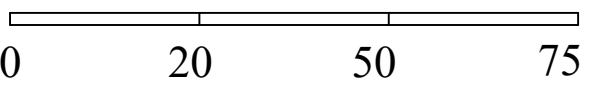
Poste de livraison

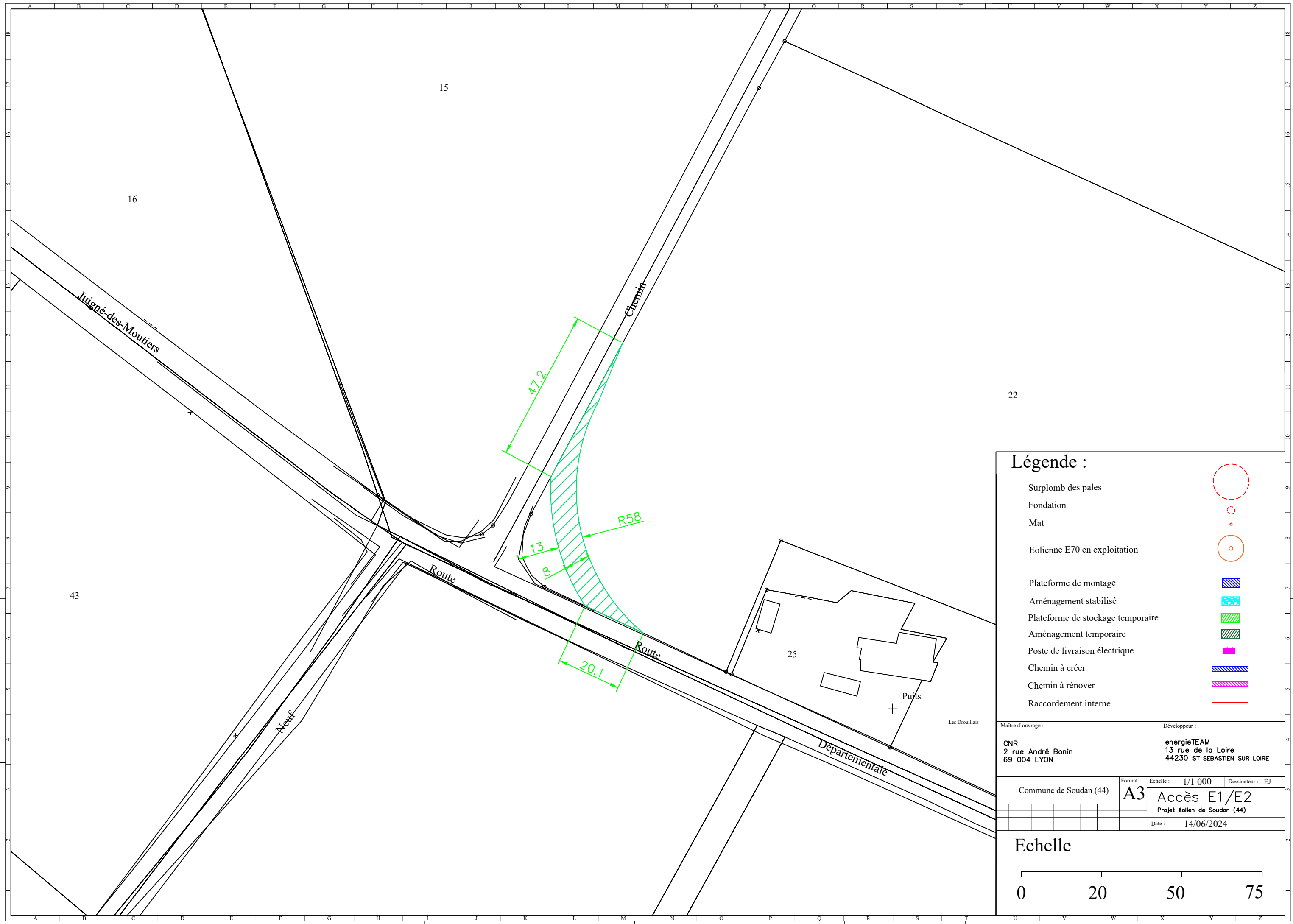
Légende :

- Surplomb des pales 
- Fondation 
- Mat 
- Eolienne E70 en exploitation 
- Plateforme de montage 
- Aménagement stabilisé 
- Plateforme de stockage temporaire 
- Aménagement temporaire 
- Poste de livraison électrique 
- Chemin à créer 
- Chemin à rénover 
- Raccordement interne 

Maître d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/1 000	Dessinateur : EJ
		Poste de livraison Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	

Echelle





Légende :

- Surplomb des pales
- Fondation
- Mat
- Eolienne E70 en exploitation
- Plateforme de montage
- Aménagement stabilisé
- Plateforme de stockage temporaire
- Aménagement temporaire
- Poste de livraison électrique
- Chemin à créer
- Chemin à rénover
- Raccordement interne

Maitre d'ouvrage :		Développeur :	
CNR 2 rue André Bonin 69 004 LYON		energieTEAM 13 rue de la Loire 44230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE	
Commune de Soudan (44)	Format A3	Echelle : 1/1 000	Dessinateur : EJ
		Accès E1/E2 Projet éolien de Soudan (44)	
		Date : 14/06/2024	

Echelle

0 20 50 75