

ANNEXE 3
Plan de situation du projet de poste de transformation privé EDF RE
08/02/2023

Poste source 

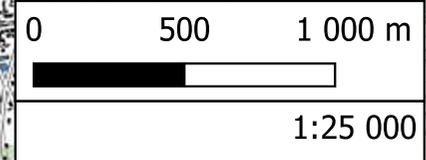




Image EDF Renouvelables,
datée de février 2023
47°53'2.9"N 3°44'16.4"E



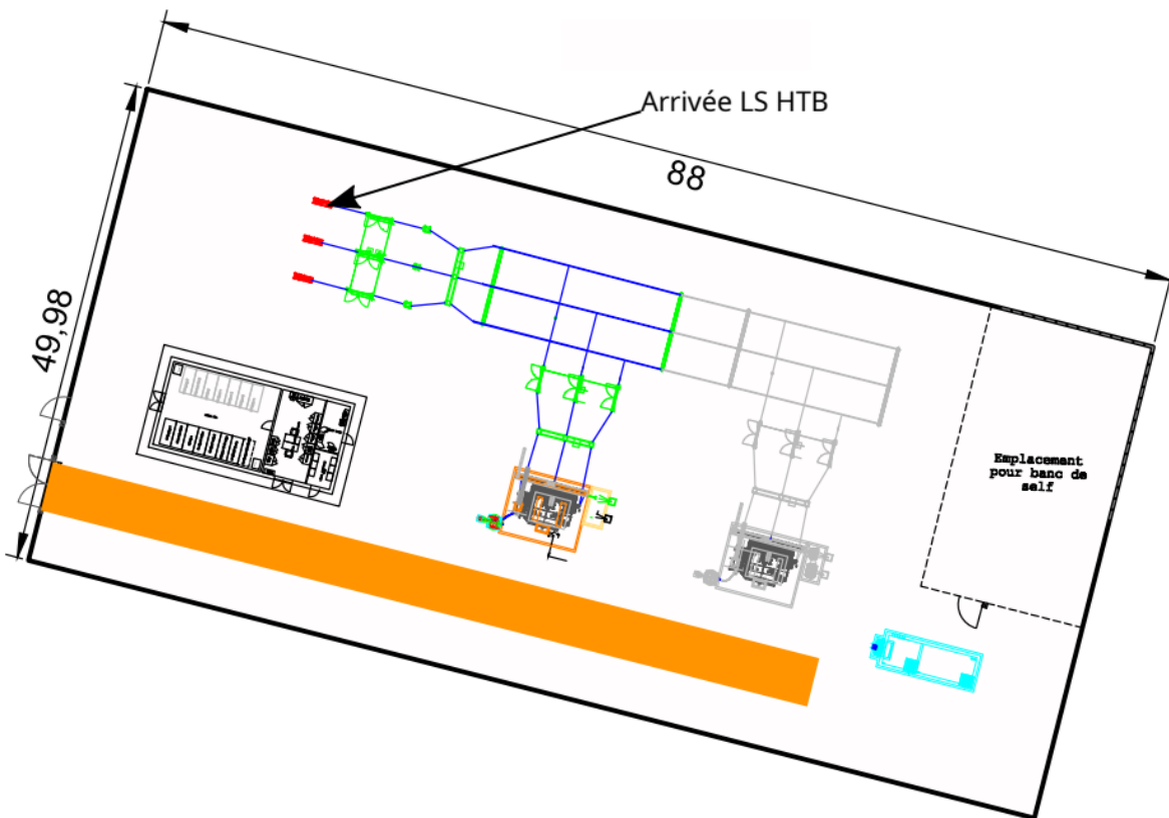
Image EDF Renouvelables,
datée de février 2023
47°53'12.7"N 3°44'10.4"E



Image EDF Renouvelables,
datée de février 2023
47°52'52.1"N 3°43'32.3"E

POSTE DE TRANSFORMATION HTB EDF Renewables

Plan de Masse de l'installation



Parcelle agricole

Parcelle agricole

Poste source existant

Parcelle agricole

Parcelle agricole



0 75 150 m



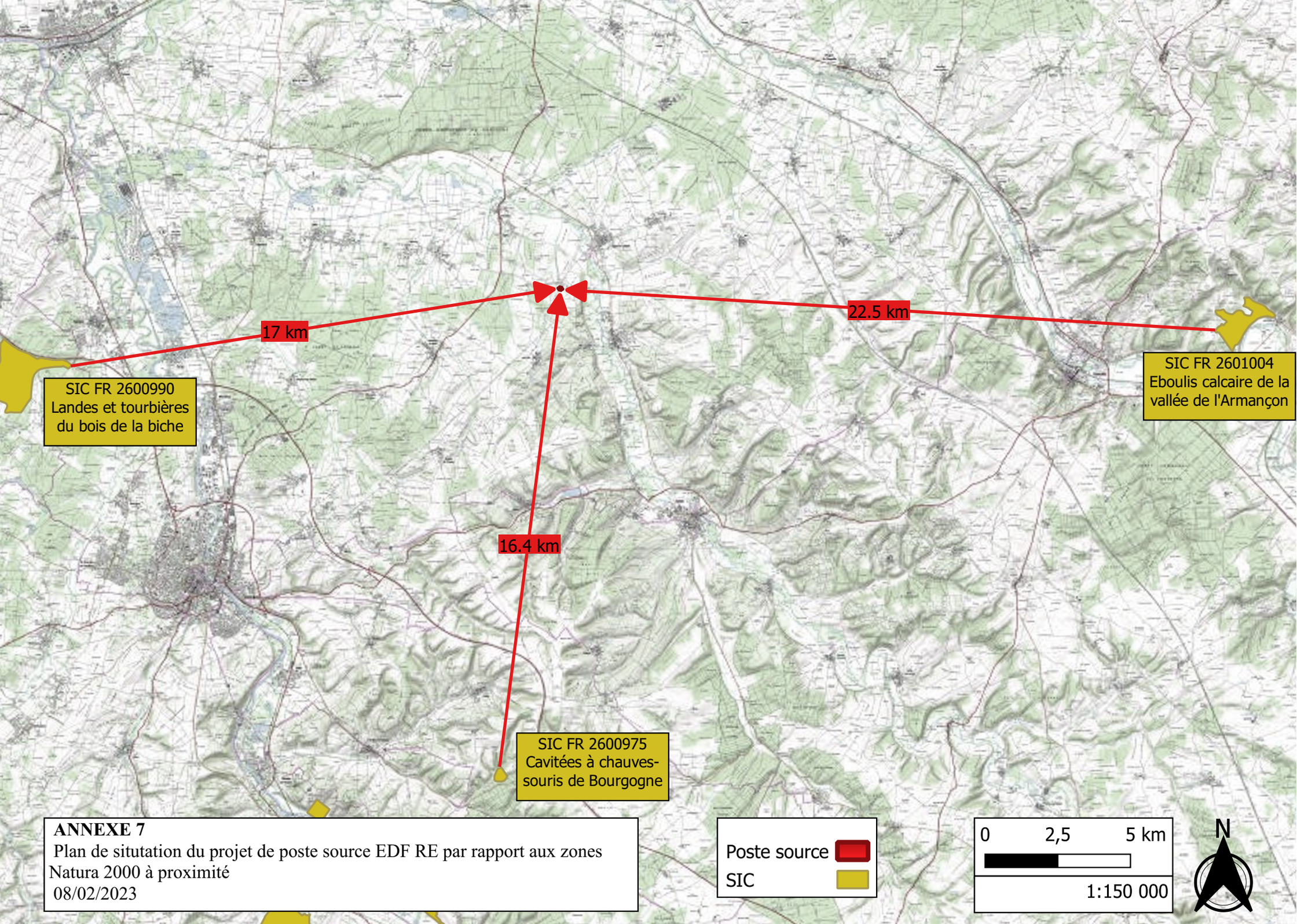
Photo : 2020

1 : 3000



Projet de poste source





SIC FR 2600990
Landes et tourbières
du bois de la biche

SIC FR 2601004
Eboulis calcaire de la
vallée de l'Armançon

SIC FR 2600975
Cavités à chauves-
souris de Bourgogne

ANNEXE 7
Plan de situation du projet de poste source EDF RE par rapport aux zones
Natura 2000 à proximité
08/02/2023

Poste source 
SIC 

