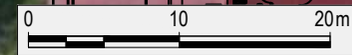


ASB - Bourges (18)

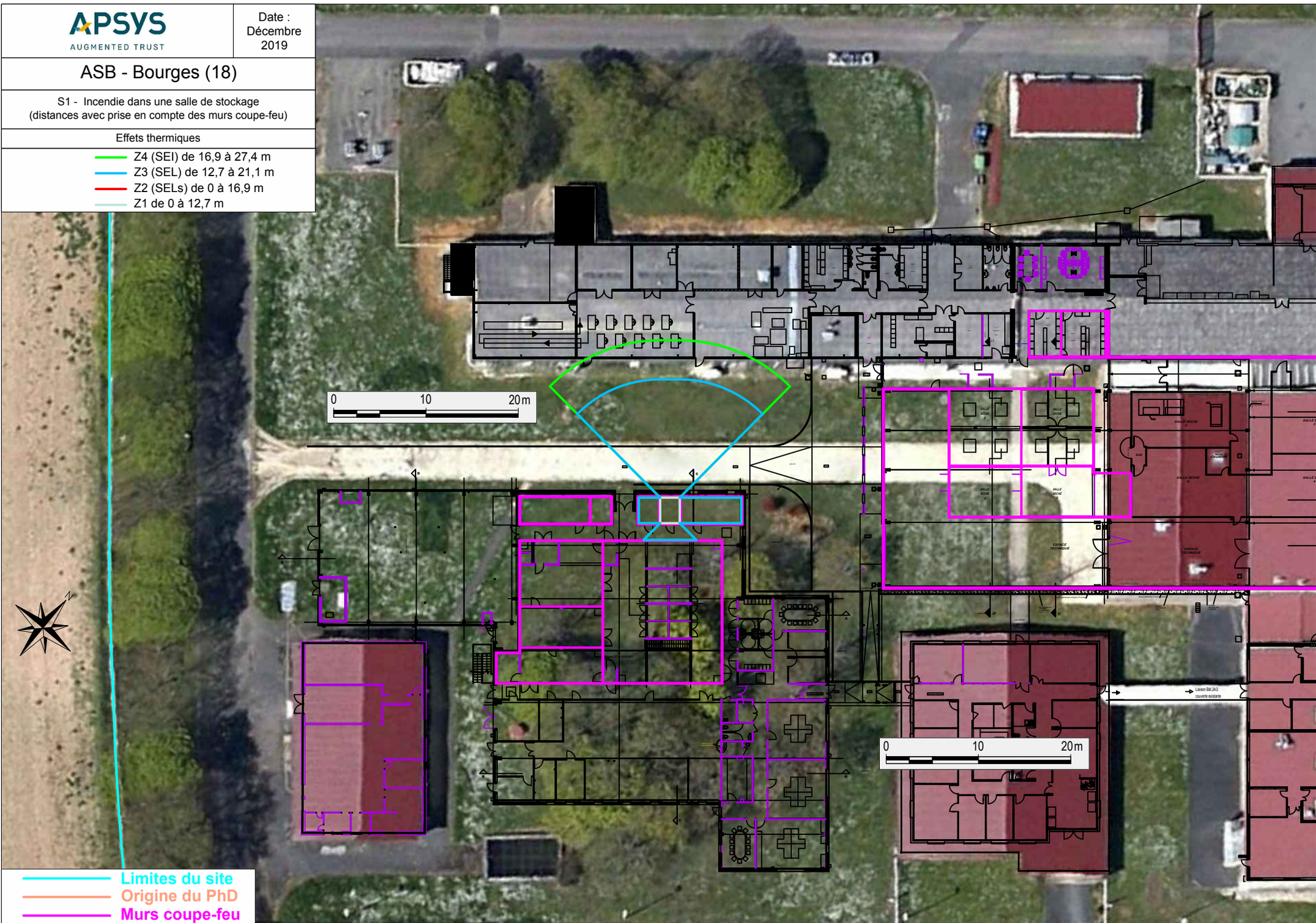
S1 - Incendie dans une salle de stockage
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 16,9 à 27,4 m
- Z3 (SEL) de 12,7 à 21,1 m
- Z2 (SELS) de 0 à 16,9 m
- Z1 de 0 à 12,7 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

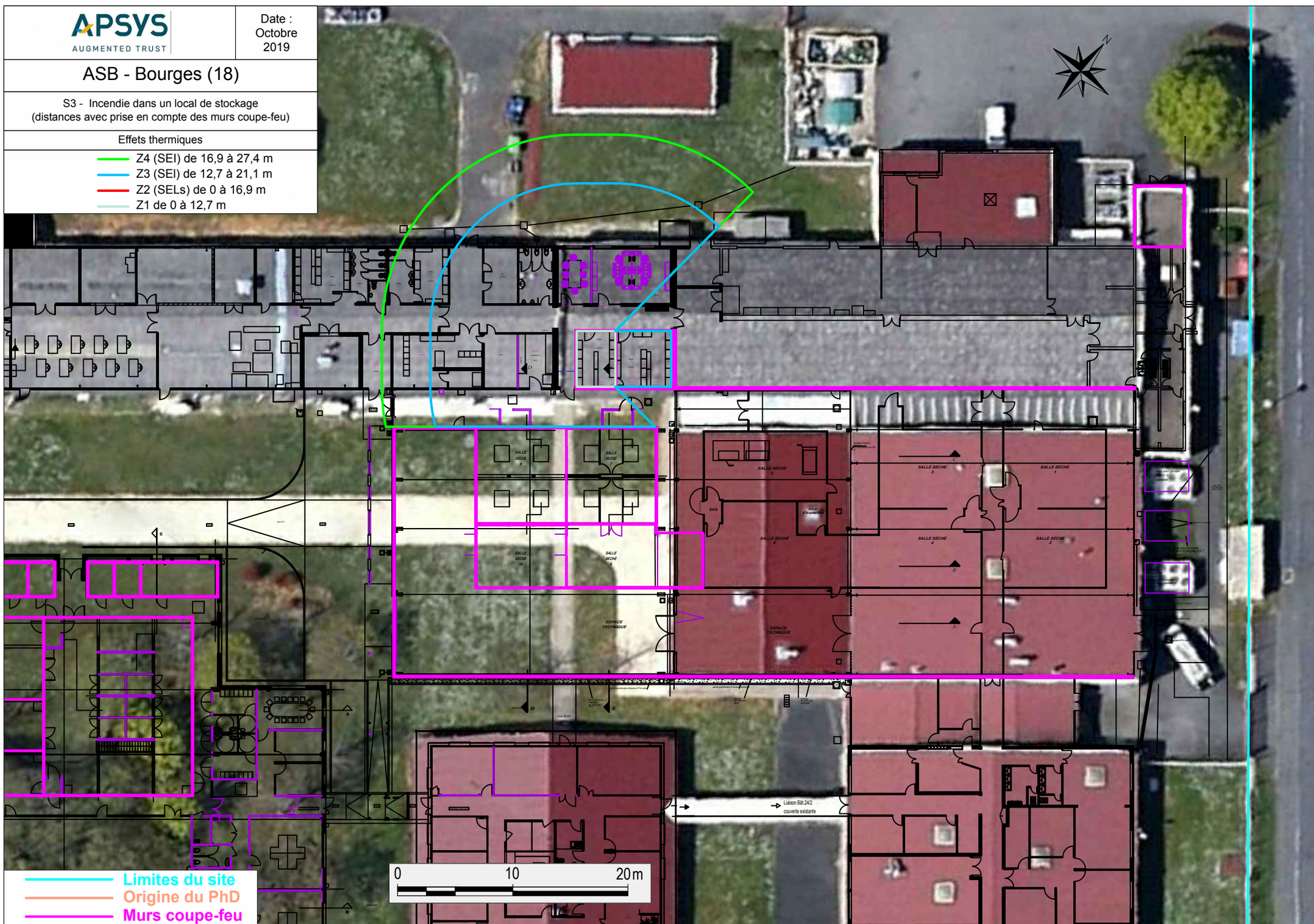


ASB - Bourges (18)

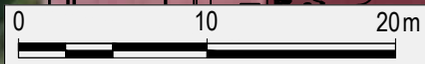
S3 - Incendie dans un local de stockage
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEI) de 16,9 à 27,4 m
- Z3 (SEI) de 12,7 à 21,1 m
- Z2 (SEIs) de 0 à 16,9 m
- Z1 de 0 à 12,7 m



— Limites du site
— Origine du PhD
— Murs coupe-feu

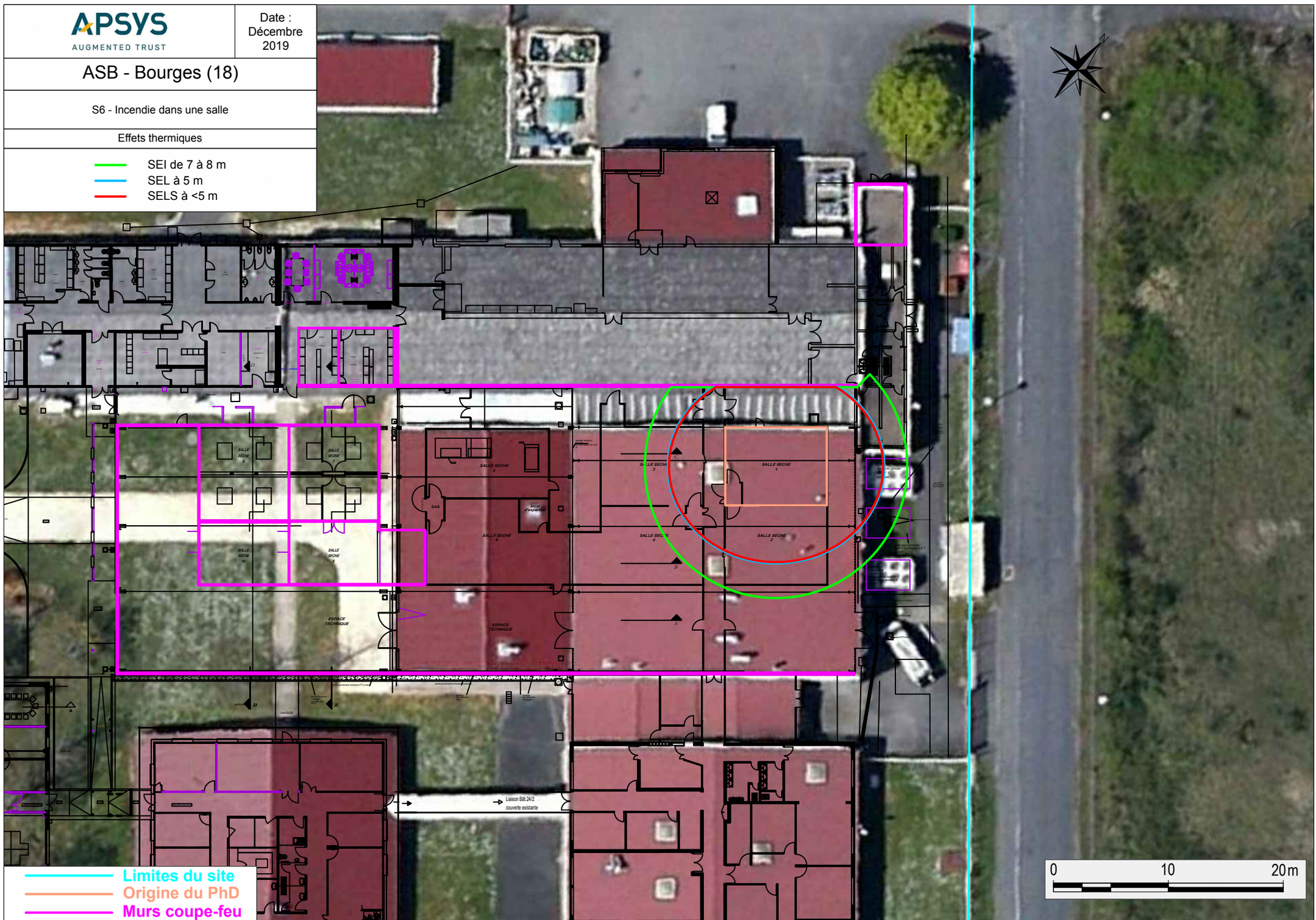


ASB - Bourges (18)

S6 - Incendie dans une salle

Effets thermiques

- SEI de 7 à 8 m
- SEL à 5 m
- SELS à <5 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

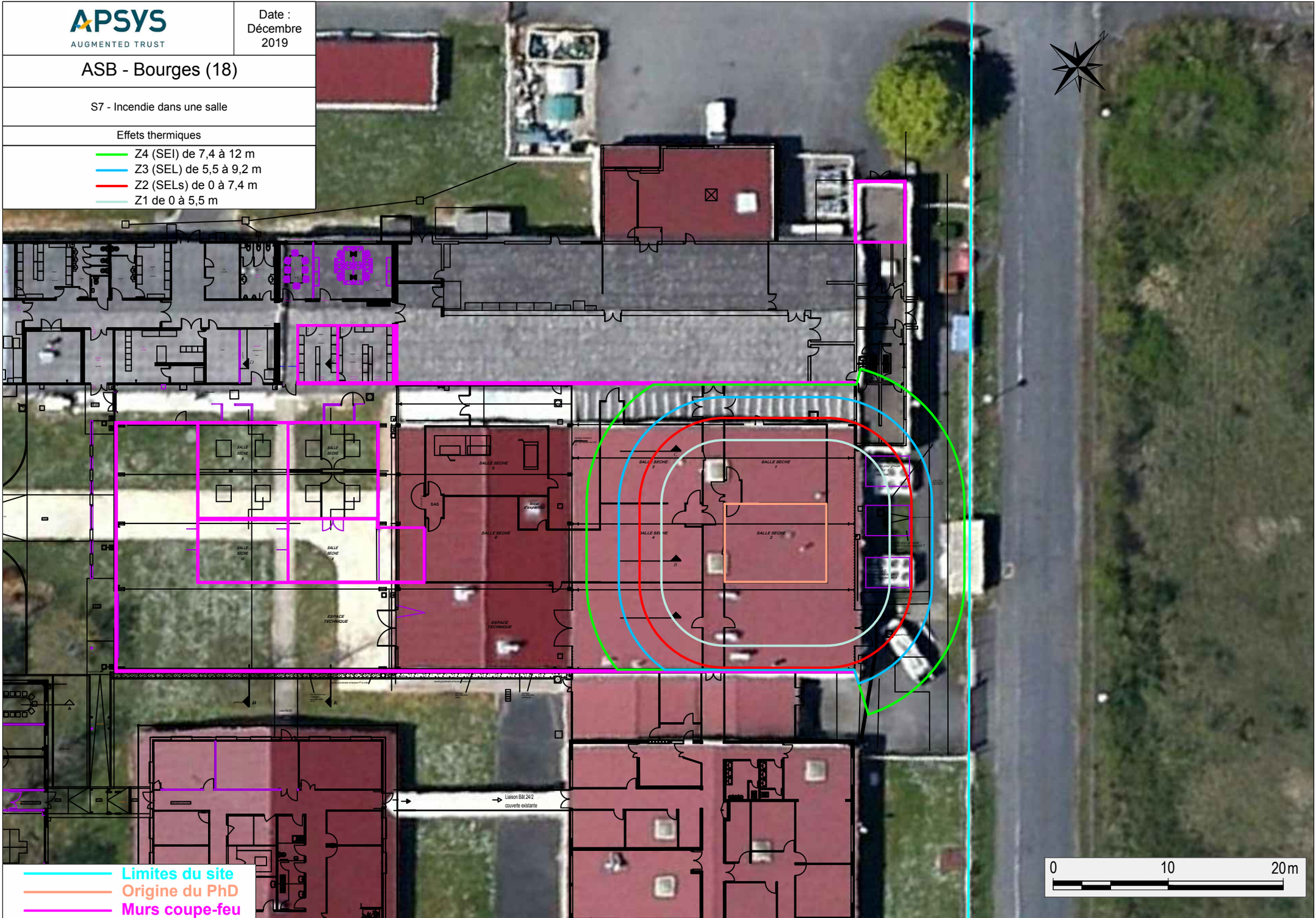


ASB - Bourges (18)

S7 - Incendie dans une salle

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 7,4 à 12 m
- Z3 (SEL) de 5,5 à 9,2 m
- Z2 (SELs) de 0 à 7,4 m
- Z1 de 0 à 5,5 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

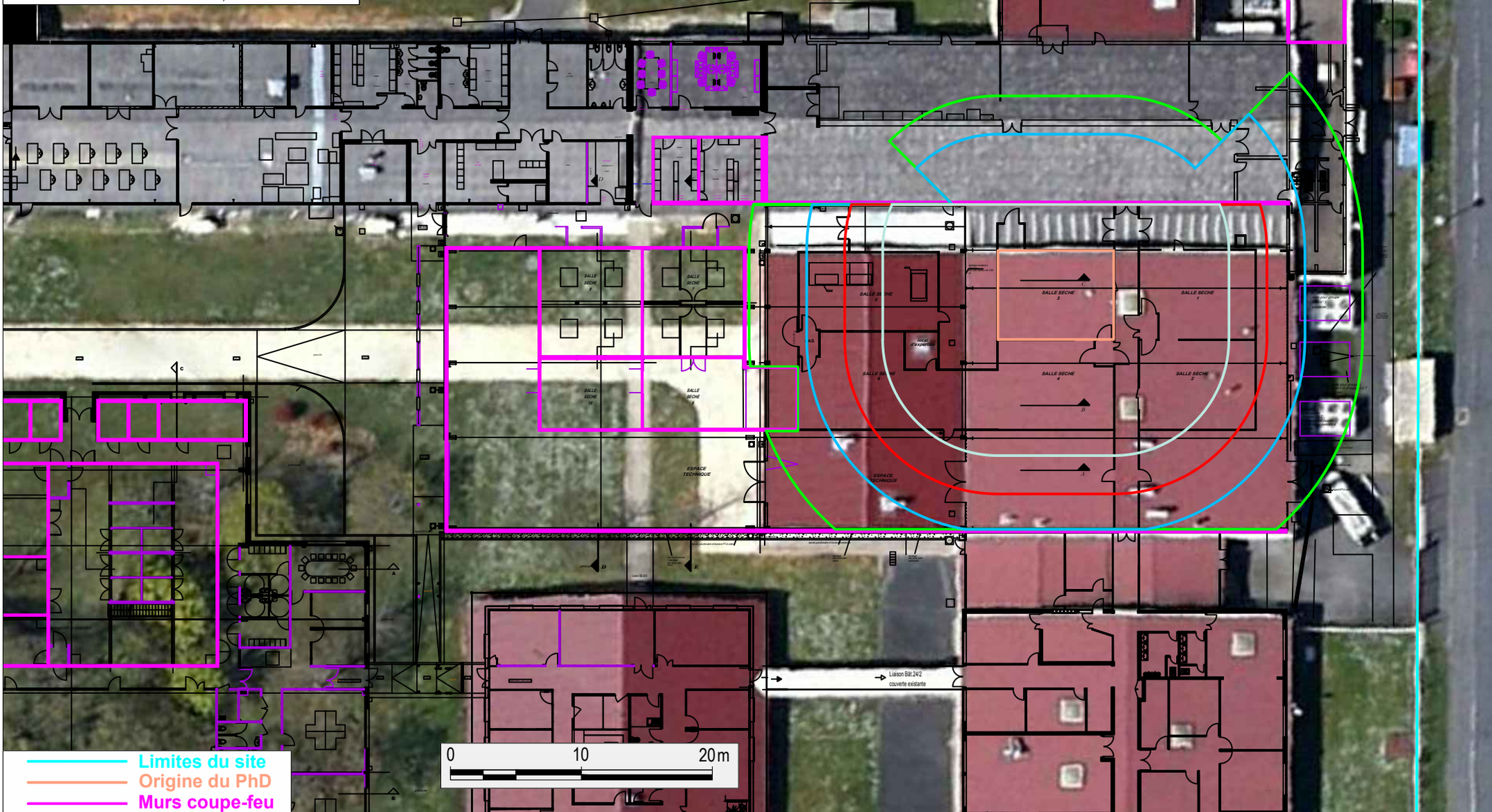


ASB - Bourges (18)

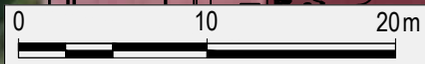
S8 - Incendie dans une salle
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 11,7 à 19 m
- Z3 (SEL) de 8,8 à 14,6 m
- Z2 (SELS) de 0 à 11,7 m
- Z1 de 0 à 8,8 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

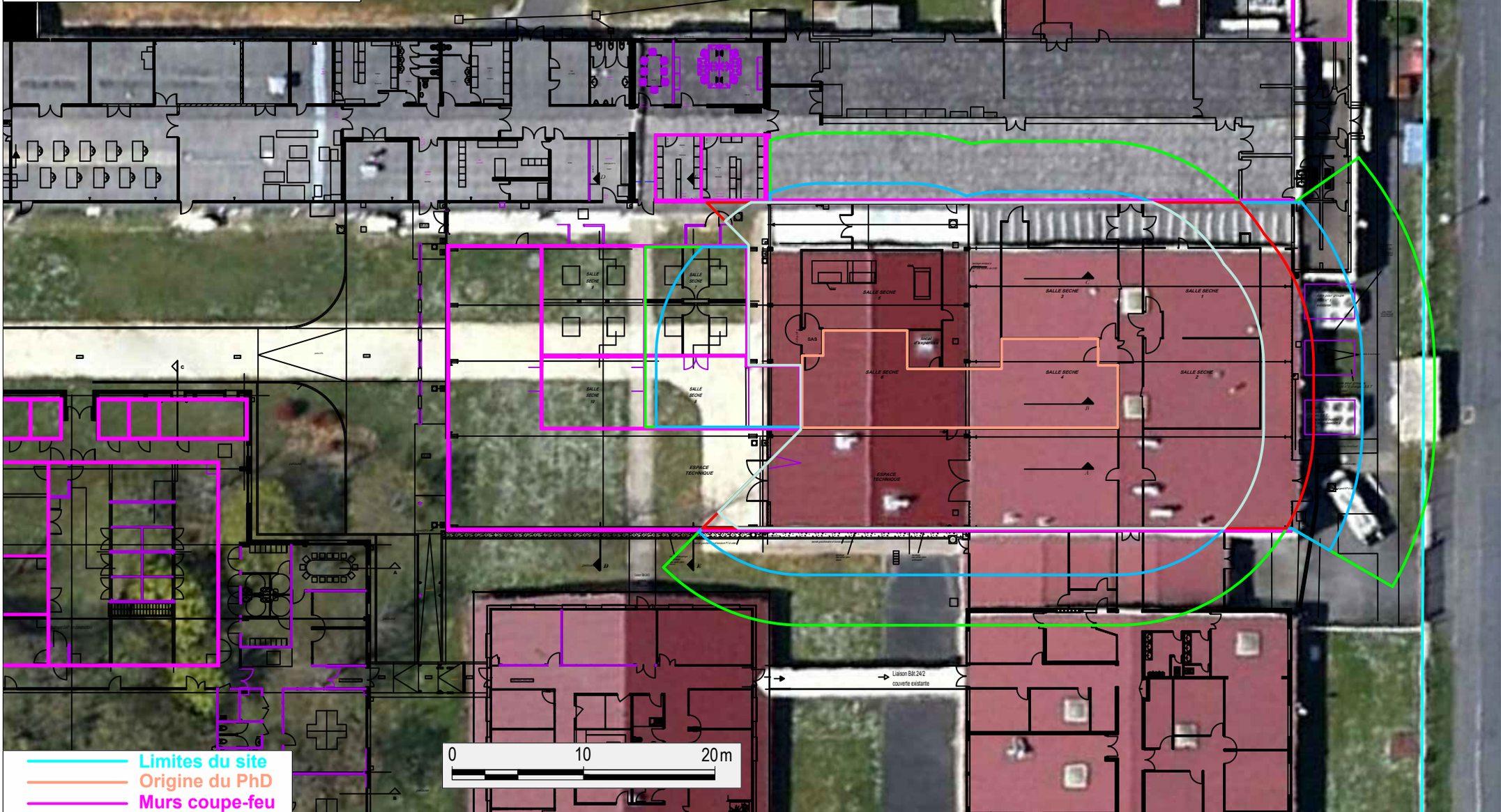


ASB - Bourges (18)

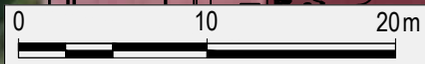
S9 - Incendie dans une salle
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 14,9 à 24,1 m
- Z3 (SEL) de 11,1 à 18,6 m
- Z2 (SELS) de 0 à 14,9 m
- Z1 de 0 à 11,1 m



— Limites du site
— Origine du PhD
— Murs coupe-feu

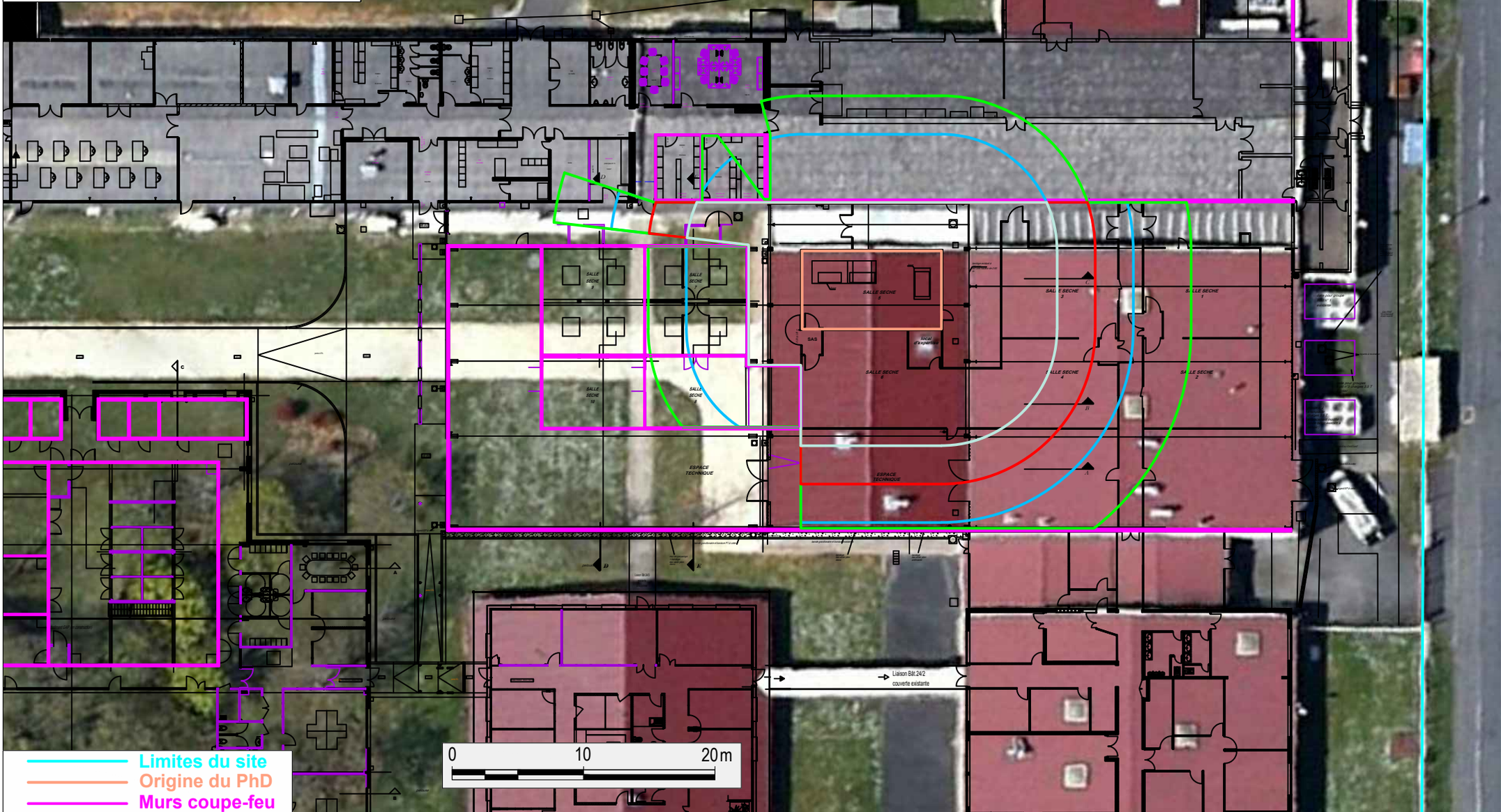


ASB - Bourges (18)

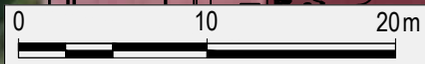
S10 - Incendie dans une salle
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 11,7 à 19 m
- Z3 (SEL) de 8,8 à 14,6 m
- Z2 (SELS) de 0 à 11,7 m
- Z1 de 0 à 8,8 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

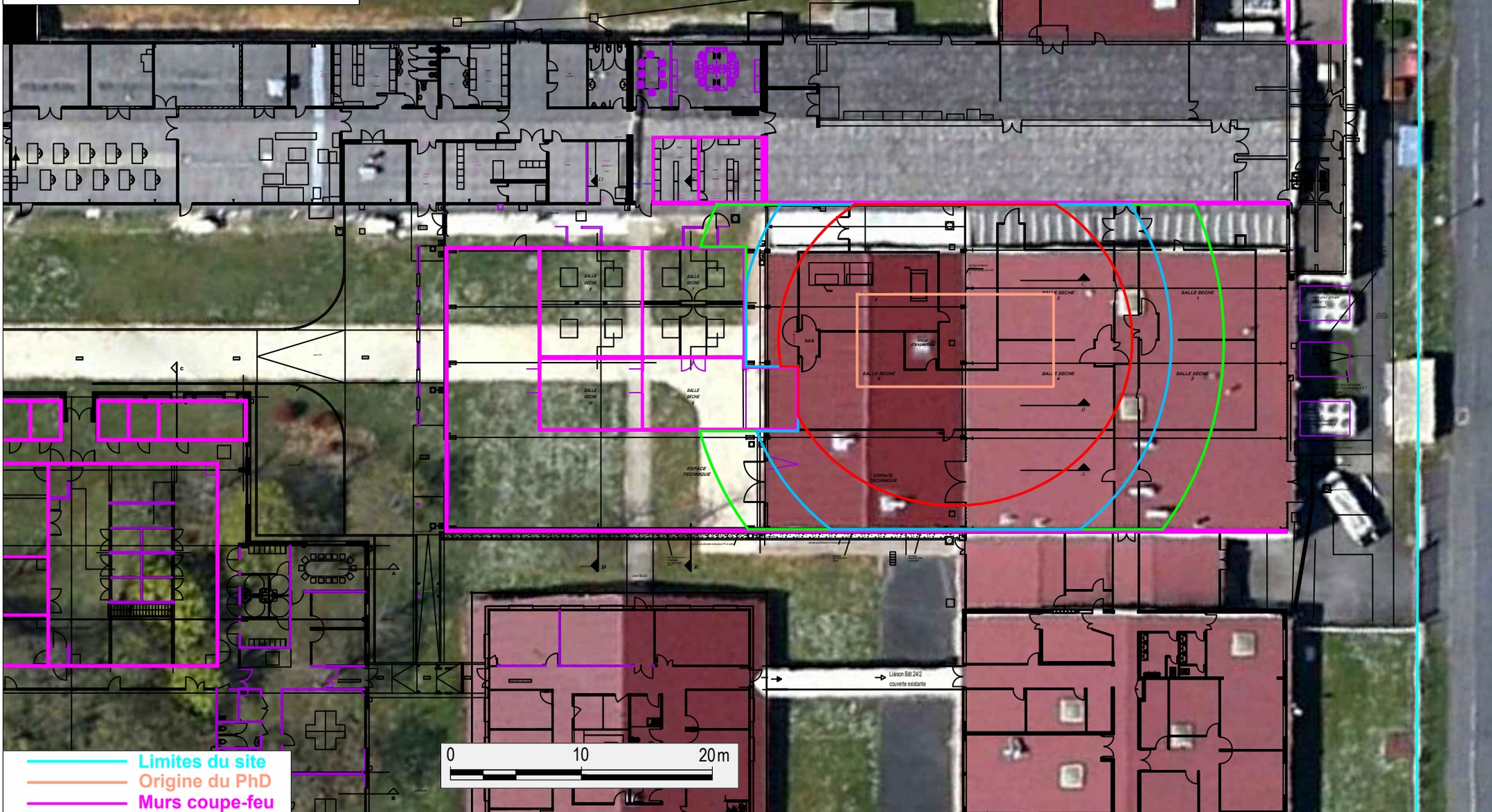


ASB - Bourges (18)

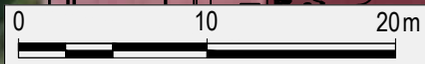
S12 - Epanchage d'huile en cas d'incendie

Effets thermiques

- SEI de 13 à 19 m
- SEL de 9 à 14 m
- SELS de 6 à 9 m



— Limites du site
— Origine du PhD
— Murs coupe-feu

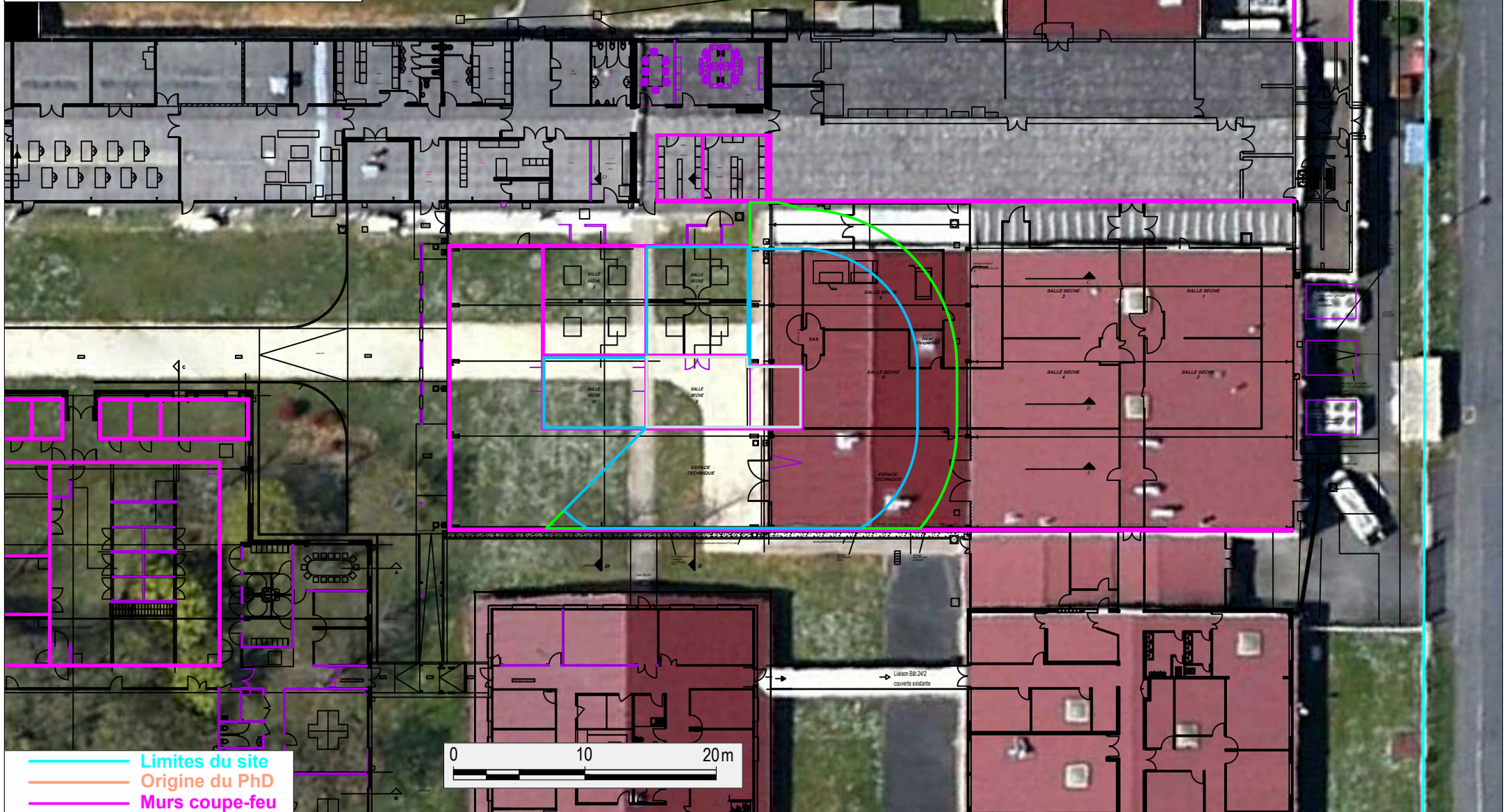


ASB - Bourges (18)

S13 - Incendie dans une salle
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 11,9 à 19,3 m
- Z3 (SEL) de 8,9 à 14,9 m
- Z2 (SELS) de 0 à 11,9 m
- Z1 de 0 à 8,9 m

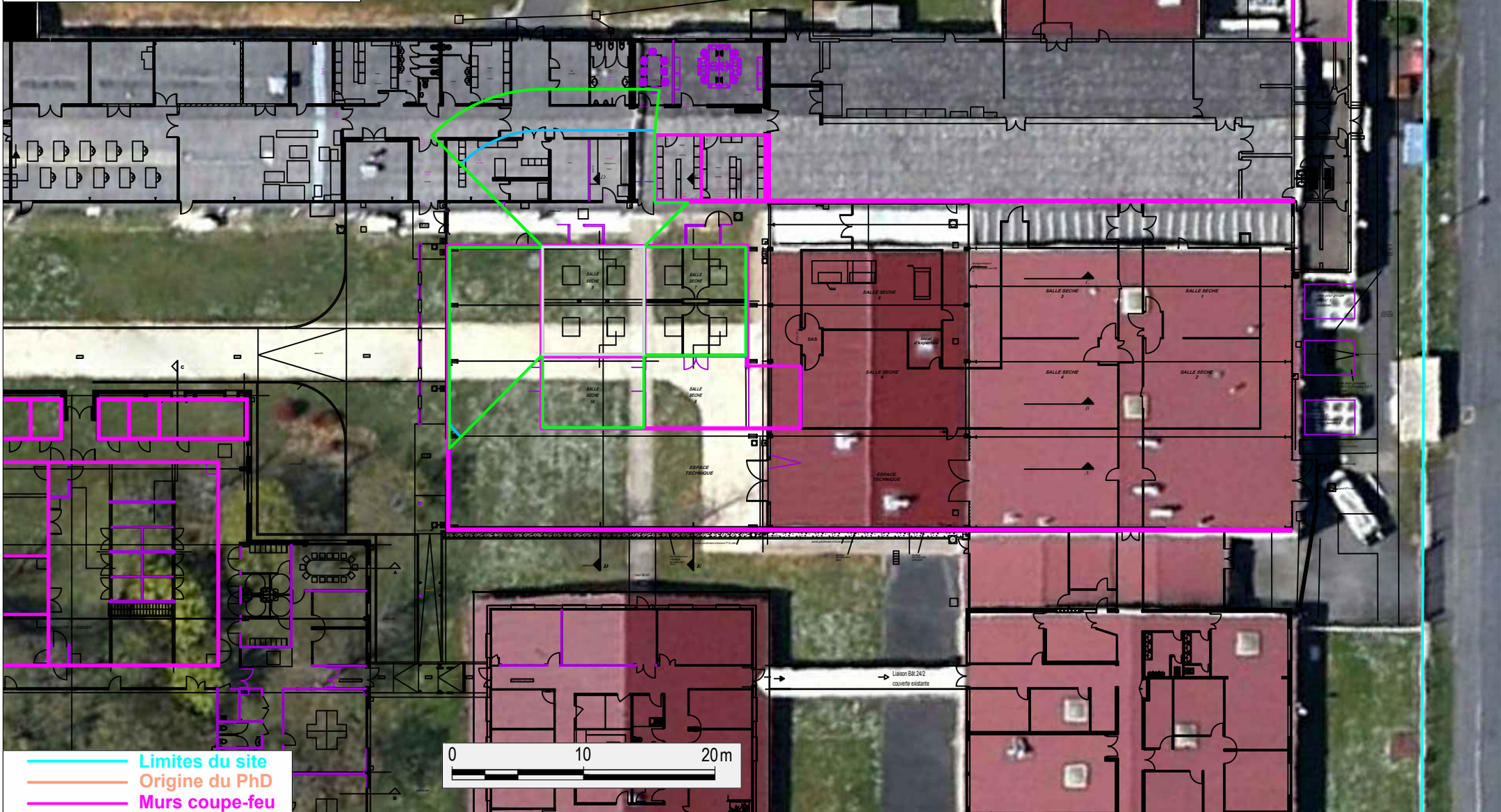


ASB - Bourges (18)

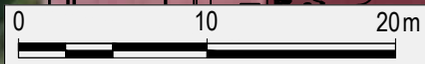
S14 - Incendie dans une salle
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 11,8 à 19,2 m
- Z3 (SEL) de 8,8 à 14,7 m
- Z2 (SELS) de 0 à 11,8 m
- Z1 de 0 à 8,8 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

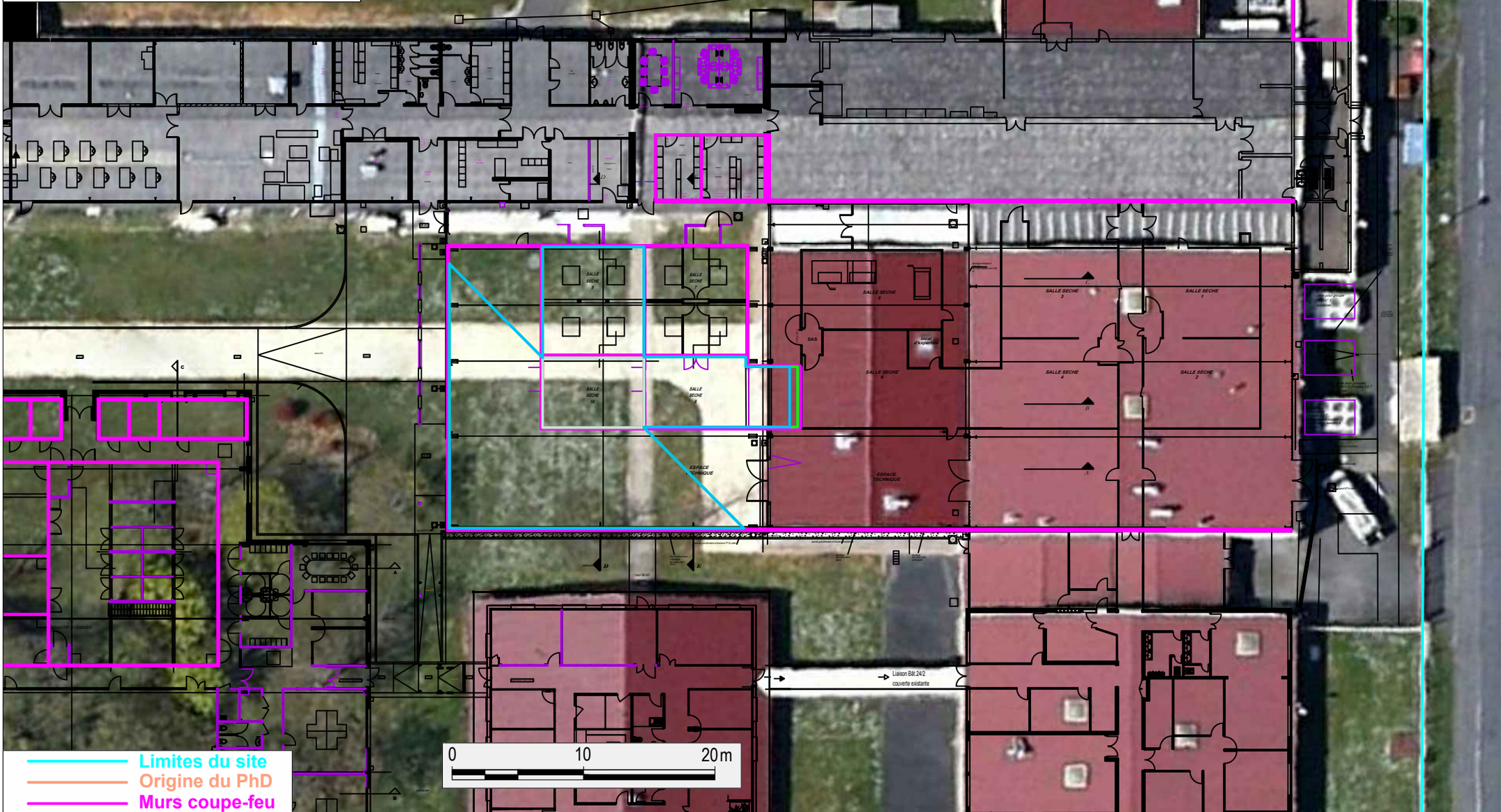


ASB - Bourges (18)

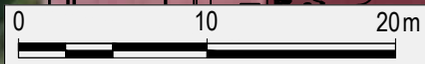
S15 - Incendie dans une salle
(distances avec prise en compte des murs coupe-feu)

Effets thermiques

- Z4 (SEL) de 14,7 à 23,9 m
- Z3 (SEL) de 11,1 à 18,4 m
- Z2 (SELS) de 0 à 14,7 m
- Z1 de 0 à 11,1 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

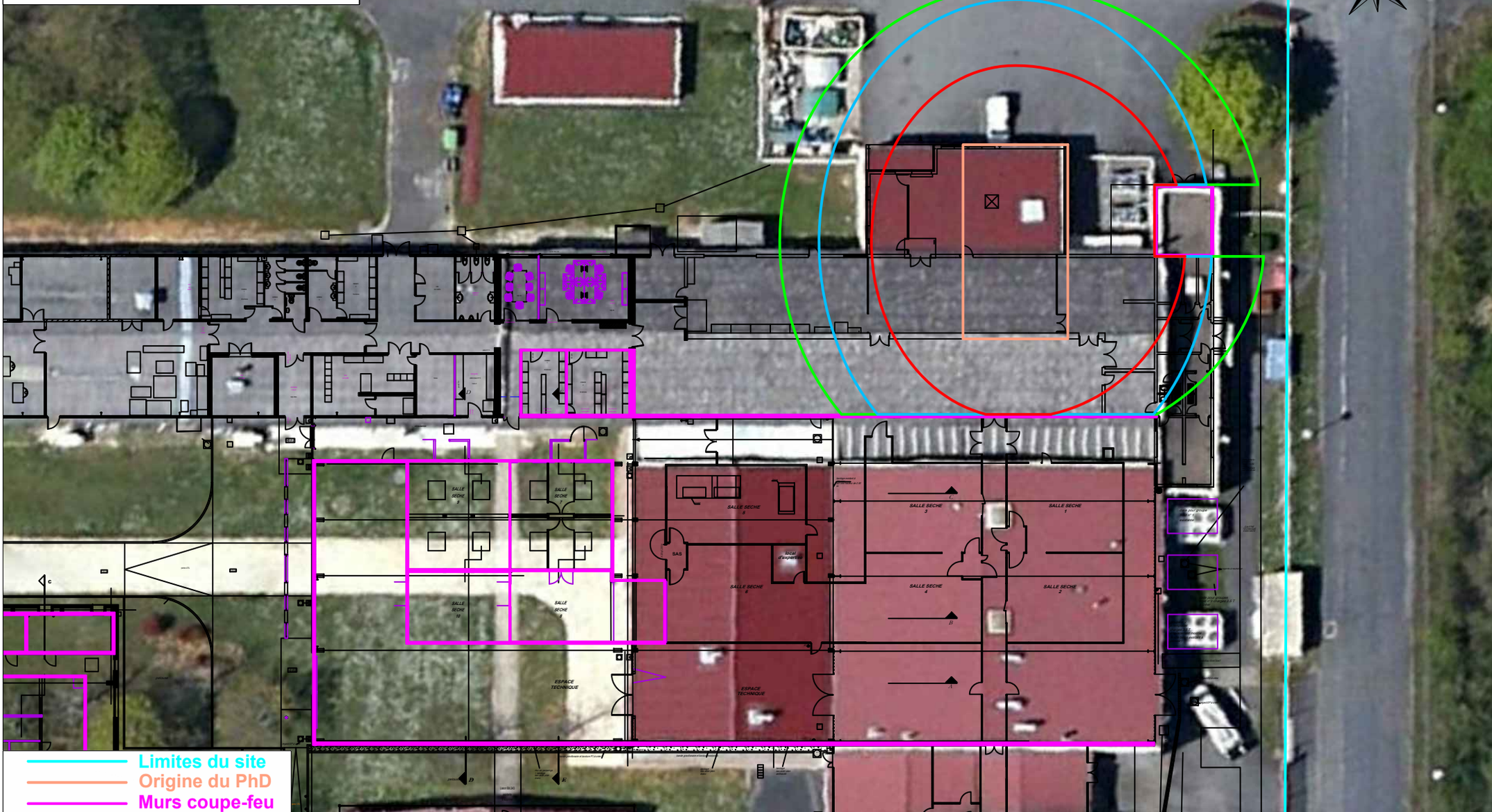
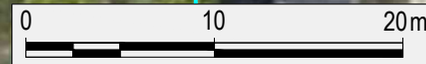


ASB - Bourges (18)

MAG1 - Incendie d'un magasin

Effets thermiques

- SEI de 12 à 15 m
- SEL à 11 m
- SELS de 6 à 9 m



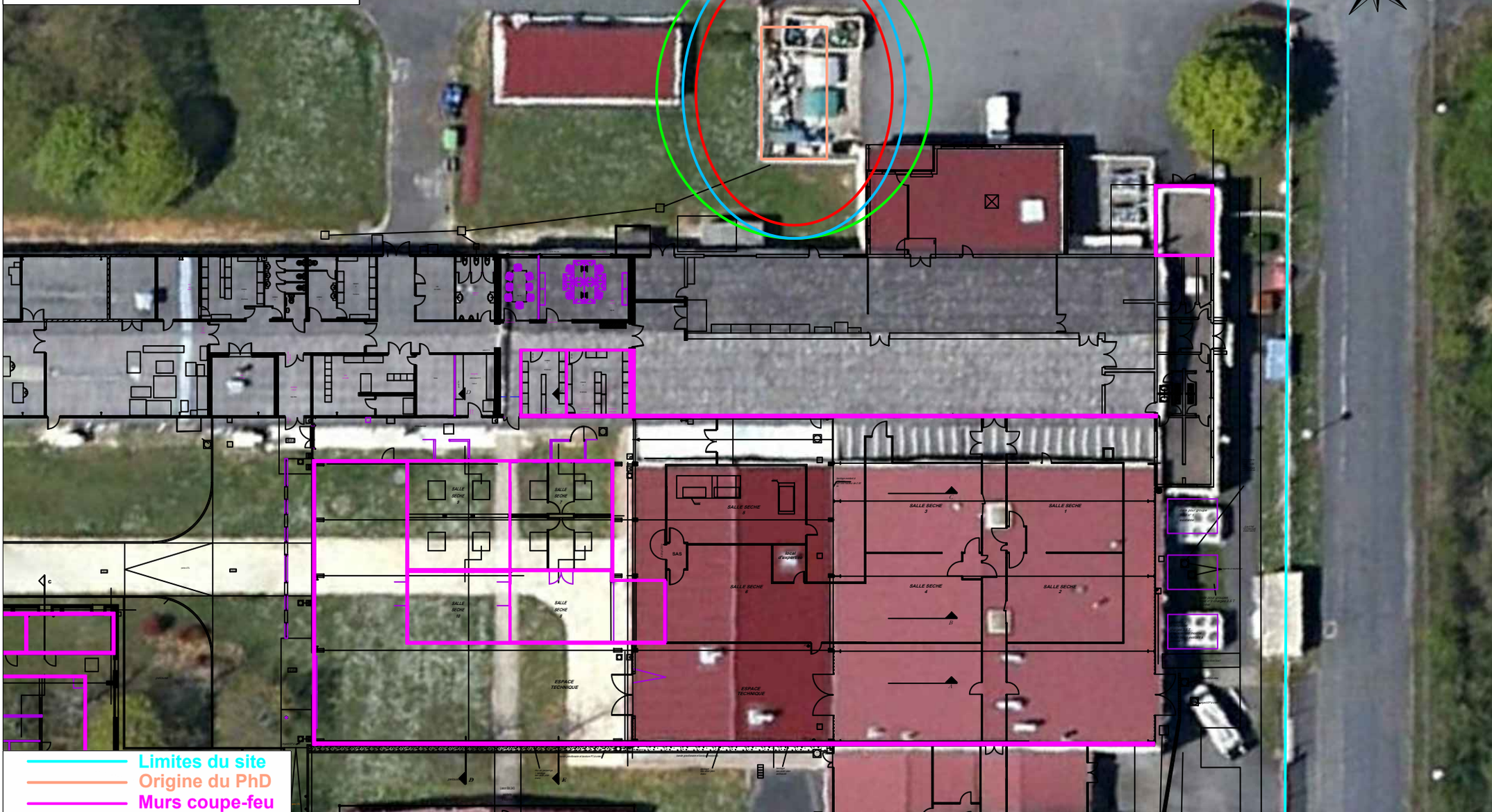
- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

ASB - Bourges (18)

MAG2 - Incendie du barnum

Effets thermiques

- SEI de 6 à 8 m
- SEL à 6 m
- SELS à 5 m



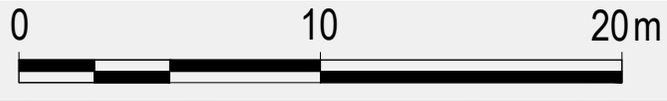
- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

ASB - Bourges (18)

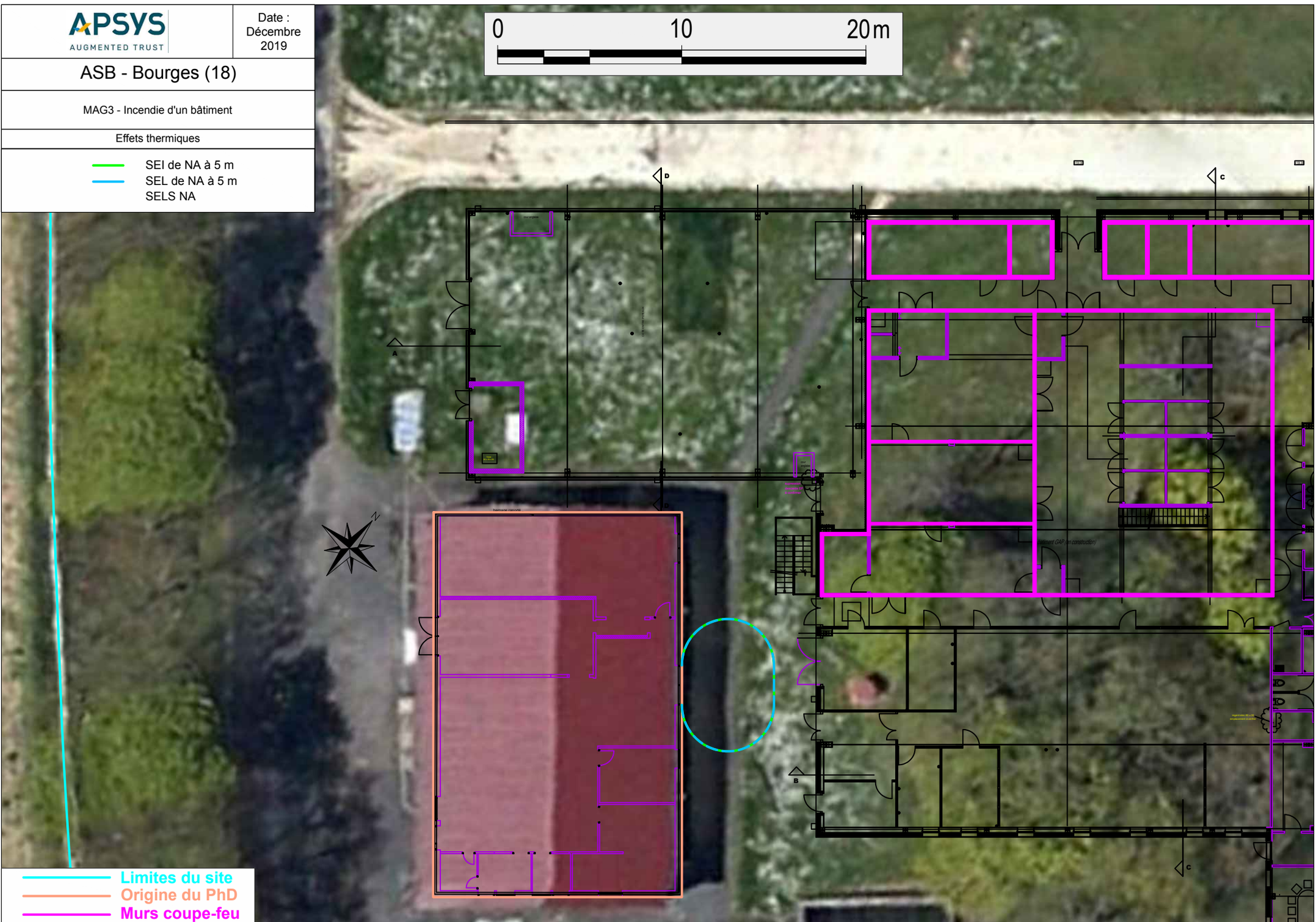
MAG3 - Incendie d'un bâtiment

Effets thermiques

- SEI de NA à 5 m
- SEL de NA à 5 m
- SELS NA



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

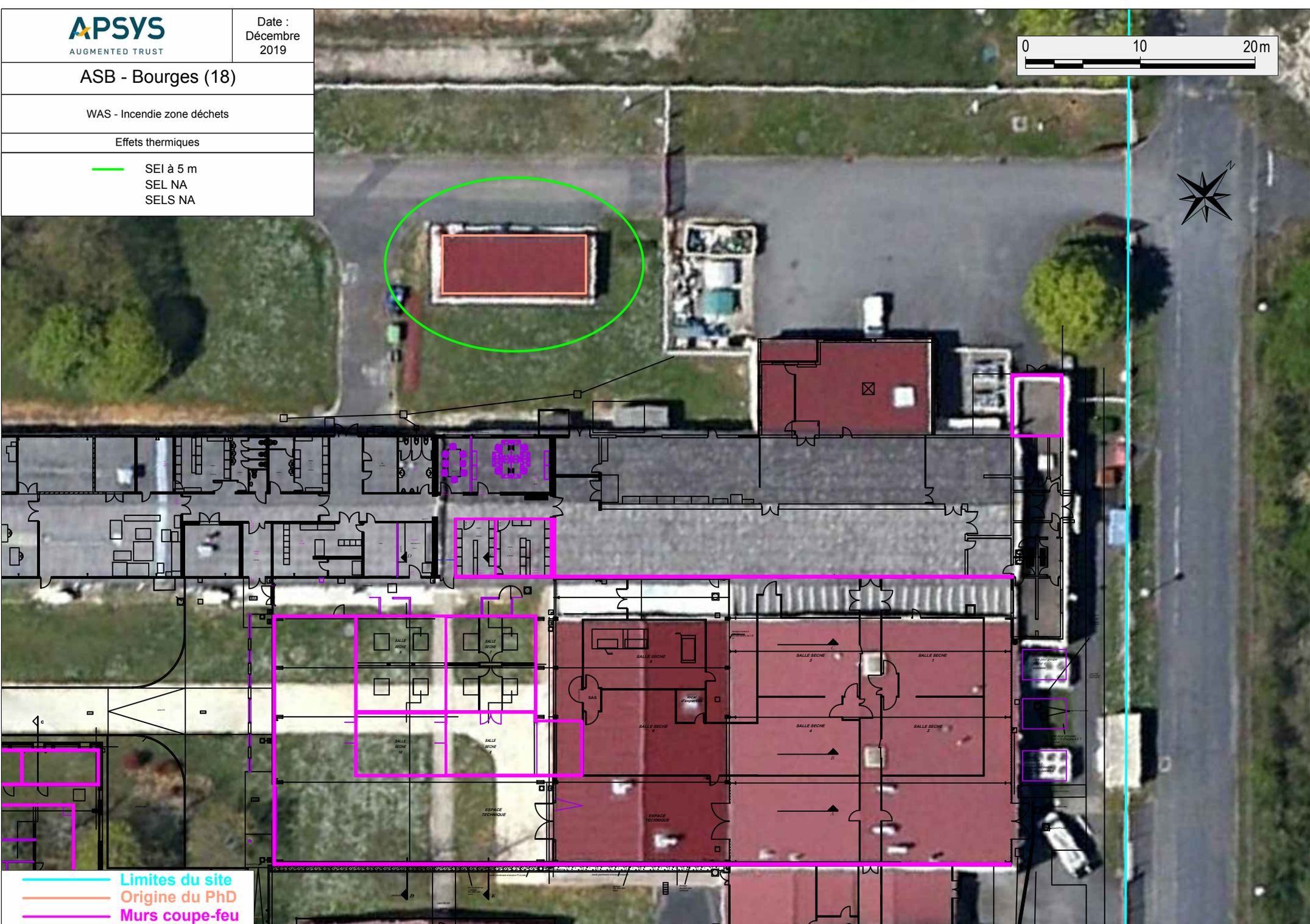


ASB - Bourges (18)

WAS - Incendie zone déchets

Effets thermiques

- SEI à 5 m
- SEL NA
- SELS NA



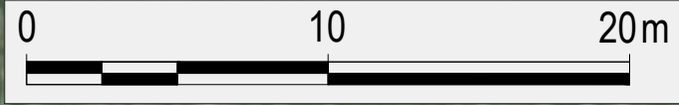
— Limites du site
— Origine du PhD
— Murs coupe-feu

ASB - Bourges (18)

S16 - Incendie de la boîte à gant 1

Effets thermiques

- SEI de 5 à 6 m
- SEL de NA à 5 m
- SELS NA



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

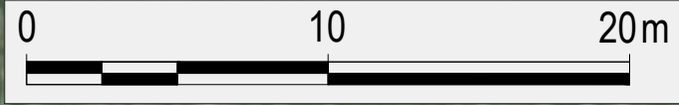


ASB - Bourges (18)

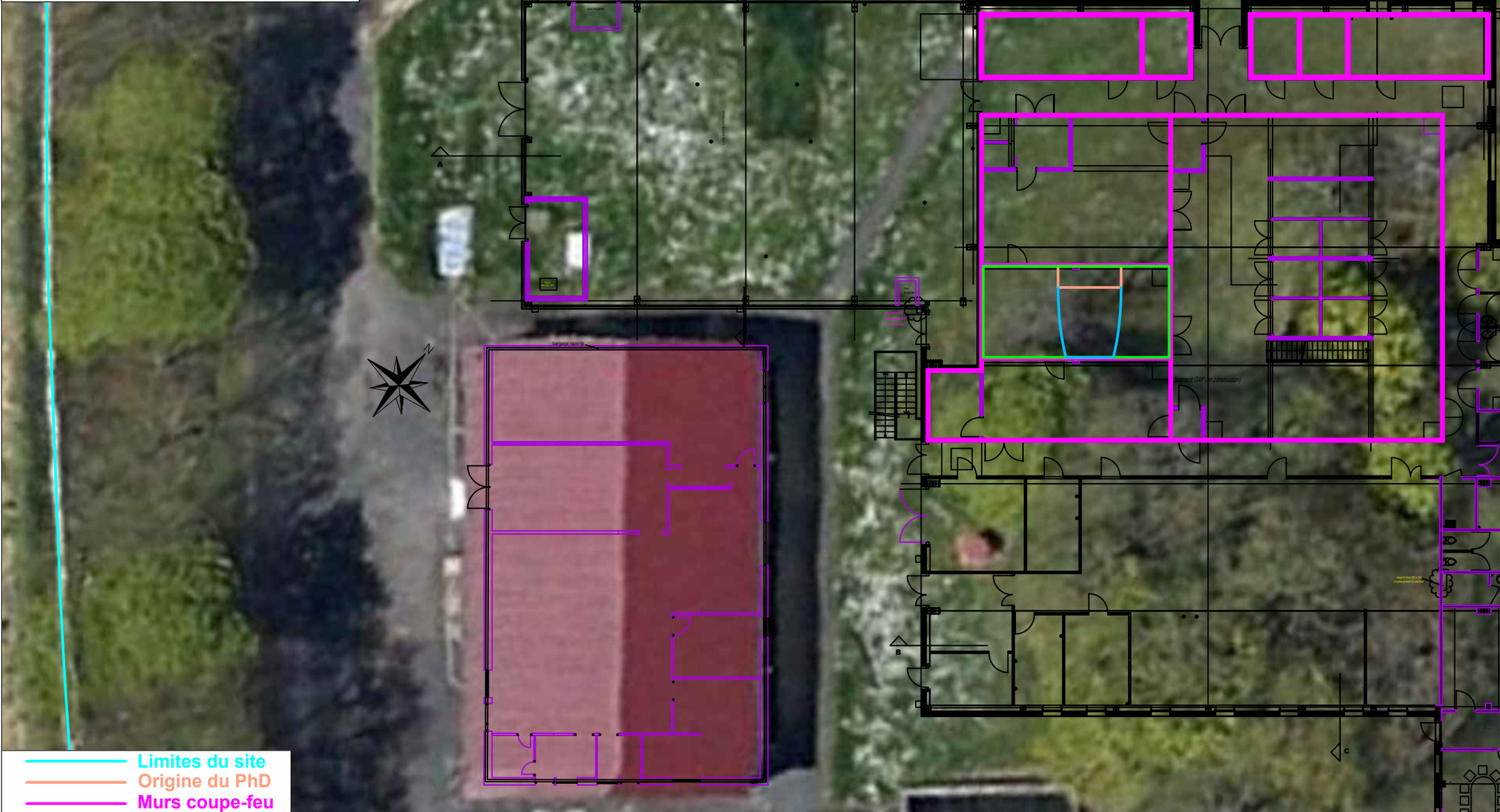
S16 - Incendie de la boîte à gant 2

Effets thermiques

- SEI de 5 à 6 m
- SEL de NA à 5 m
- SELS NA



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu



ASB - Bourges (18)

GZ - Explosion de la chaufferie

Effets de surpression

- BV à 140 m
- SEI à 70 m
- SEL à 27 m
- SELS à 19 m



- Limites du site
- Origine du PhD
- Murs coupe-feu

