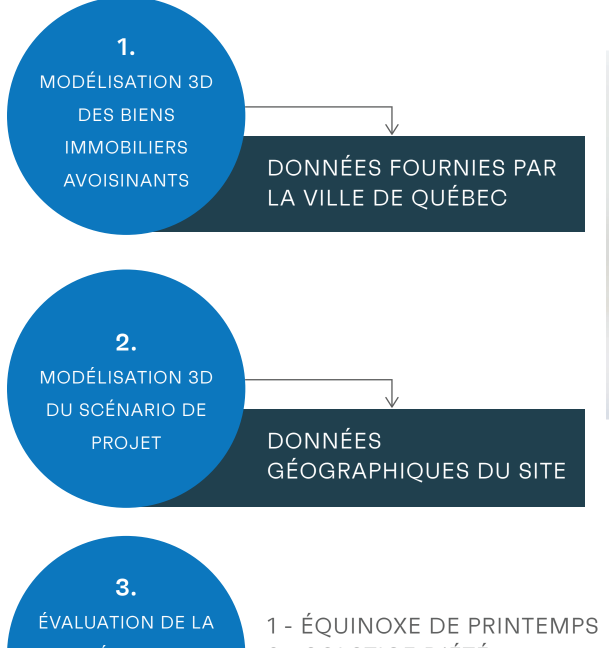
### ANNEXE B INCIDENCES DU PROJET SUR L'ENSOLEILLEMENT POUR LES PROPRIÉTÉS ADJACENTES







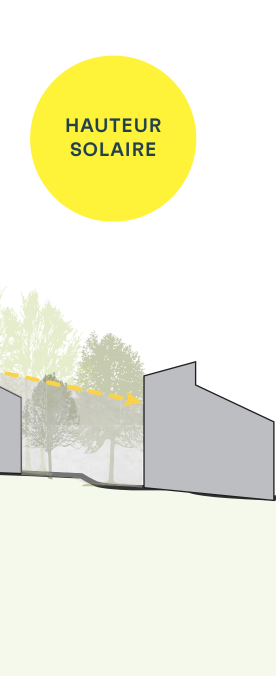


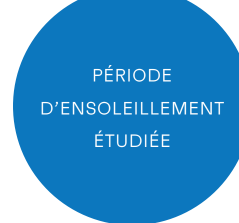
PÉRIODE D'ENSOLEILLEMENT SUR 4 JOUR

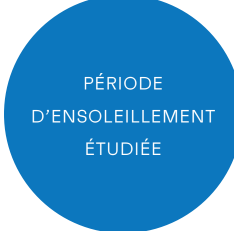
- 2 SOLSTICE D'ÉTÉ
- 3 ÉQUINOXE D'AUTOMNE
- 4 SOLSTICE D'HIVER



±34,0











#### ZONE CLAIRE

SECTEUR ENSOLEILLÉ

#### ZONE FONCÉE

SECTEUR OMBRAGÉ AFFECTÉ
PAR LES CONSTRUCTIONS
EXISTANTES



#### TRAIT ROUGE

FAÇADE DE BÂTIMENT AFFECTÉE PAR L'OMBRE PROJETÉE PAR LE PROJET

#### ZONE FONCÉE ET PÉRIMÈTRE JAUNE

SECTEUR OMBRAGÉ

AFFECTÉ PAR L'OMBRE

PROJETÉ PAR LE PROJET







SIMULATION 1:

ÉQUINOXE DU PRINTEMPS 8h-18h

(HEURE AVANCÉE DE L'EST)



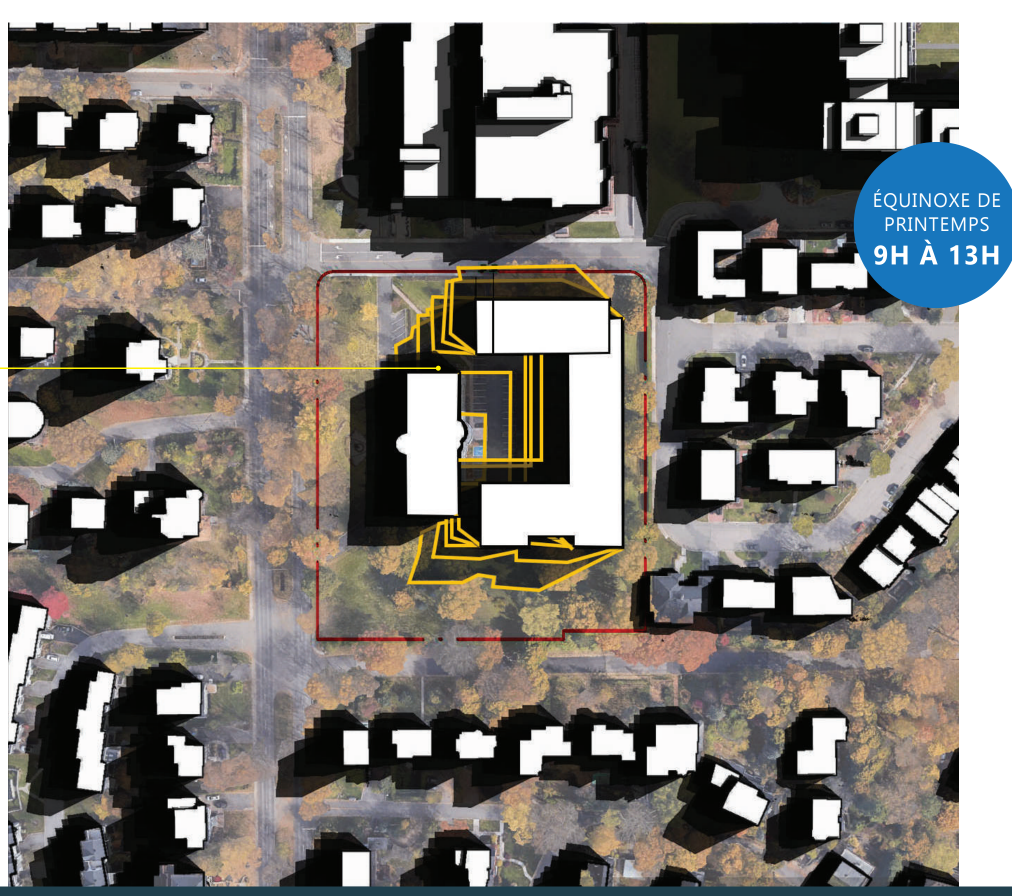


FORTE PROJECTION
SANS INCIDENCE























**FORTE PROJECTION** INCIDENCE UNIQUE









SIMULATION 2:

solstice d'été 6h-20h

(HEURE AVANCÉE DE L'EST)



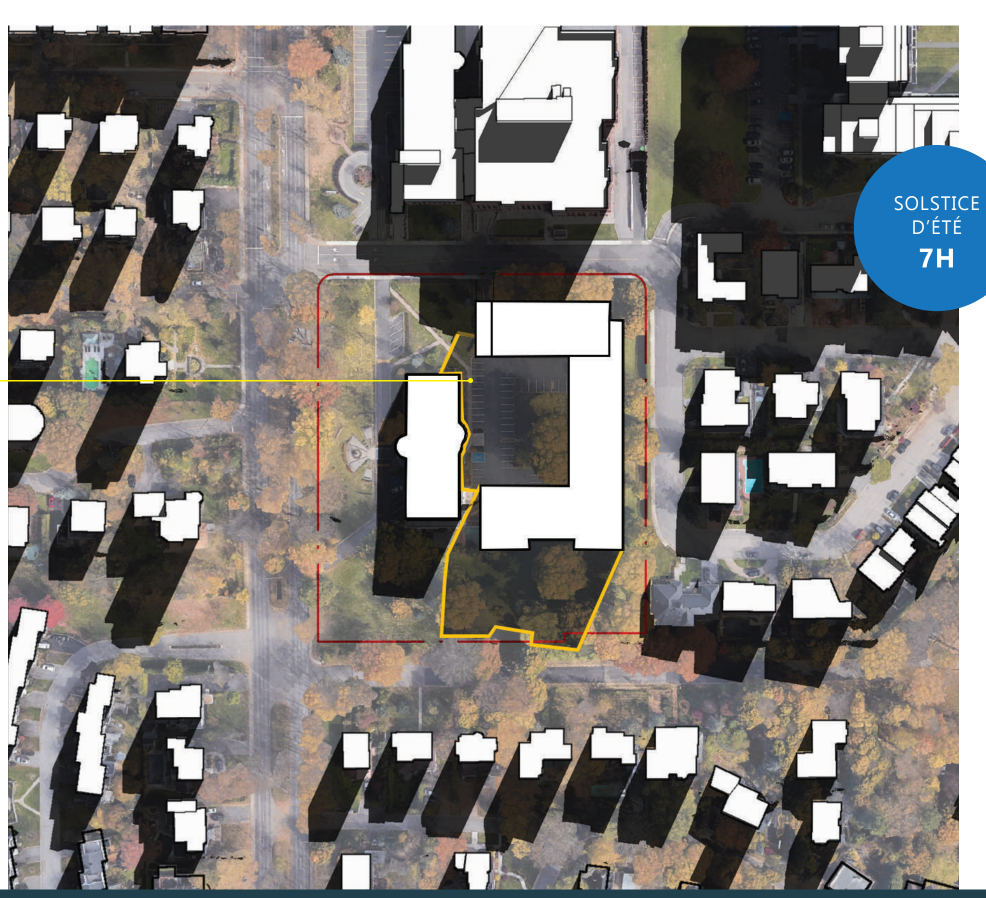


FORTE PROJECTION
INCIDENCE MULTIPLE







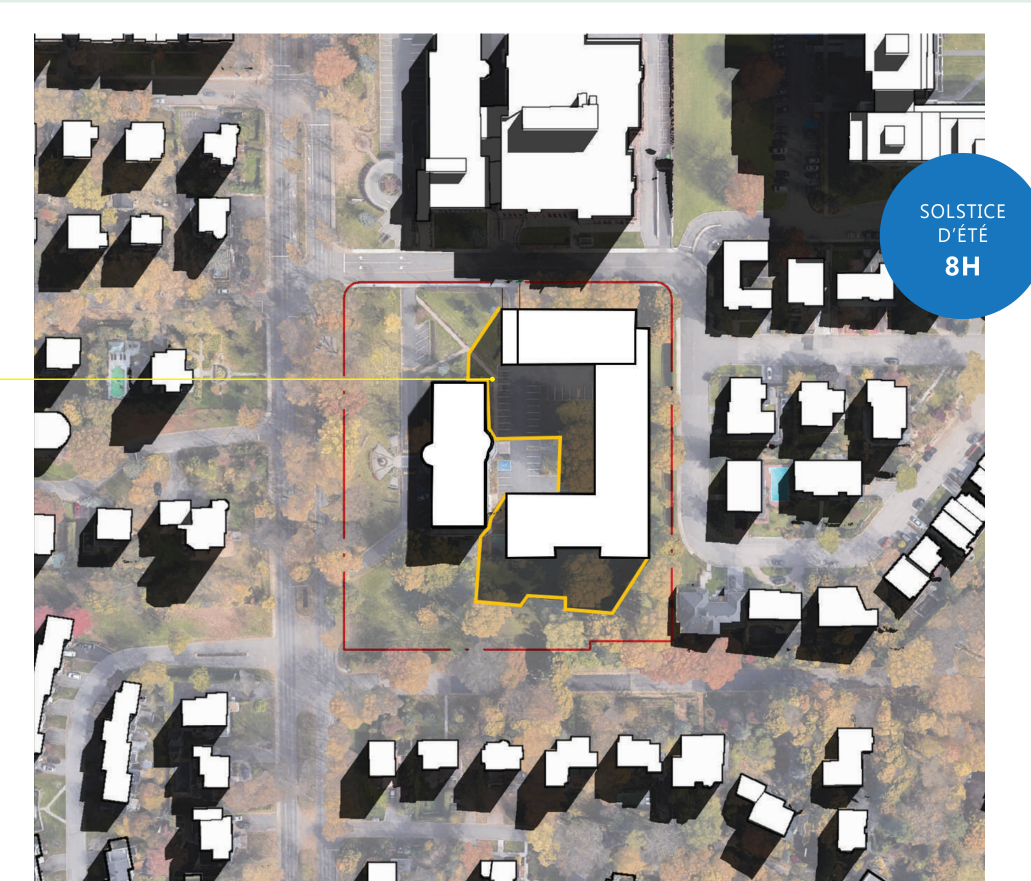


FORTE PROJECTION
SANS INCIDENCE





















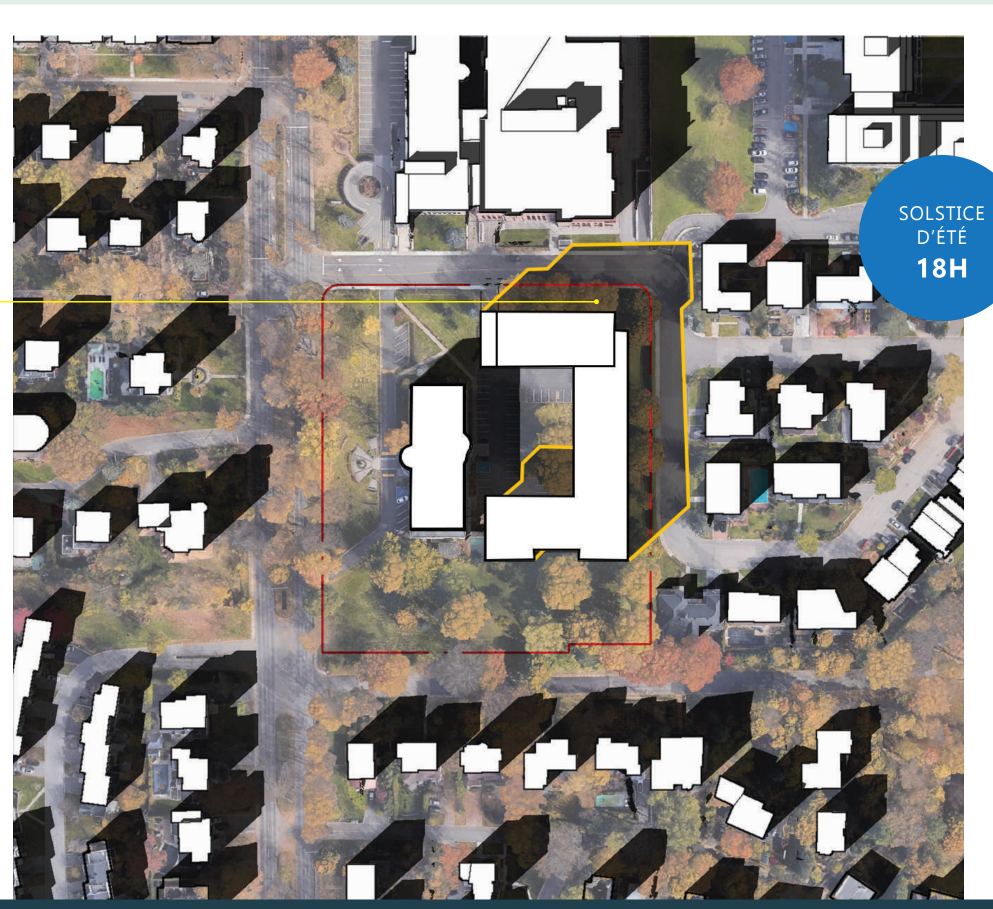






















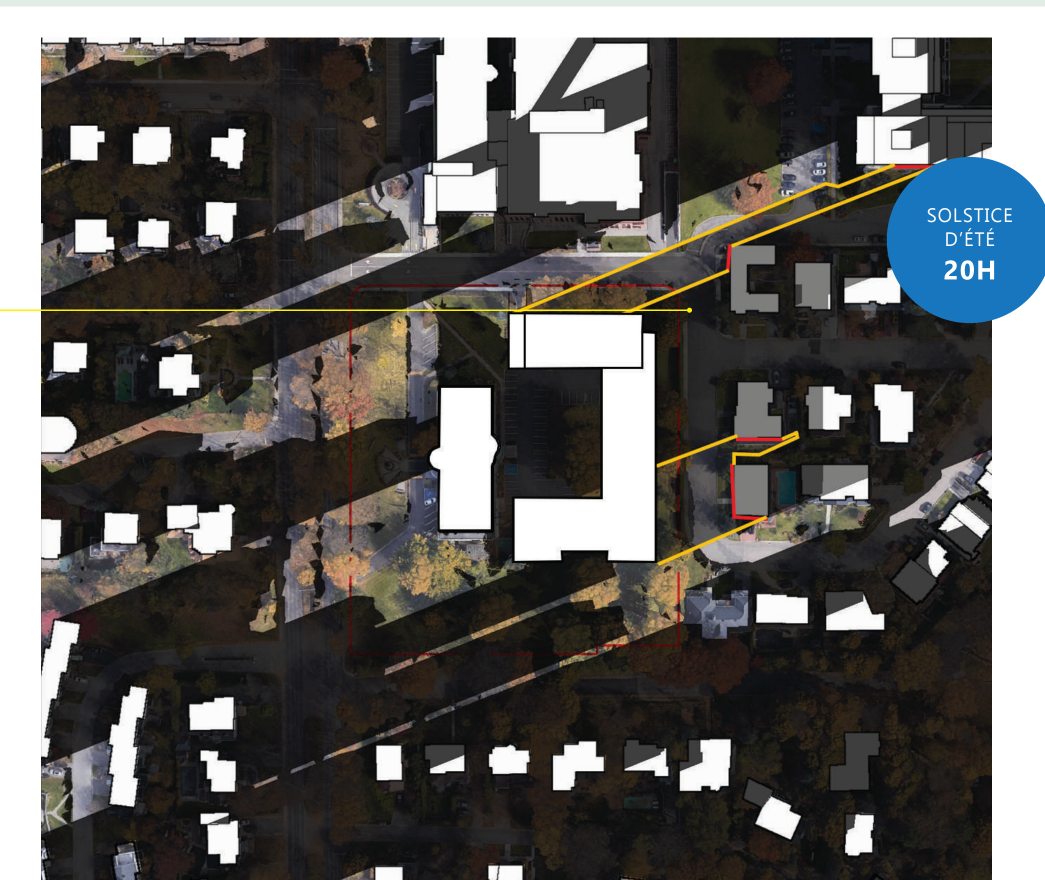


INCIDENCE MULTIPLE











INCIDENCE MULTIPLE







SIMULATION 3:

# ÉQUINOXE D'AUTOMNE 8h-18h

(HEURE AVANCÉE DE L'EST)





**FORTE PROJECTION**SANS INCIDENCE



























FORTE PROJECTION INCIDENCE UNIQUE

















**FORTE PROJECTION** INCIDENCE MULTIPLE









SIMULATION 4:

## solstice d'hiver 8h-15h

(HEURE NORMALE DE L'EST)





FORTE PROJECTION
INCIDENCE MULTIPLE









FORTE PROJECTION
SANS INCIDENCE









FORTE PROJECTION

INCIDENCE UNIQUE









FORTE PROJECTION

INCIDENCE UNIQUE





