

MAAKT MOGELIJK

-  Materiaalweg 8 · 5681 RJ Best
-  Postbus 40 · 5680 AA Best
-  www.NBArchitecten.nl
-  info@NBArchitecten.nl
-  +31 (0)499 39 50 72

BEZONNINGSSTUDIE

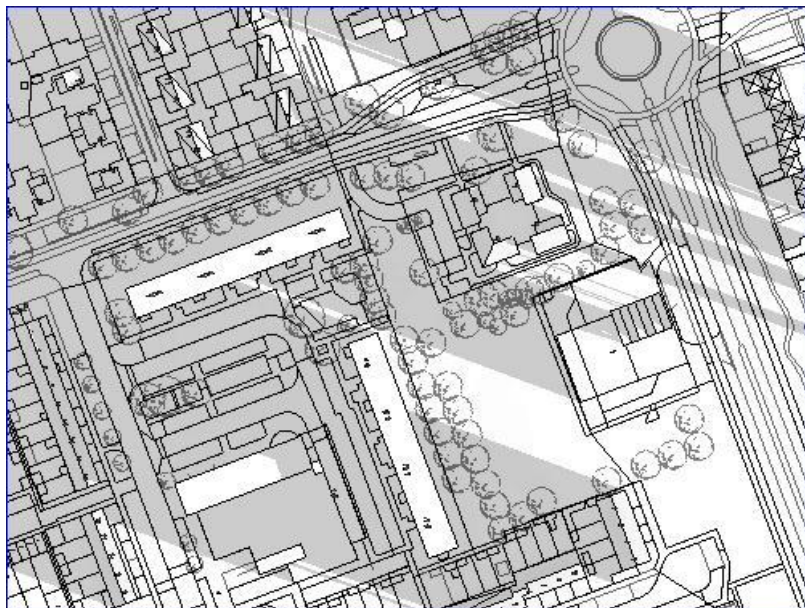
Voor de plannen zijn bezonningsstudies gemaakt voor verschillende momenten in het jaar. Hierbij wordt gekeken naar schaduwwerking van de nieuwe bebouwing op de bestaande bebouwing in de directe omgeving.

Daarnaast wordt bekeken of er voldoende zontoetreding aanwezig is op de gevels van de bestaande woningen in de omgeving. Hiervoor zijn richtlijnen waarmee rekening gehouden dient te worden. TNO heeft hiervoor een norm opgesteld. In de plannen zijn, door de gemeente ondersteunde, z.g. lichte TNO norm (1962) aangehouden. Uit de gemaakte studies blijkt dat we binnen deze gehanteerde norm blijven.

Conclusie

Licht TNO norm = >2 uren tussen 19 feb en 21 okt

Nieuwbouw = >2 uren voor de kritische woningen (voldoet)



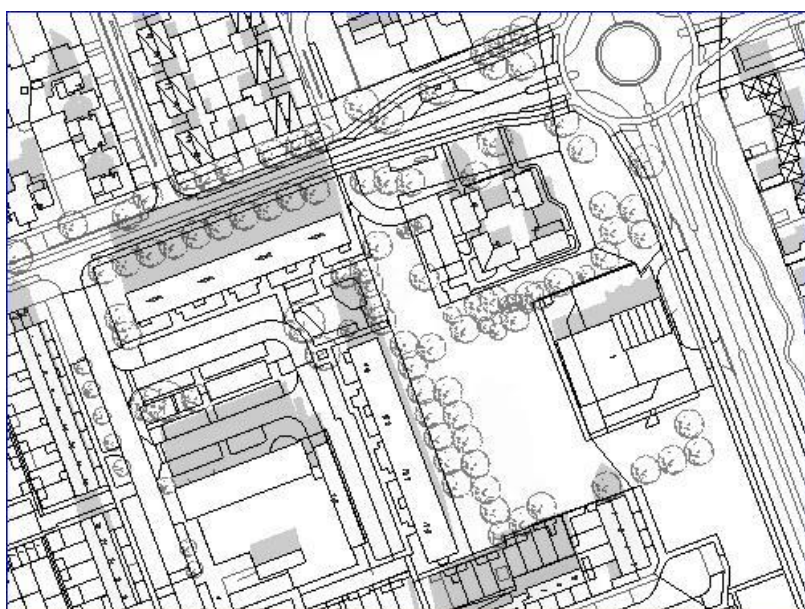
Bestaande situatie:

Datum:

19 februari (TNO)

Tijdstip:

9:00 uur



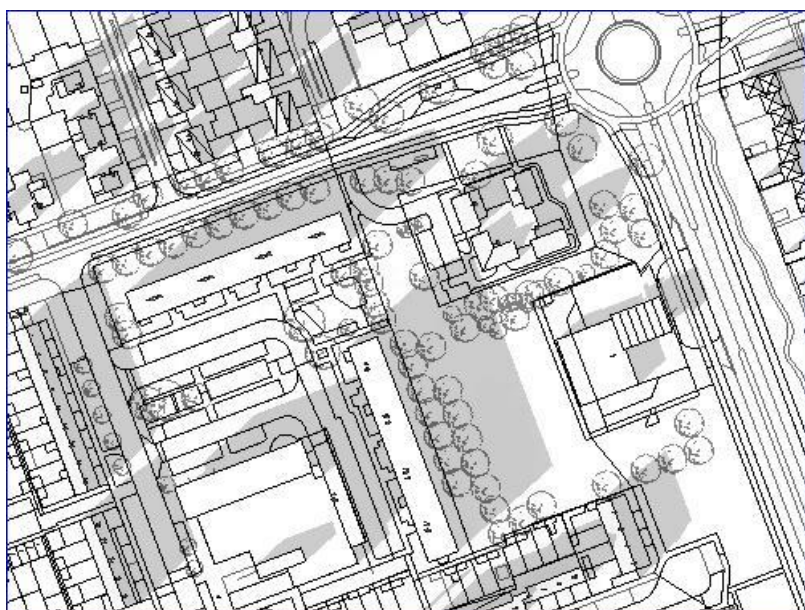
Bestaande situatie:

Datum:

19 februari (TNO)

Tijdstip:

13:00 uur



Bestaande situatie:

Datum:

19 februari (TNO)

Tijdstip:

17:00 uur



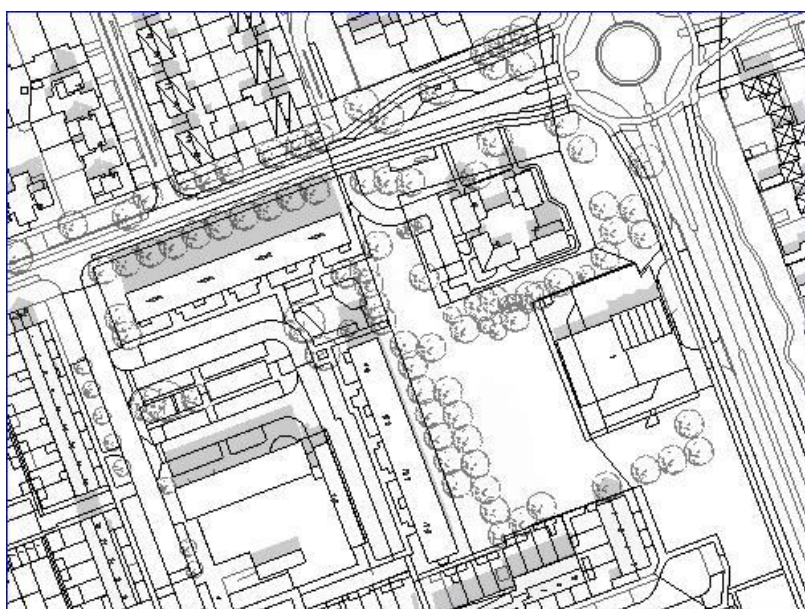
Bestaande situatie:

Datum:

21 maart / 21 september

Tijdstip:

9:00 uur



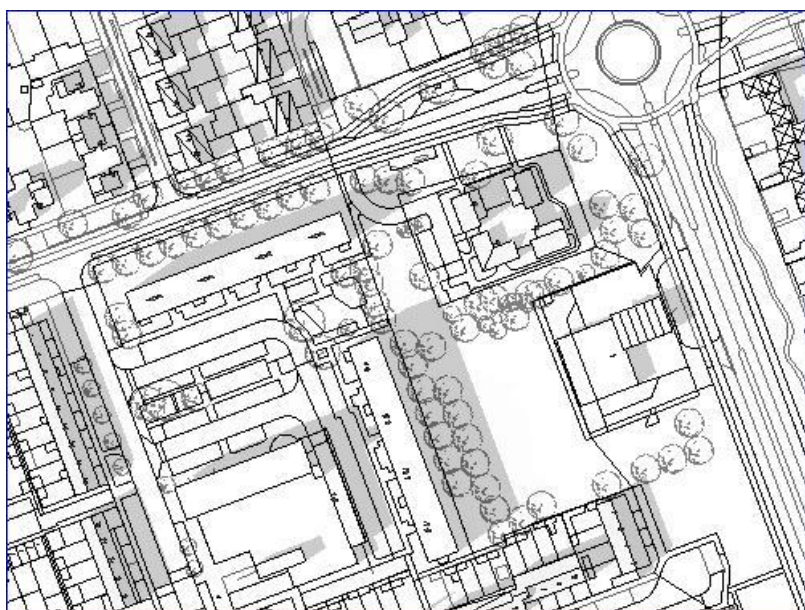
Bestaande situatie:

Datum:

21 maart / 21 september

Tijdstip:

13:00 uur



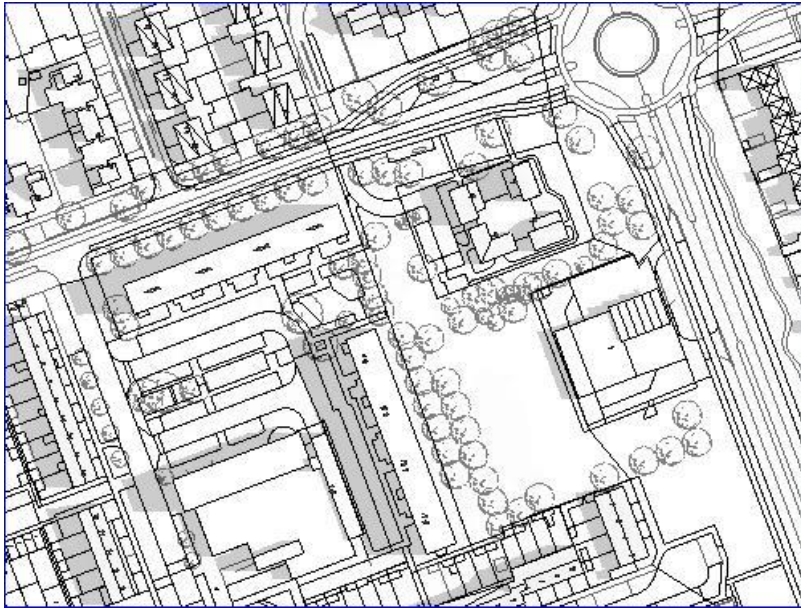
Bestaande situatie:

Datum:

21 maart / 21 september

Tijdstip:

17:00 uur



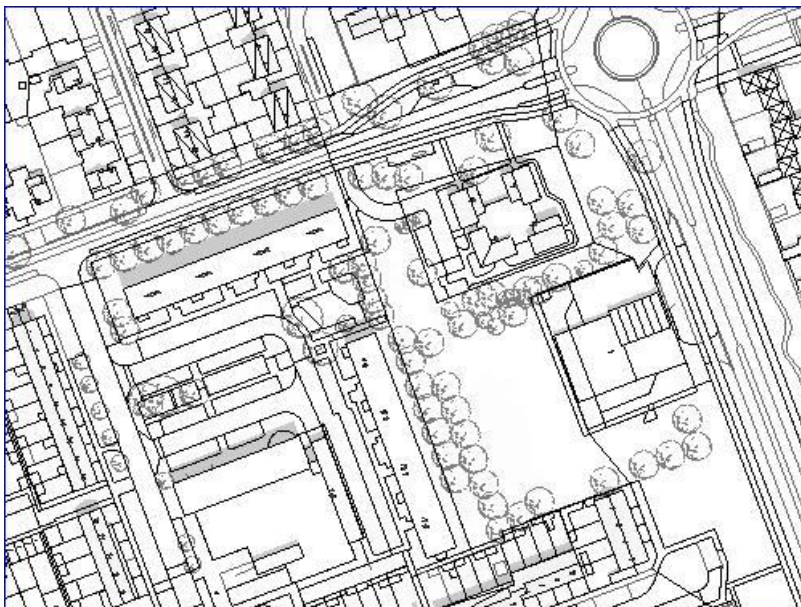
Bestaande situatie:

Datum:

21 juni

Tijdstip:

9:00 uur



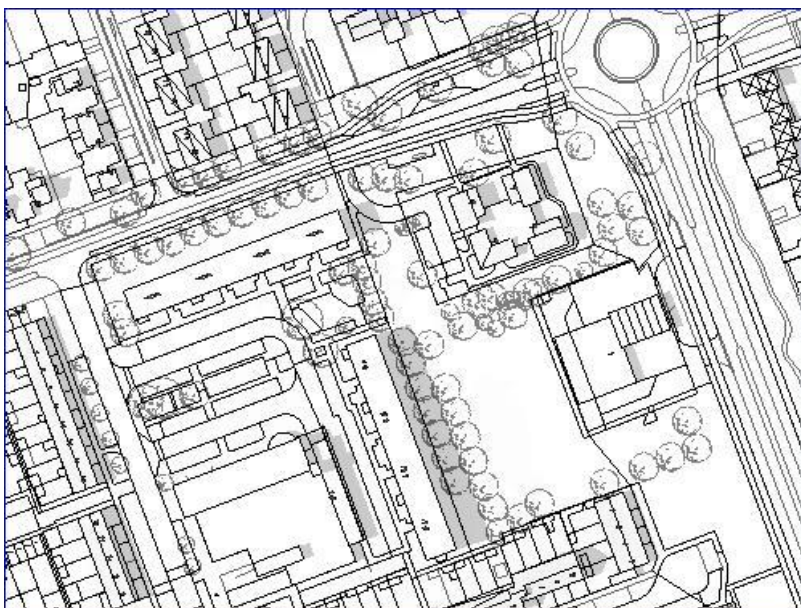
Bestaande situatie:

Datum:

21 juni

Tijdstip:

13:00 uur



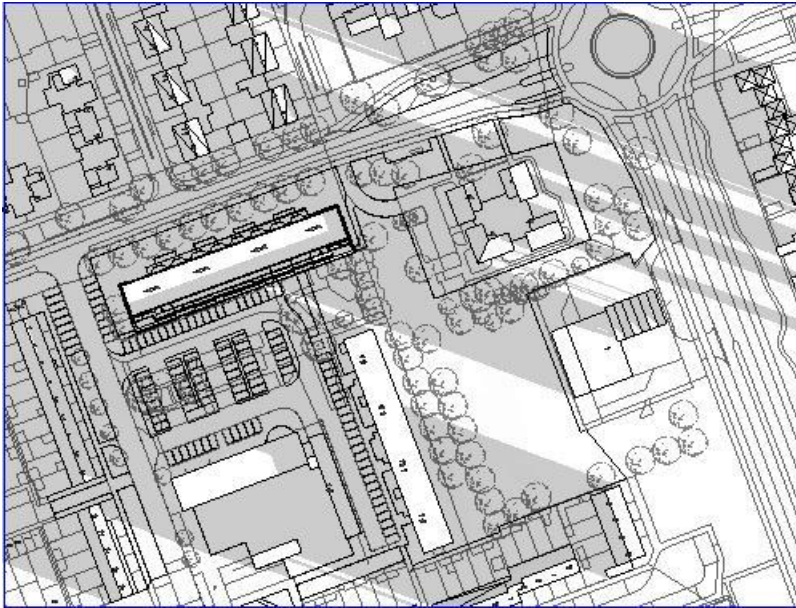
Bestaande situatie:

Datum:

21 juni

Tijdstip:

17:00 uur



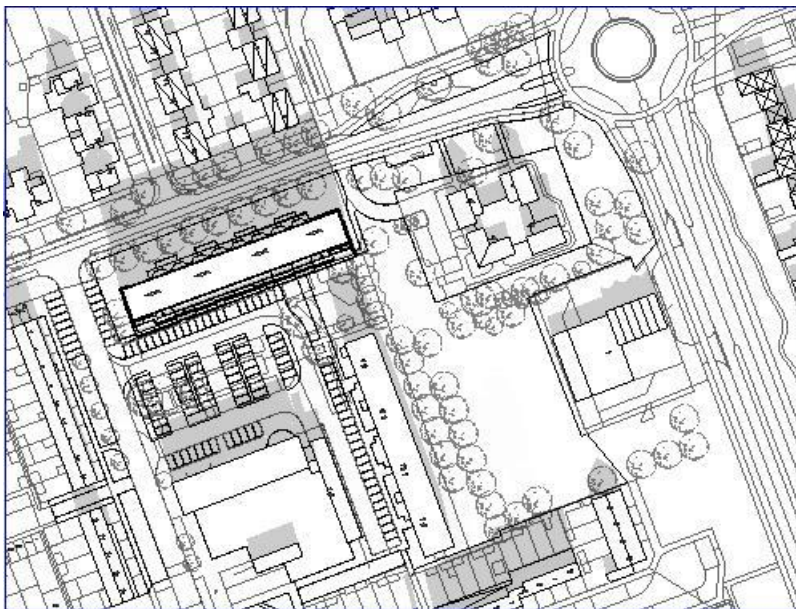
Nieuwe situatie:

Datum:

19 februari (TNO)

Tijdstip:

9:00 uur



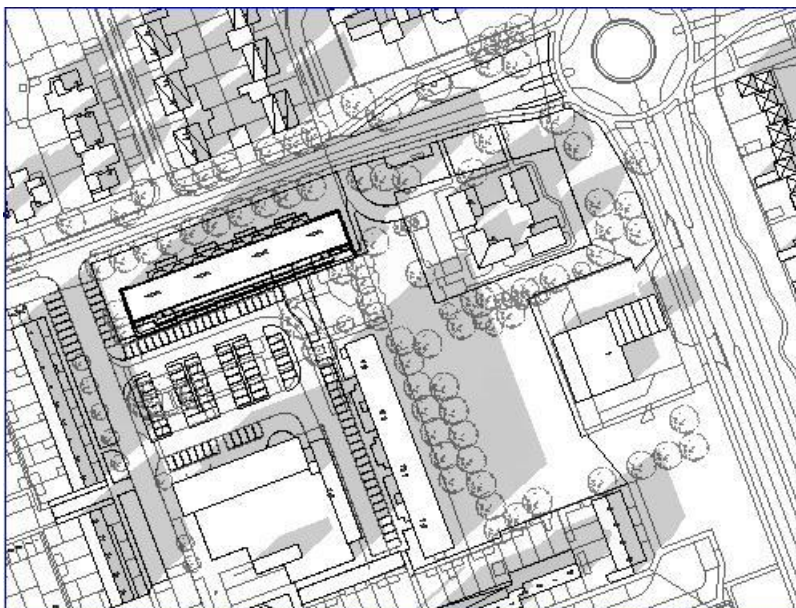
Nieuwe situatie:

Datum:

19 februari (TNO)

Tijdstip:

13:00 uur



Nieuwe situatie:

Datum:

19 februari (TNO)

Tijdstip:

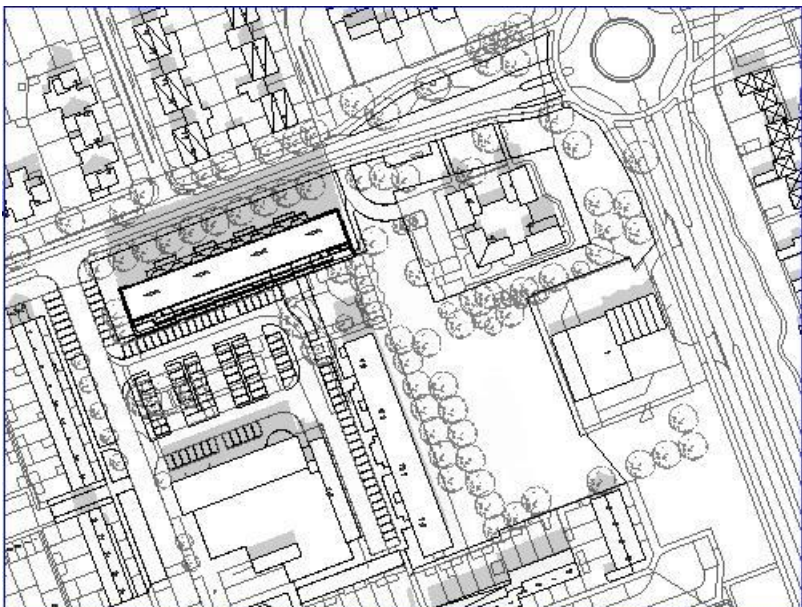
17:00 uur



Nieuwe situatie:

Datum:
21 maart / 21 september

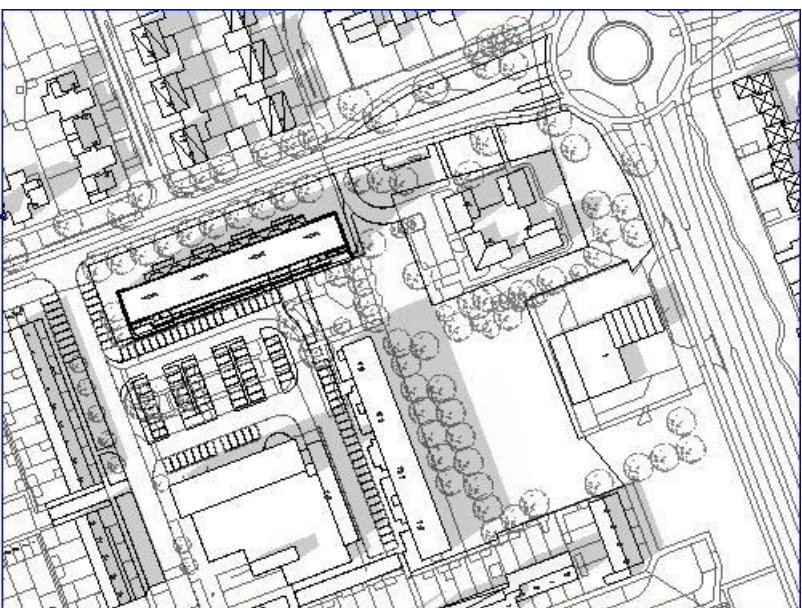
Tijdstip:
9:00 uur



Nieuwe situatie:

Datum:
21 maart / 21 september

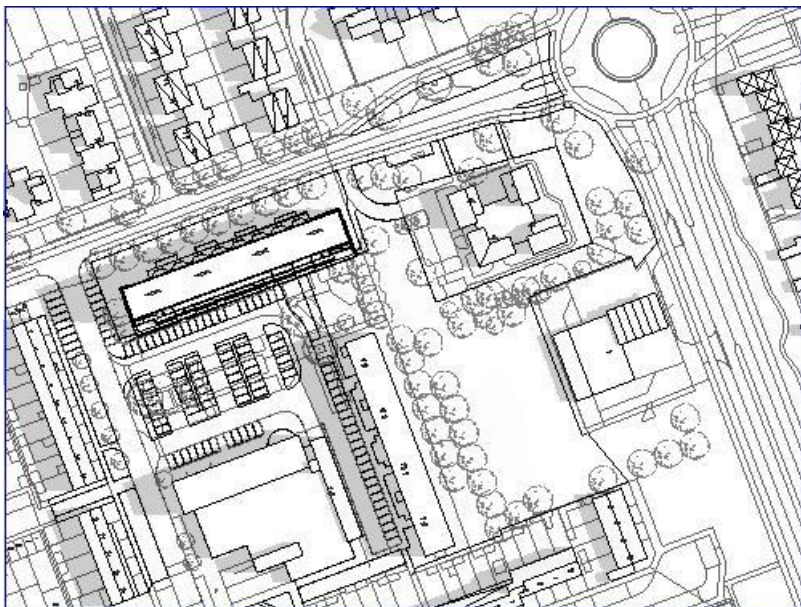
Tijdstip:
13:00 uur



Nieuwe situatie:

Datum:
21 maart / 21 september

Tijdstip:
17:00 uur



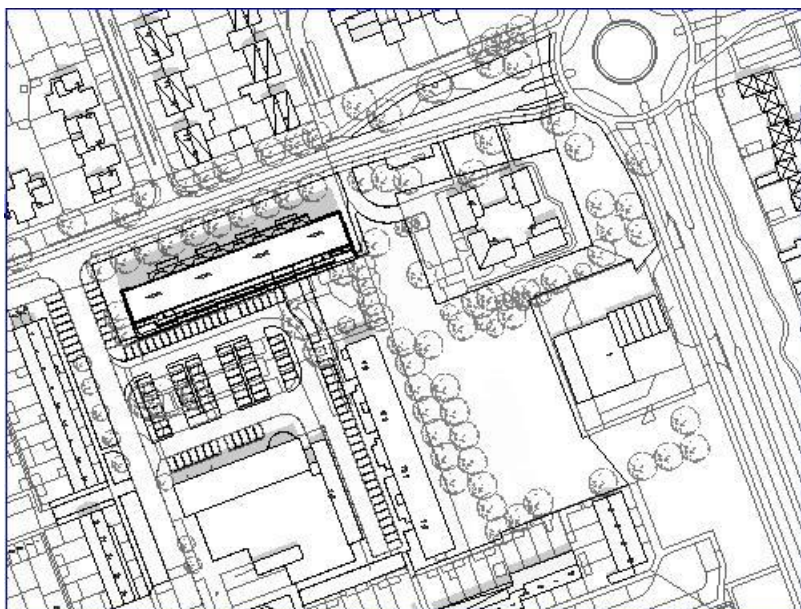
Nieuwe situatie:

Datum:

21 juni

Tijdstip:

9:00 uur



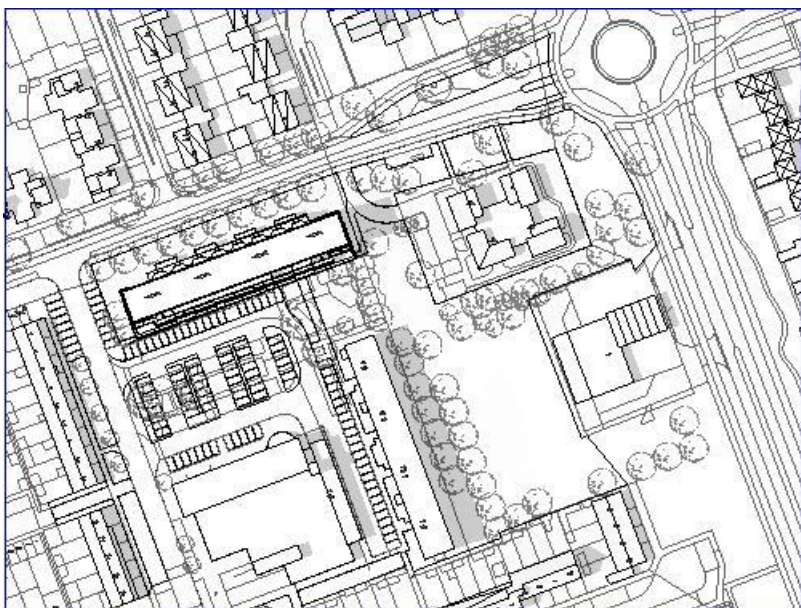
Nieuwe situatie:

Datum:

21 juni

Tijdstip:

13:00 uur



Nieuwe situatie:

Datum:

21 juni

Tijdstip:

17:00 uur