

Proactief cameratoezicht op

Het nieuwe bedrijventerrein Schuttersveld langs de kruising van de A12 met de A30 in Ede wordt voorzien van een intelligent camera-observatiesysteem met kentekenherkenning en detectie van onregelmatigheden. De kentekens van al het bestemmingsverkeer worden geregistreerd, terwijl op strategische punten domecamera's komen te staan die een grote rol gaan spelen bij de opvolging van alarmmeldingen. Voor de transmissie van de camerabeelden naar een particuliere alarmcentrale wordt gebruik gemaakt van een hoogwaardig glasvezelnetwerk dat wordt aangelegd door Unica Security, dat tevens het camerasysteem installeert. Het doel is ook de camera's langs en in de panden van ondernemers aan het netwerk te koppelen, zodat pro-actief cameratoezicht ontstaat.

In de kom van de A12 en de A30, ten zuiden van de spoorlijn Utrecht - Arnhem, worden in het grensgebied tussen de gemeenten Ede en Veenendaal de contouren van het nieuwe interregionale bedrijventerrein Schuttersveld steeds duidelijker zichtbaar. Overal op het terrein wordt druk gewerkt aan de infrastructuur. Het wegennet is bijna voltooid, maar her en der lopen straten nog dood op kavels waar het mais manshoog staat. Ook de aanleg van het hoogwaardige glasvezelnetwerk vordert gestaag. De installatie voor de duurzame energievoorziening van Schuttersveld met warmte/koude opslag, de centrale bluswatervoorziening en de centrale technische ruimte zijn in aanbouw. Van de inmiddels 24 verkochte kavels zijn er al negen bebouwd. Op andere kavels is de bouw in volle gang, zoals bij de blikvanger van het terrein, de gigantische bloemenveiling van Plantion die zeventigduizend vierkante meter gaat tellen. Uiteindelijk zullen op Schuttersveld zo'n zeventig bedrijven zijn gevestigd, variërend van grote ondernemingen op vrije kavels tot kleinere bedrijven op bedrijfshoven met gezamenlijke

voorzieningen als parkeerplaatsen. Het nieuwe bedrijventerrein biedt bedrijven uit de regio ruimte om te groeien, terwijl de goede bereikbaarheid en centrale locatie in Nederland een voorname reden zijn voor ondernemingen om zich hier te (gaan) vestigen.

Kentekenherkenning Om de veiligheid op Schuttersveld te borgen, wordt het terrein voorzien van een intelligent camera-observatiesysteem met onder meer kentekenherkenning en detectie van onregelmatigheden dat wordt geïnstalleerd door Unica Security. "De beveiligingscamera's worden aangesloten op een nieuw aan te leggen glasvezelnetwerk, een primeur in Nederland", zegt Jeroen van Zadelhoff, accountmanager van Unica Security, dat verantwoordelijk is voor de aanleg en het onderhoud van het camera-observatiesysteem en het glasvezelnetwerk op het terrein. Van Zadelhoff: "Het voordeel voor de ondernemers op Schuttersveld is dat het glasvezelnetwerk niet alleen geschikt is voor cameratoezicht, maar ook voor internet-, telefoon- en data-Verkeer met supersnelle verbindingen. Unica ICT Networks biedt de onderne-

mers diensten aan als internet en telefonie, maar ook netwerkbeheer, back-up, online storage en beveiliging."

Het camerasysteem op Schuttersveld bestaat uit meerdere 'schillen', legt Van Zadelhoff uit. Het terrein wordt doorsneden door een doorgaande weg met twee rotondes, waarop alle binnenstraten direct of indirect uitkomen. Van Zadelhoff: "De kentekencamera's registreren alleen de kentekens van het bestemmingsverkeer, niet het doorgaande verkeer. Door middel van 'virtual fencing' wordt automatisch gecontroleerd of automobilisten met een omtrekkende beweging de kentekencamera's proberen te omzeilen. De kentekenregistratie vormt de eerste schil; de tweede schil bestaat uit domecamera's die op strategische punten langs de binnenstraten komen te staan. De derde schil moet worden gevormd door de camera's op, langs en in de bedrijfspanden zelf." De eerste en tweede schil van het camerasysteem moet eind dit jaar operationeel zijn.

Parkmanagement Alle ondernemers op Schuttersveld betalen verplicht mee aan het parkmanagement, dat naast beveiliging uiteenlopende diensten omvat als energiebeheer, groenvoorziening, straatverlichting, parkeerbeheer en het afvoeren van afval. "De problematiek met freeriders, ondernemers die niet willen meebetalen aan collectieve (beveiligings)voorzieningen, speelt hier dan ook niet", vertelt Etienne Schiffelers, parkmanager namens de Stichting Bedrijventerreinen Ede. "Ondernemers betalen een eenmalig bedrag en daarna jaarlijks een bedrag per vierkante meter, waarbij geldt dat hoe groter de oppervlakte, hoe minder per vierkante meter hoeft te worden betaald." Naast van het voorkomen van freeriders, moet het verplichte parkmanagement de ondernemers op het bedrijventerrein stimuleren de beveiliging van hun panden zoveel mogelijk af te stemmen

Schuttersveld



op de centrale beveiligingsdiensten, de zogenaamde derde schil. Schiffelers: "De kosten voor de beveiliging van Schuttersveld worden collectief gedragen. Het collectief afnemen van diensten werkt kostenbesparend. Zo betalen de ondernemers op Schuttersveld maar 59 euro per maand voor de aansluiting op het glasvezelnetwerk in plaats van 350 euro. De ondernemers bepalen gezamenlijk de aanpak. Alle bedrijven betalen er aan mee, dus waarom zouden ze ieder apart met eigen beveiligingsbedrijven gaan werken?" Mede gelet op de gezamenlijke investering valt het cameratoezicht op Schuttersveld niet onder Artikel 151c van de Gemeentewet, zegt Schiffelers. Dit artikel biedt gemeenten een wettelijk kader voor het plaatsen van camera's op openbare plaatsen in het belang van de handhaving van de openbare orde. Schiffelers: "Het bedrijventerrein is deels openbaar, maar het stratenpatroon is zo aangelegd dat - met uitzondering van de doorgaande weg - iedereen op het terrein er iets te zoeken heeft of zou moeten hebben. Wat ons betreft valt de beveiliging van het terrein dan ook onder het beschermen van

private goederen. Als het cameratoezicht onder Artikel 151c zou vallen, kan de gemeenteraad in theorie na een halfjaar besluiten dat de camera's moeten worden verwijderd. Dat rijmt natuurlijk niet met de gezamenlijke investering die de ondernemers moeten doen."

Pro-actief De kentekenregistratie en domecamera's langs de binnenstraten worden beheerd door de particuliere alarmcentrale Securitas Alert Services, terwijl Securitas verantwoordelijk is voor de alarmopvolging op Schuttersveld, net als op de aangrenzende bestaande bedrijventerreinen in Ede. Door het koppelen van de derde schil, de camera- en alarmsystemen van de ondernemers, aan de eerste en tweede schil ontstaat pro-actief cameratoezicht, zegt Schiffelers. "Onze ervaring is dat alarmcentrales nog te reactief werken. Alarmmeldingen worden afgehandeld en dat is het. Dat is echter niet de gedachte achter het beveiligingsplan voor Schuttersveld. Het glasvezelnetwerk en het camerasysteem maken pro-actief handelen en koppeling van informatie mogelijk."

Als voorbeeld noemt Schiffelers het door de alarmcentrale bij een alarmmelding direct live kunnen meekijken via de domecamera's in de directe omgeving van het betreffende pand waar de melding vandaan komt. Bij een geverifieerde inbraak kunnen snel kentekens worden doorgegeven aan de politie. Andersom zou Schiffelers graag zien dat het systeem wordt gekoppeld aan actuele informatie van de politie. "De geregistreerde kentekens worden vergeleken met de database van de Stichting Vermiste Auto Registratie (VAR). Dit houdt in dat de kentekens zelf niet zichtbaar zijn, maar er een signaal wordt gegeven als blijkt dat een auto in de database is geregistreerd. We onderzoeken nu of we kunnen koppelen met gegevens van de politie, zoals bijvoorbeeld gebeurt in de Regionale Toezicht Ruimtes in Zwolle en Eindhoven. Op die manier is bijvoorbeeld snel duidelijk of je te maken hebt met een veelpleger en kan daarop actie worden ondernomen door de mobiele surveillance."

■ Robert van Daesdonk
Robert.van.Daesdonk@beveiliging.nl