



T41-22

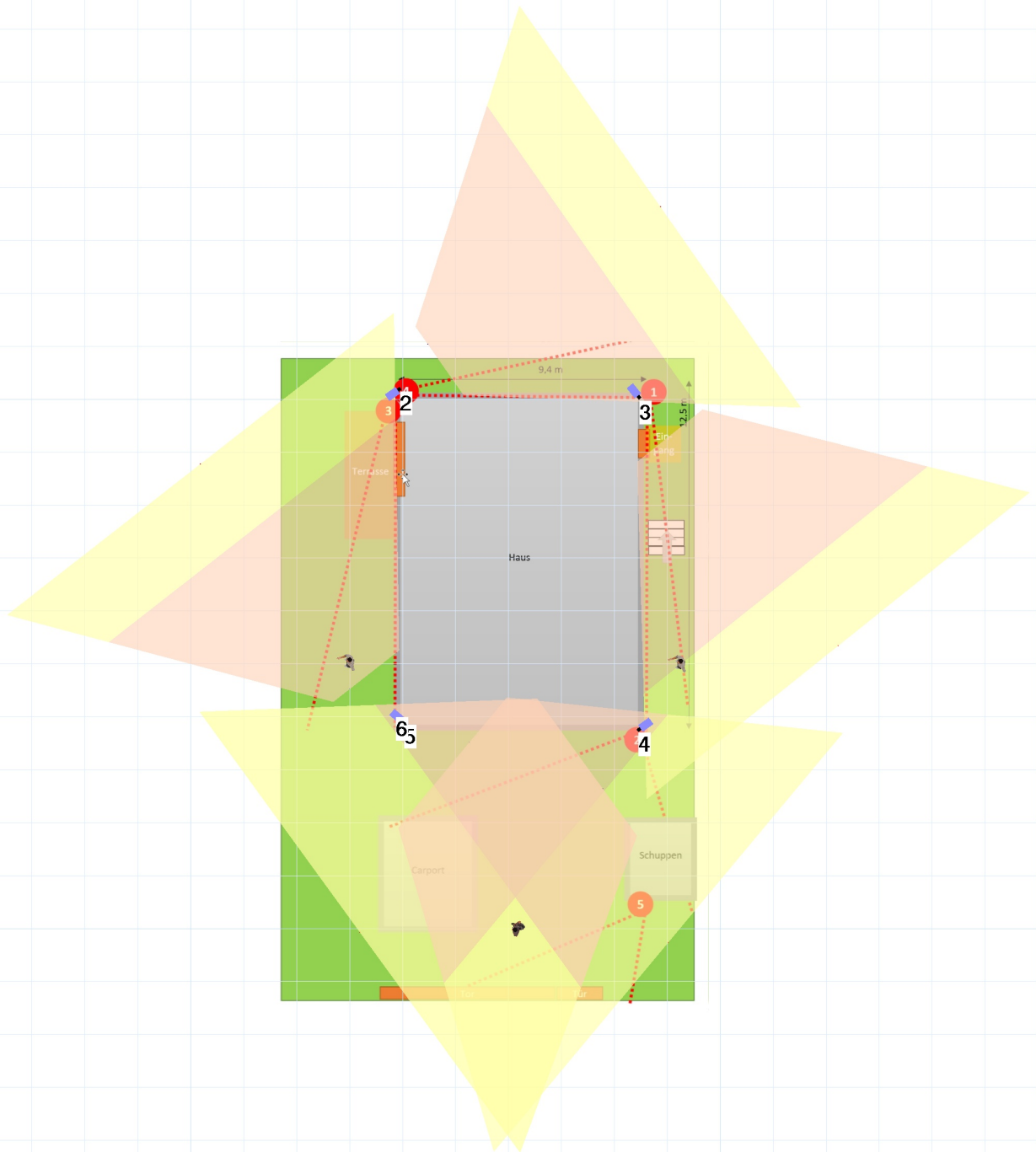
Kamerasystem

Bingener

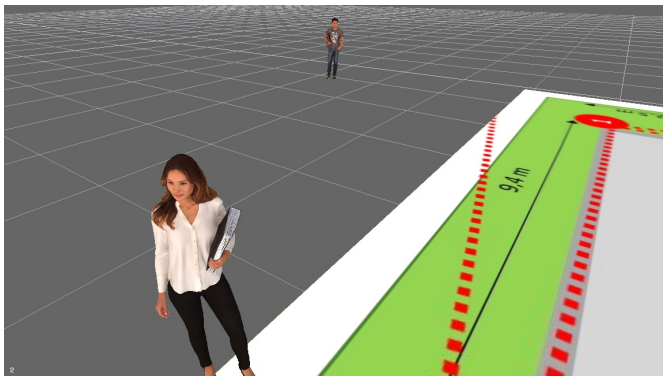
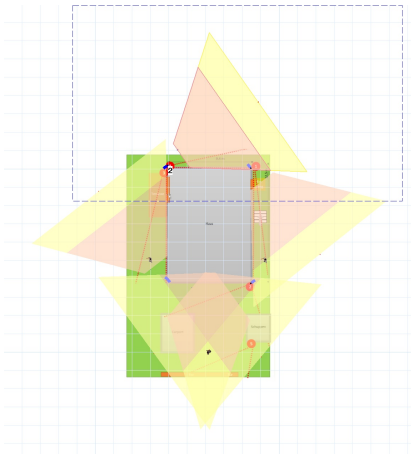
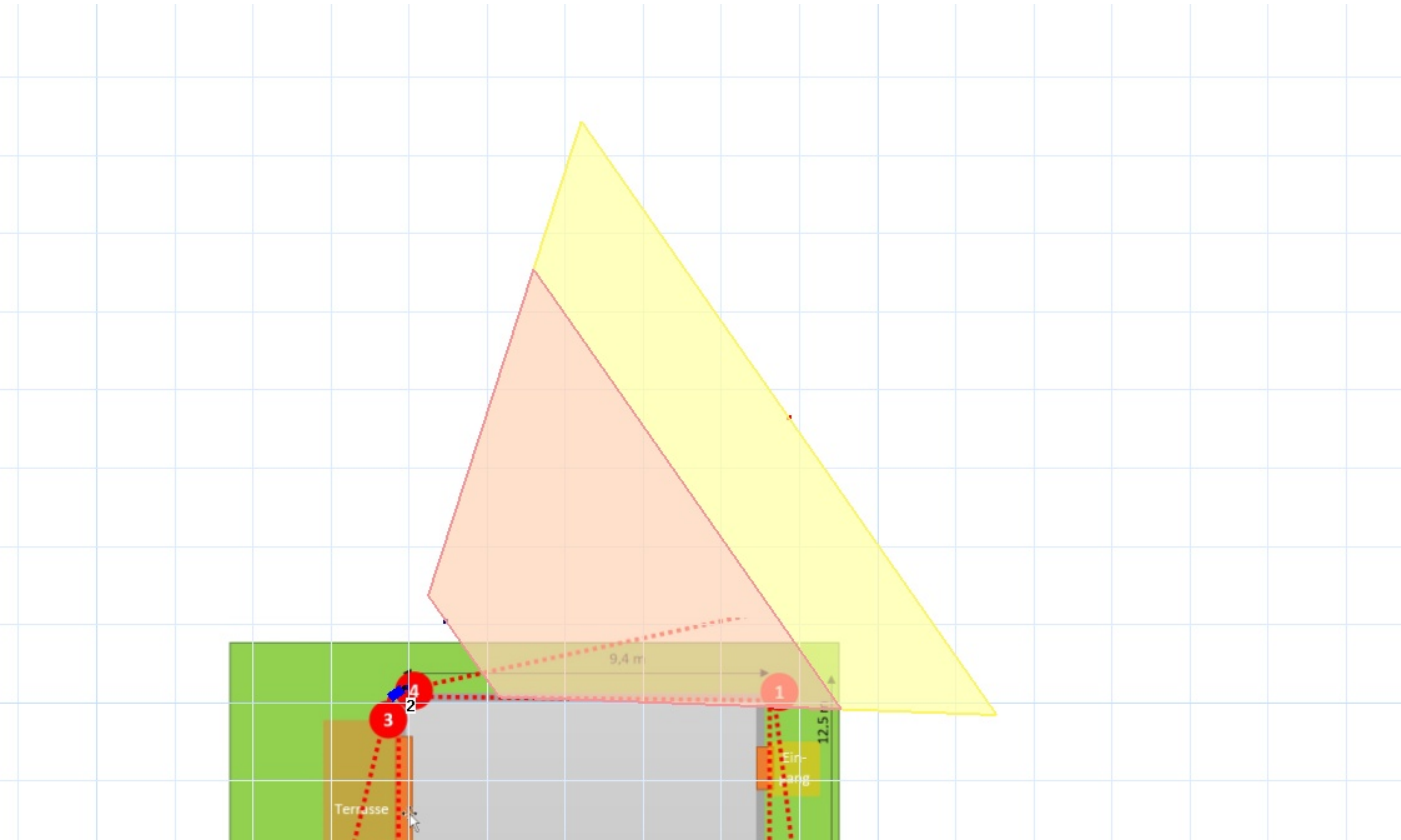
06.11.2022

Ausführung ssb22-01784P

Lageplan. T41-22

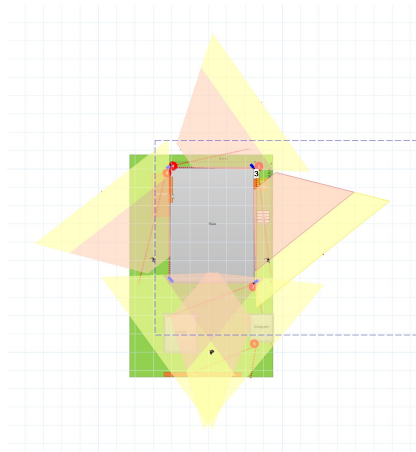
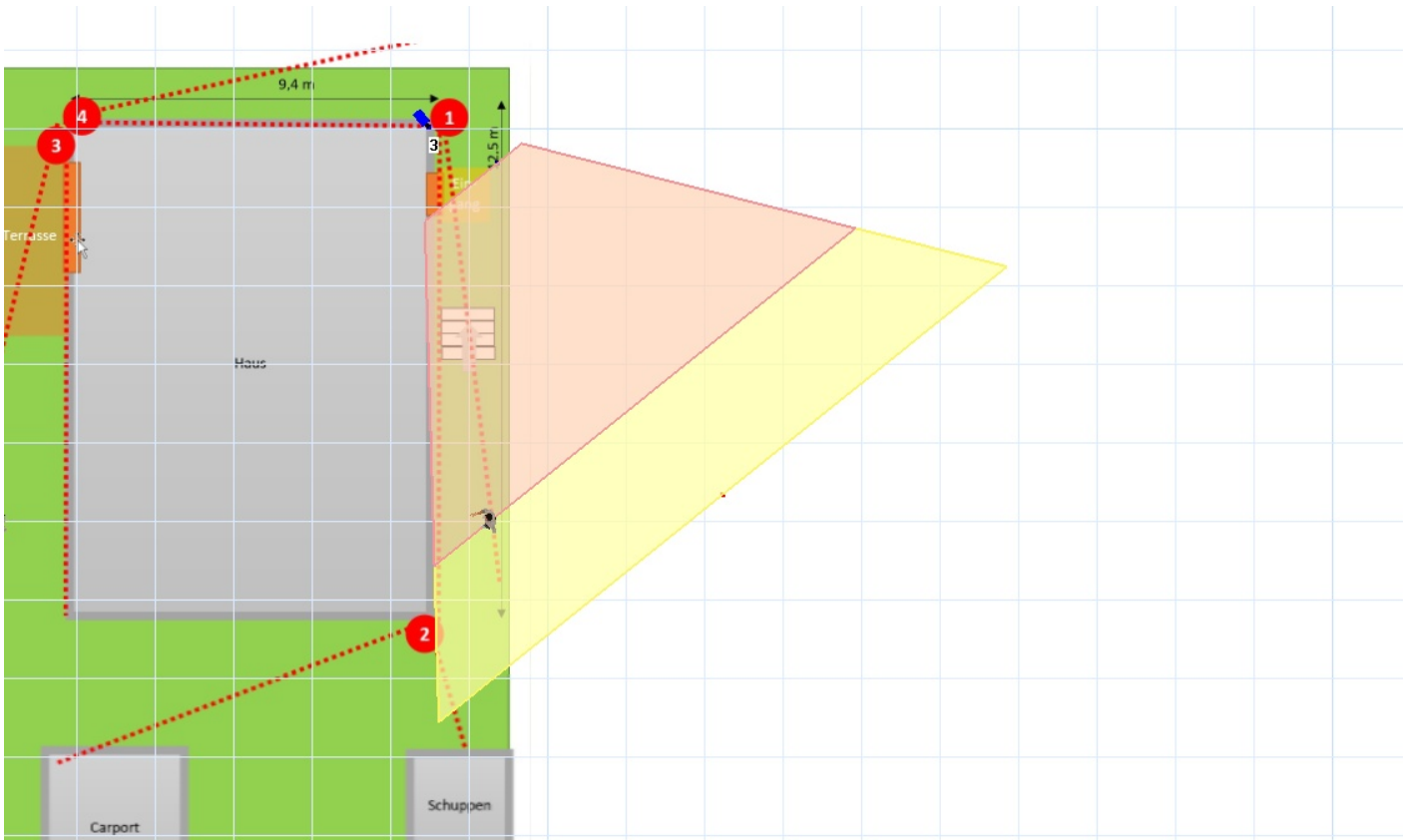


Kamera 2



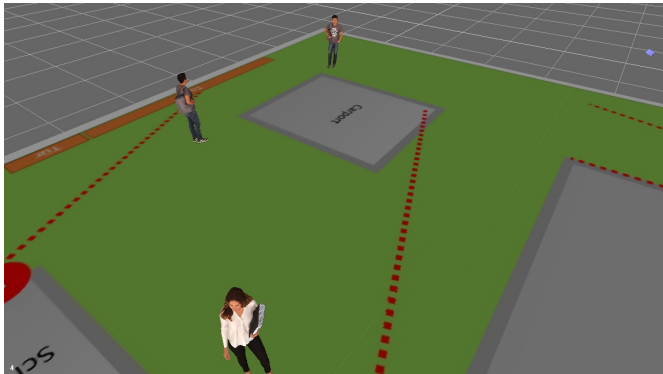
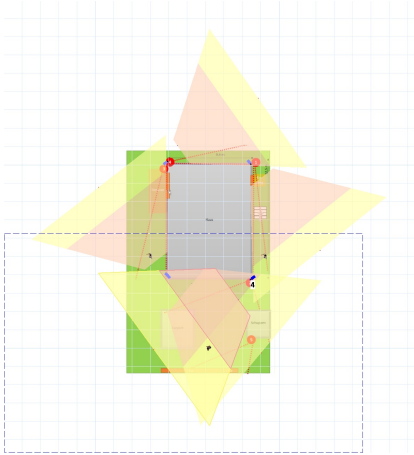
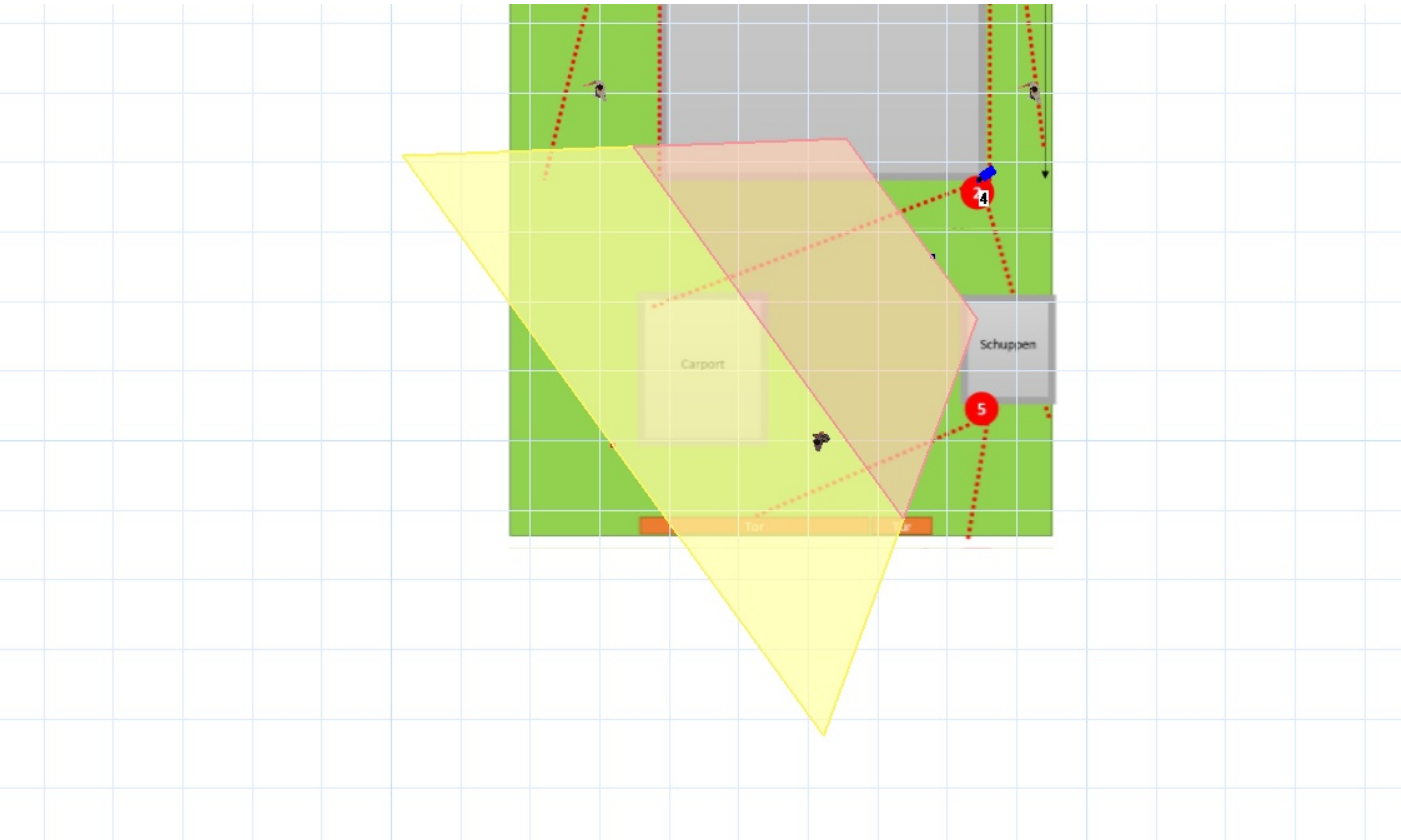
Kamera ID	Kamera Höhe, m	Auflösung	Brennweite (mm)	Sensorformat	Pixel/m am Objekt
2	2,5	3840x2160	2,8	1/3 16:9	190 px/m

Kamera 3



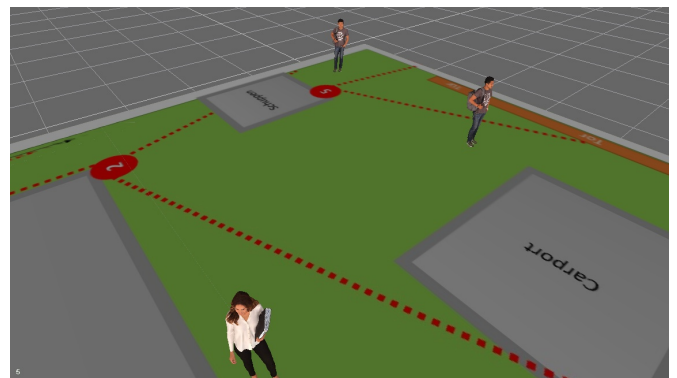
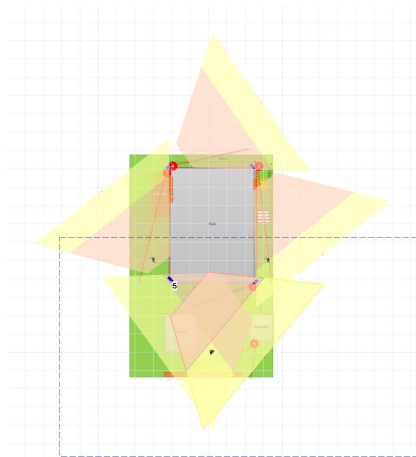
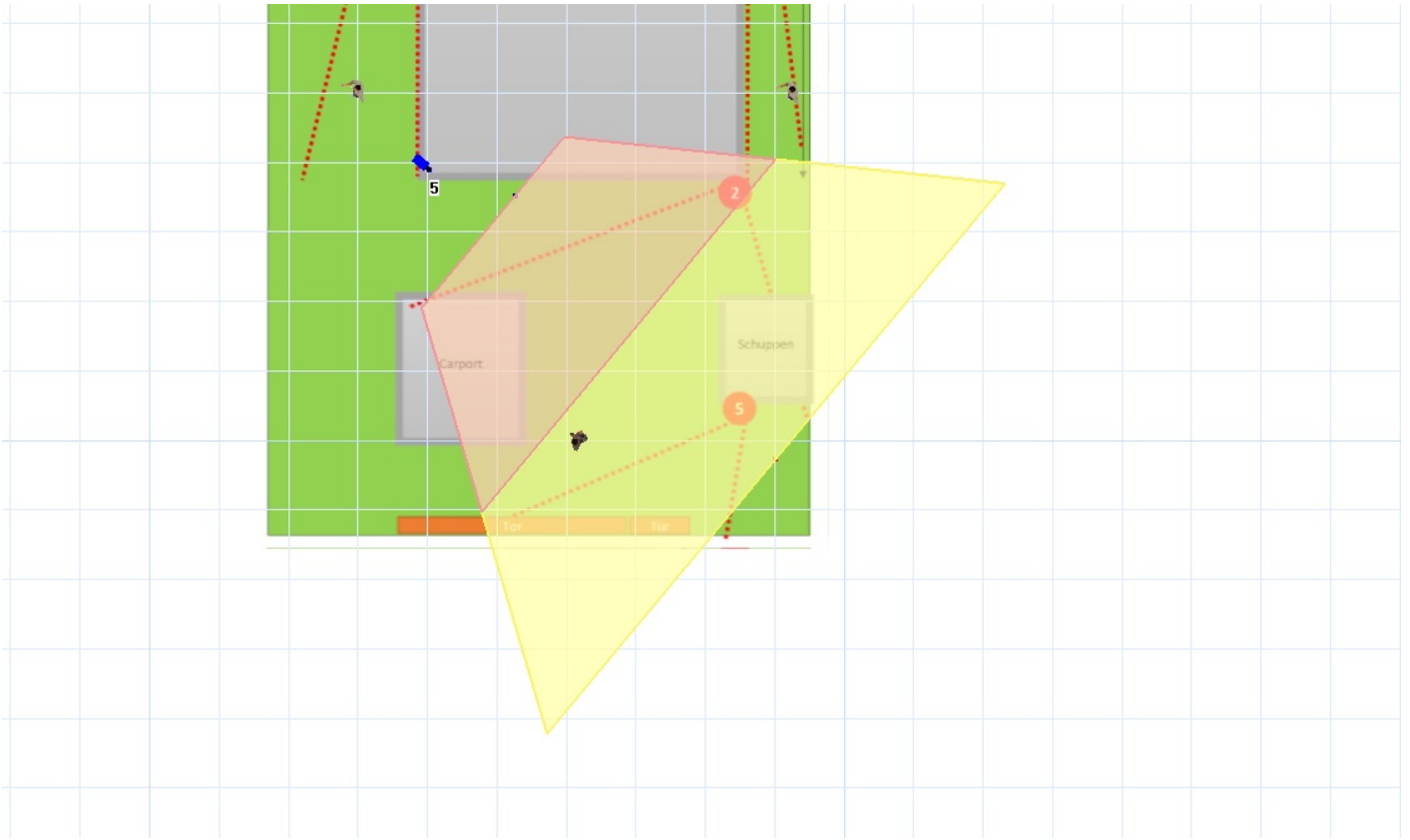
Kamera ID	Kamera Höhe, m	Auflösung	Brennweite (mm)	Sensorformat	Pixel/m am Objekt
3	2,5	3840x2160	2,8	1/3 16:9	190 px/m

Kamera 4



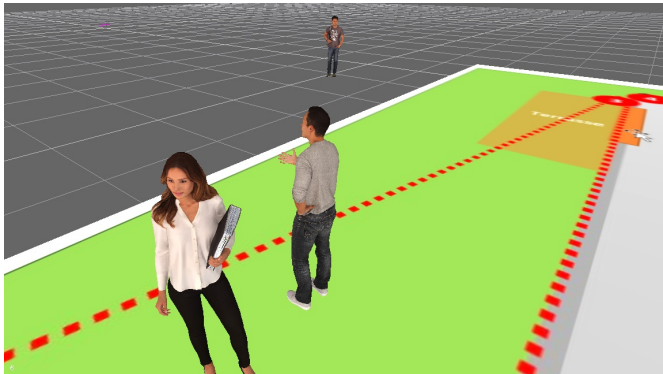
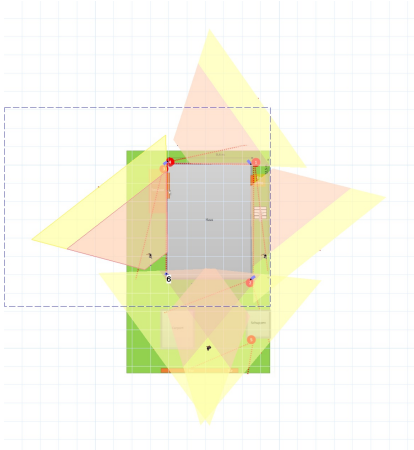
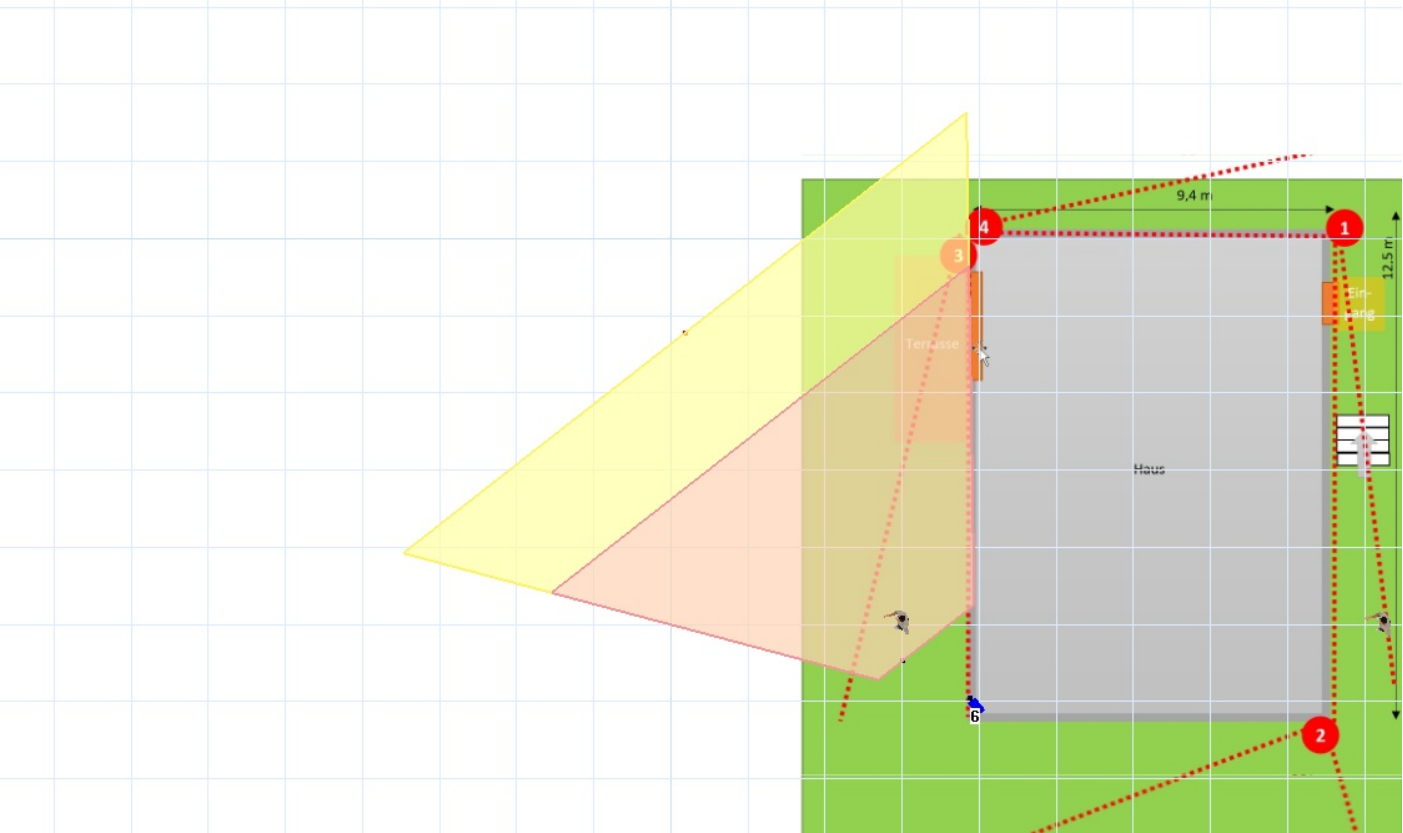
Kamera ID	Kamera Höhe, m	Auflösung	Brennweite (mm)	Sensorformat	Pixel/m am Objekt
4	5	3840x2160	2,8	1/3 16:9	169 px/m

Kamera 5



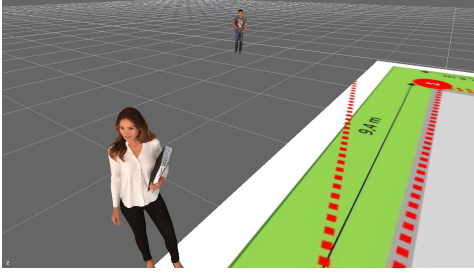
Kamera ID	Kamera Höhe, m	Auflösung	Brennweite (mm)	Sensorformat	Pixel/m am Objekt
5	5	3840x2160	2,8	1/3 16:9	169 px/m

Kamera 6



Kamera ID	Kamera Höhe, m	Auflösung	Brennweite (mm)	Sensorformat	Pixel/m am Objekt
6	2,5	3840x2160	2,8	1/3 16:9	190 px/m

Kamera 2



Auflösung: 3840x2160
Sensorformat: 1/3 ; 16:9
Brennweite (mm): 2,8
Kamera Höhe: 2,5 m
Neigung: 28,1°
Blickwinkel [Grad]: 81,2°; 51,5°
Objekt Entfernung: 12 m
Objekt Breite: 18,5 m
Pixel/m am Objekt: 190 px/m
Totzone: 1,83 m (Breite: 3,16 m)



Kamera 3



Auflösung: 3840x2160
Sensorformat: 1/3 ; 16:9
Brennweite (mm): 2,8
Kamera Höhe: 2,5 m
Neigung: 28,1°
Blickwinkel [Grad]: 81,2°; 51,5°
Objekt Entfernung: 12 m
Objekt Breite: 18,5 m
Pixel/m am Objekt: 190 px/m
Totzone: 1,83 m (Breite: 3,16 m)



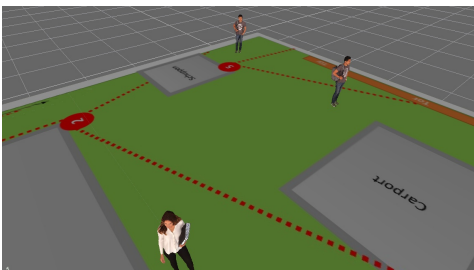
Kamera 4



Auflösung: 3840x2160
Sensorformat: 1/3 ; 16:9
Brennweite (mm): 2,8
Kamera Höhe: 5 m
Neigung: 38,7°
Blickwinkel [Grad]: 81,2°; 51,5°
Objekt Entfernung: 13 m
Objekt Breite: 20,6 m
Pixel/m am Objekt: 169 px/m
Totzone: 2,39 m (Breite: 6,41 m)



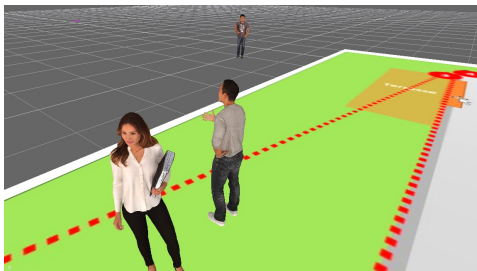
Kamera 5



Auflösung: 3840x2160
Sensorformat: 1/3 ; 16:9
Brennweite (mm): 2,8
Kamera Höhe: 5 m
Neigung: 38,7°
Blickwinkel [Grad]: 81,2°; 51,5°
Objekt Entfernung: 13 m
Objekt Breite: 20,6 m
Pixel/m am Objekt: 169 px/m
Totzone: 2,39 m (Breite: 6,41 m)



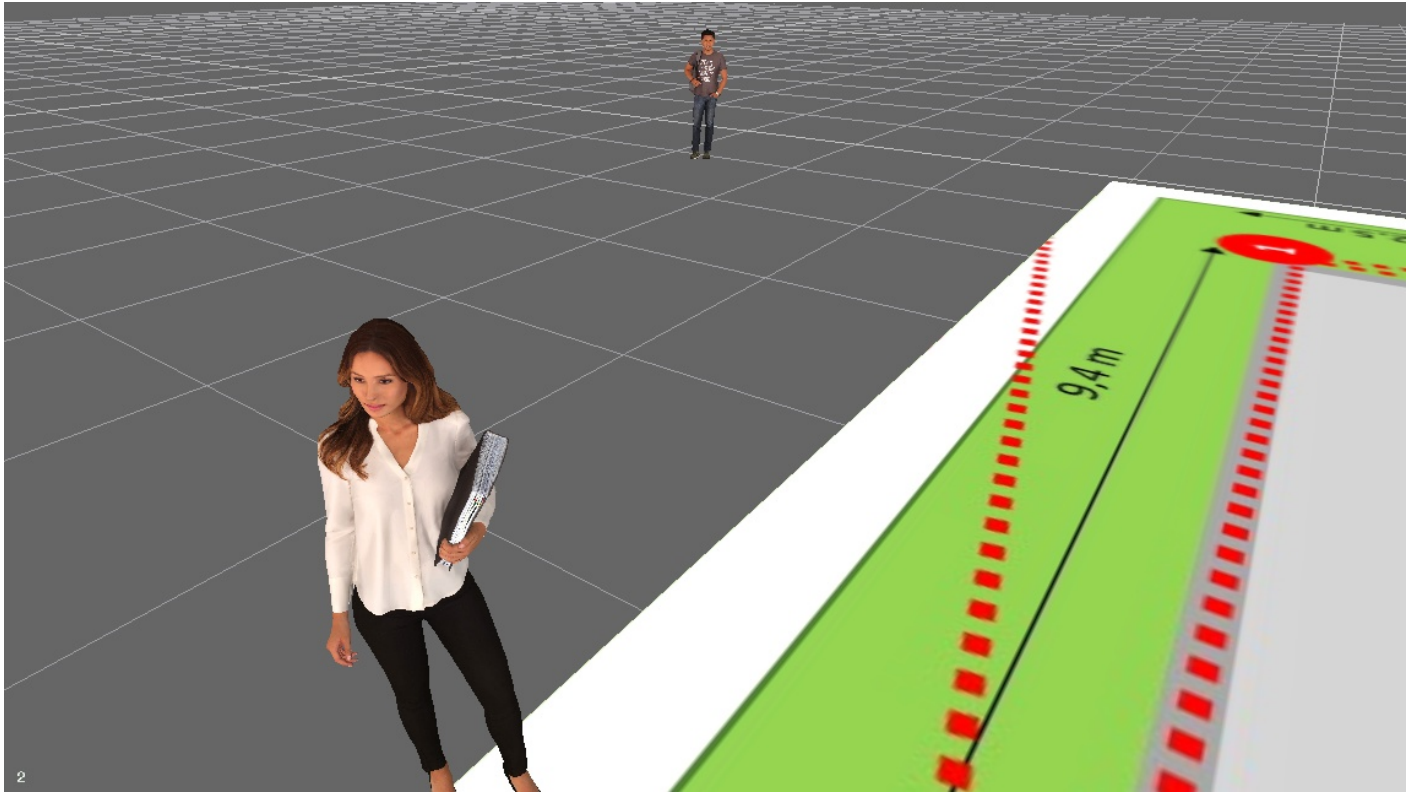
Kamera 6



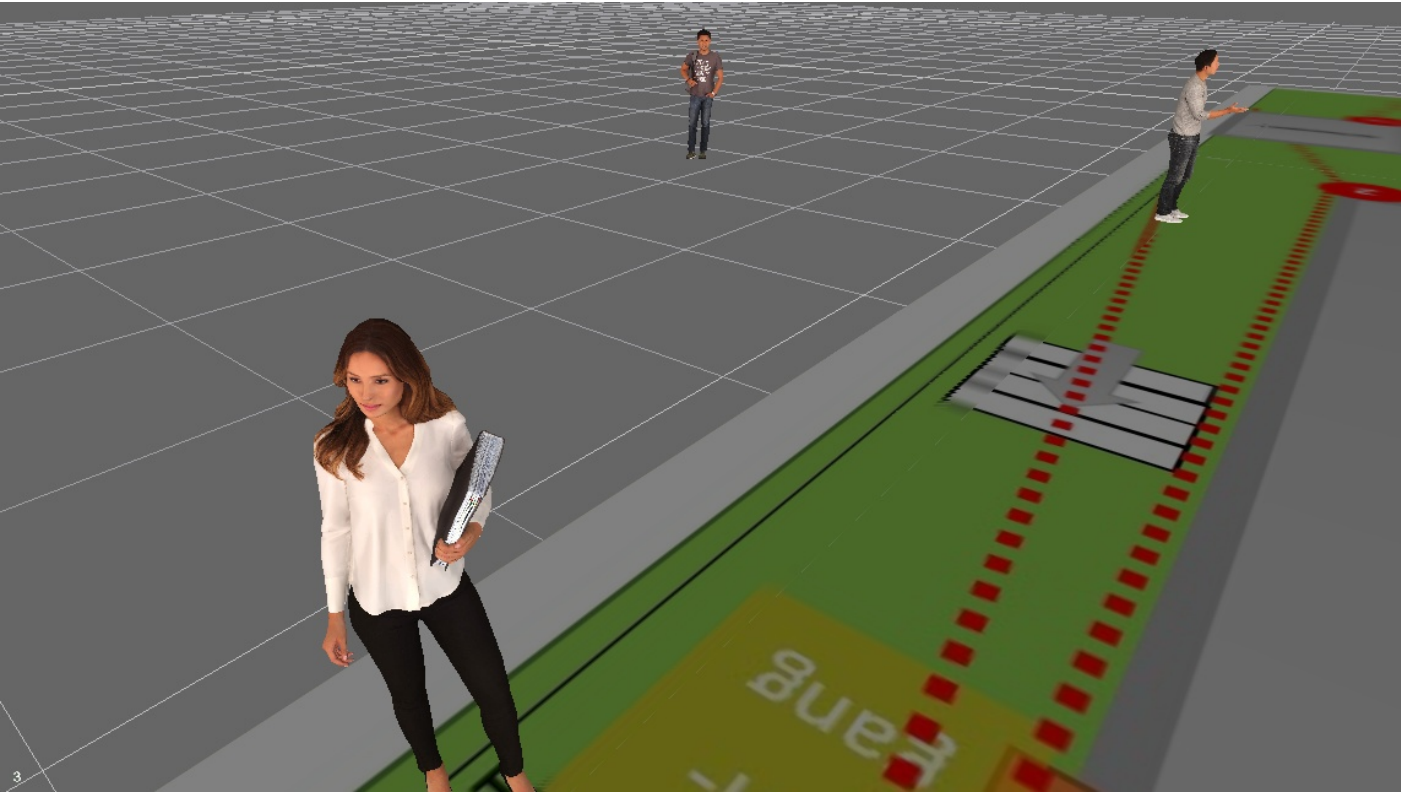
Auflösung: 3840x2160
Sensorformat: 1/3 ; 16:9
Brennweite (mm): 2,8
Kamera Höhe: 2,5 m
Neigung: 28,1°
Blickwinkel [Grad]: 81,2°; 51,5°
Objekt Entfernung: 12 m
Objekt Breite: 18,5 m
Pixel/m am Objekt: 190 px/m
Totzone: 1,83 m (Breite: 3,16 m)



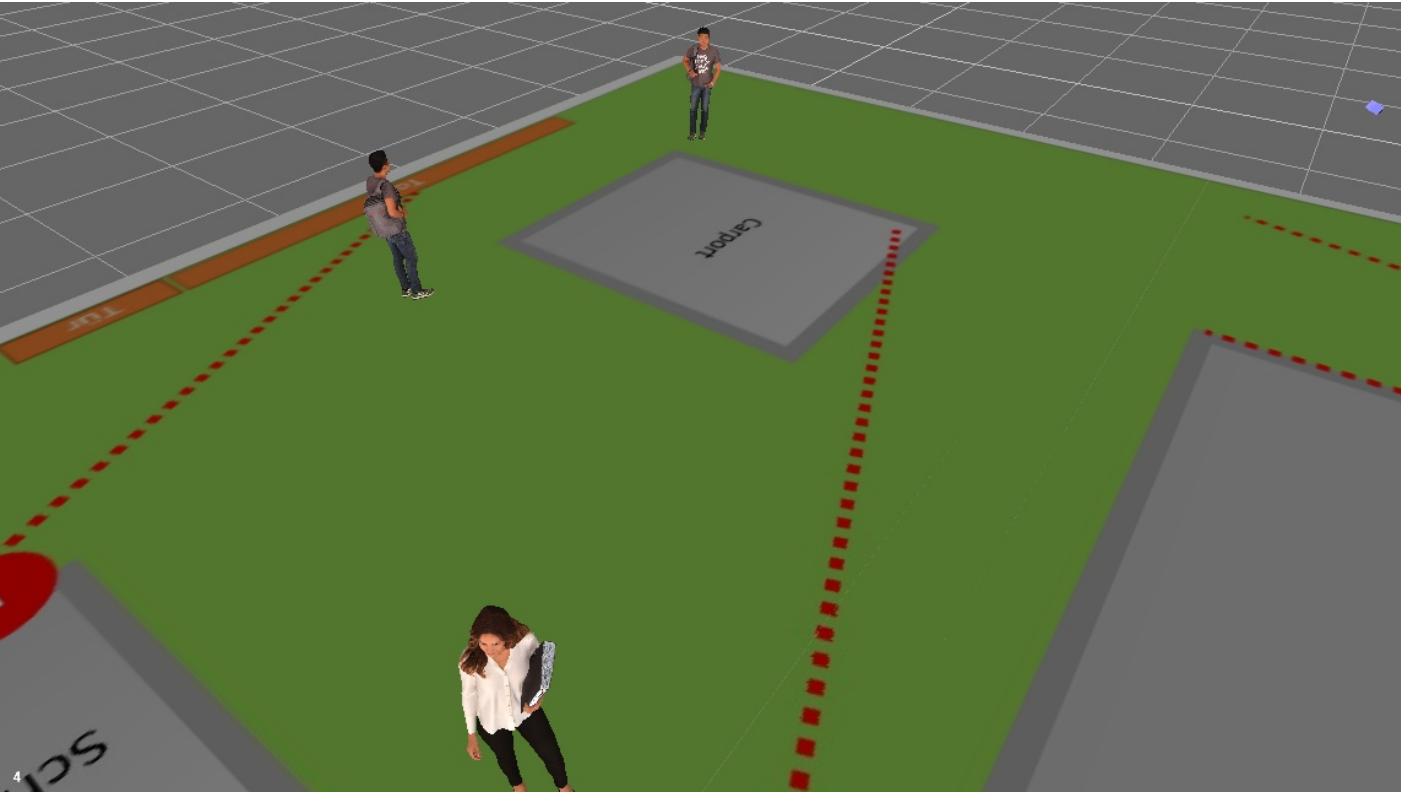
Kamera 2



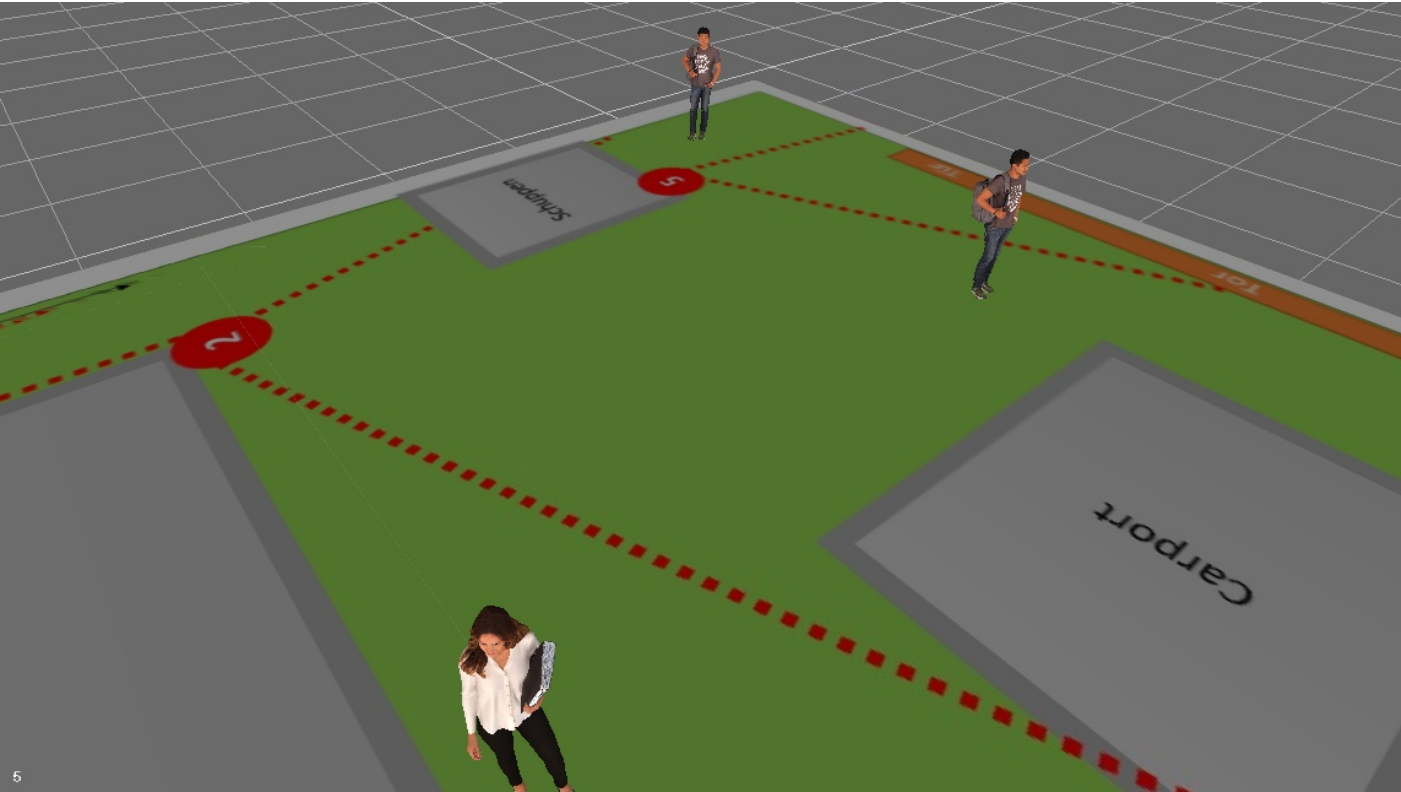
Kamera 3



Kamera 4



Kamera 5



Kamera 6



Bandbreite und Speicherkapazität

Auflösungen	Kompression	Bildgröße, Kb	Bilder/s	Tag e	Kameras	Aufnahmen %	Bandbreite, Mbit/s	Speicher, GB	Bitrate, kbit/s	Kommentar
3840x2160 (8MP 16:9)	H.265-20 (Good Quality)	56	20	7	5	100	45,875	3468,165	9175	

Gesamt:

Gesamte Bilder/s	Bandbreite, Mbit/s	Gesamtkapazität, GB
100	45,875	3468,165