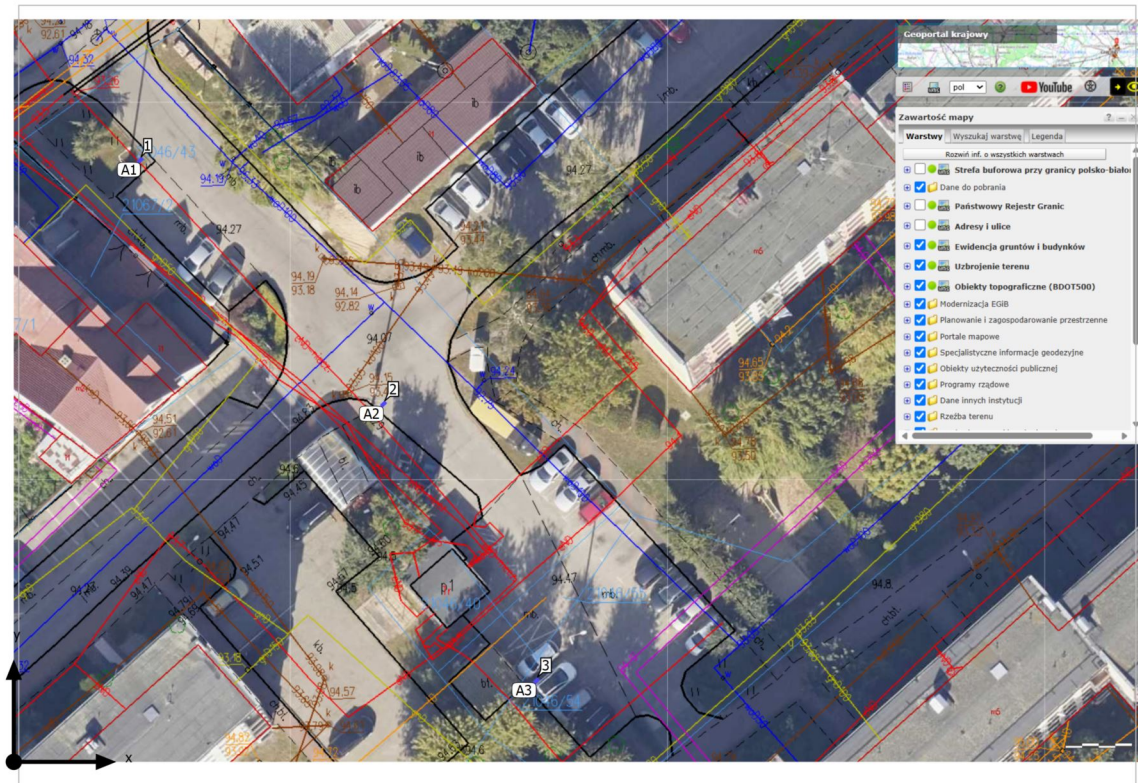
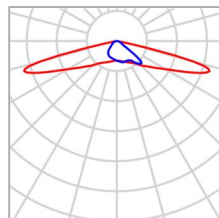
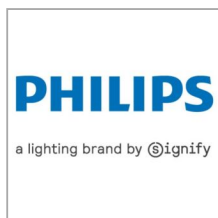


Plan sytuacyjny oprav



Teren 1

Plan sytuacyjny opraw



| | | | |
|----------------|--|---------------|---------|
| Producent | Philips | P | 44.1 W |
| Numer artykułu | BGP281I-33fc2666-42d2-4137-9216-287119674470 | Φ Oprawa | 5903 lm |
| Nazwa artykułu | BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DM50 FG | | |
| Oprawa | 1x LED70-4S/730 | | |

1 x Philips BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DM50 FG

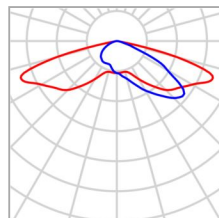
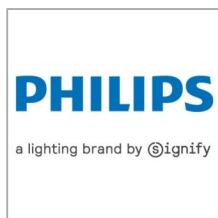
| Typ | Rozmieszczenie kątowne | X | Y | Wysokość montażu | Oprawa |
|-------------------|----------------------------------|----------|----------|---------------------|--------|
| 1. oprawa (X/Y/Z) | 11.178 m / 53.716 m / 8.000 m | 11.178 m | 53.716 m | 8.000 m | 1 |
| Rozmieszczenie | A1 | | | | |

1 x Philips BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DM50 FG

| Typ | Rozmieszczenie kątowne | X | Y | Wysokość montażu | Oprawa |
|-------------------|----------------------------------|----------|----------|---------------------|--------|
| 1. oprawa (X/Y/Z) | 32.950 m / 31.887 m / 8.000 m | 32.950 m | 31.887 m | 8.000 m | 2 |
| Rozmieszczenie | A2 | | | | |

Teren 1

Plan sytuacyjny opraw

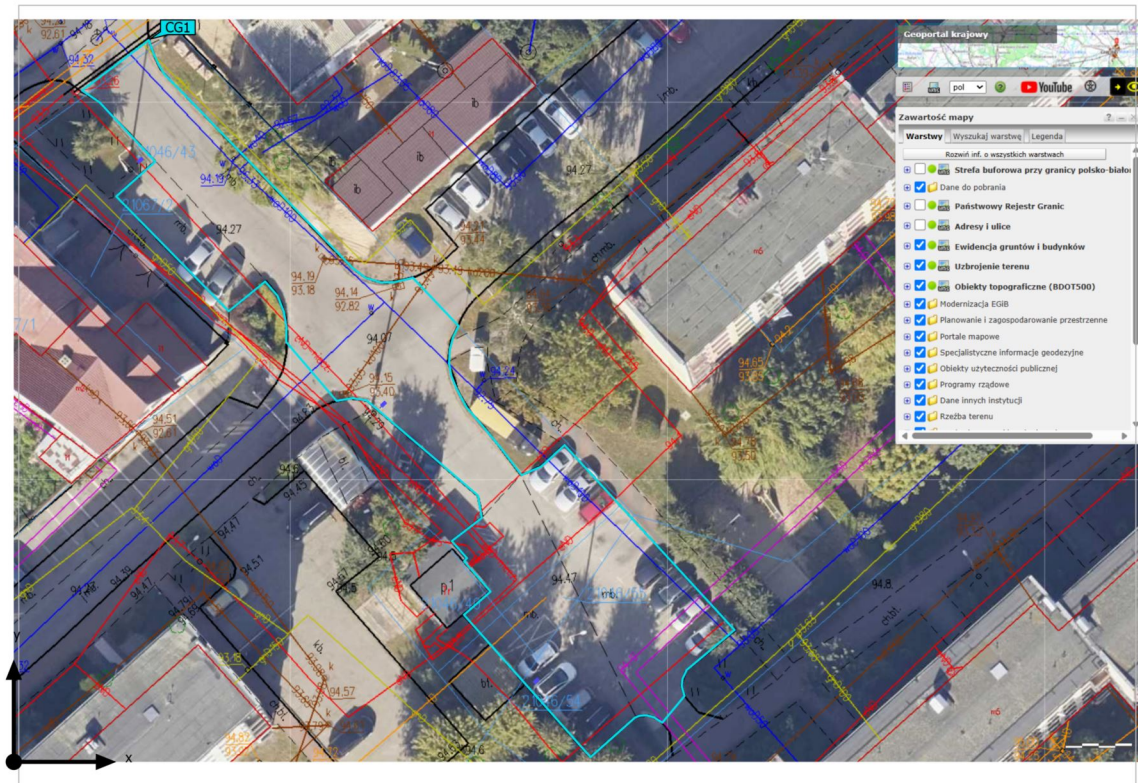


| | | | |
|----------------|--|---------------------|---------|
| Producent | Philips | P | 44.1 W |
| Numer artykułu | BGP281I-e5fa58d2-ae22-4c9a-b583-8537480fa39c | Φ _{Oprawa} | 5898 lm |
| Nazwa artykułu | BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DW52 FG | | |
| Oprawa | 1x LED70-4S/730 | | |

1 x Philips BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DW52 FG

| Typ | Rozmieszczenie kątowe | X | Y | Wysokość montażu | Oprawa |
|-------------------|------------------------------|----------|---------|---------------------|--------|
| 1. oprawa (X/Y/Z) | 46.624 m / 7.107 m / 8.000 m | 46.624 m | 7.107 m | 8.000 m | 3 |
| Rozmieszczenie | A3 | | | | |

Obiekty obliczeniowe



Teren 1 (Scena świetlna)

Obiekty obliczeniowe

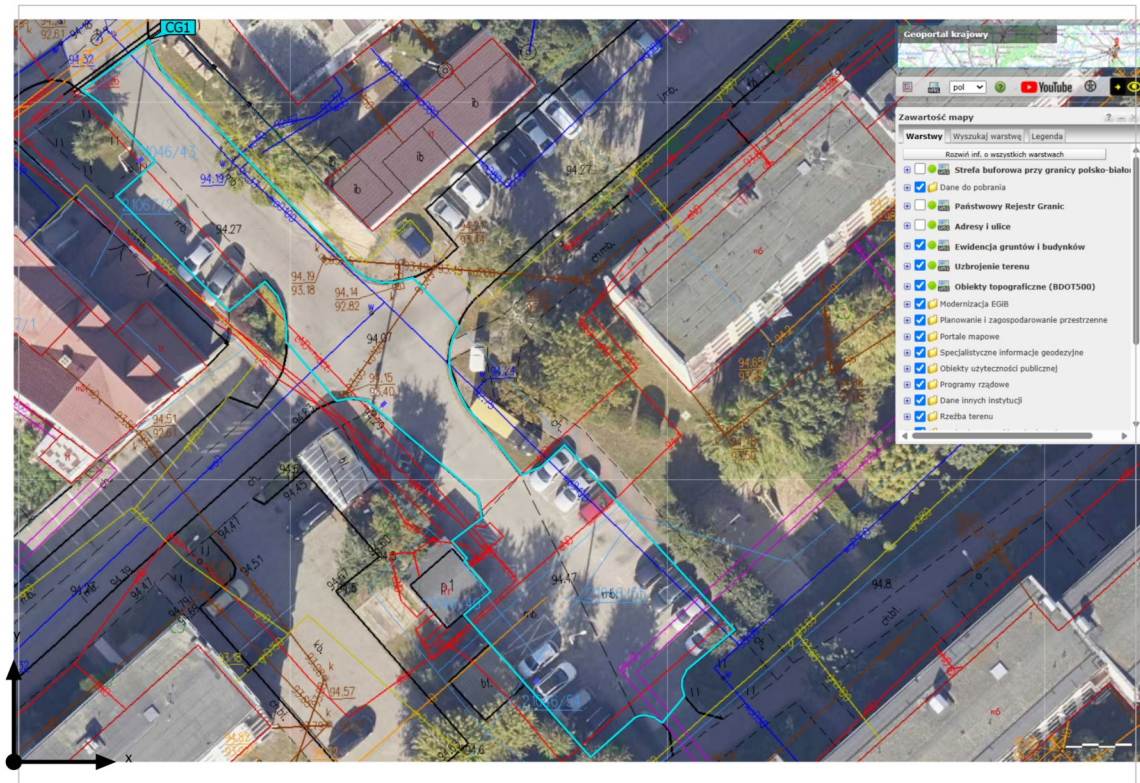
Powierzchnie obliczeniowe

| Właściwości | \bar{E} | $E_{min.}$ | E_{maks} | $U_o (g_1)$ | g_2 | Indeks |
|---|-----------|------------|------------|-------------|-------|--------|
| Parking Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m | 8.14 lx | 2.36 lx | 13.1 lx | 0.29 | 0.18 | CG1 |

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux (5.1.4 Standard (obszar ruchu na zewnątrz))

Teren 1 (Scena świetlna - redukcja nocna)

Obiekty obliczeniowe



Teren 1 (Scena świetlna - redukcja nocna)

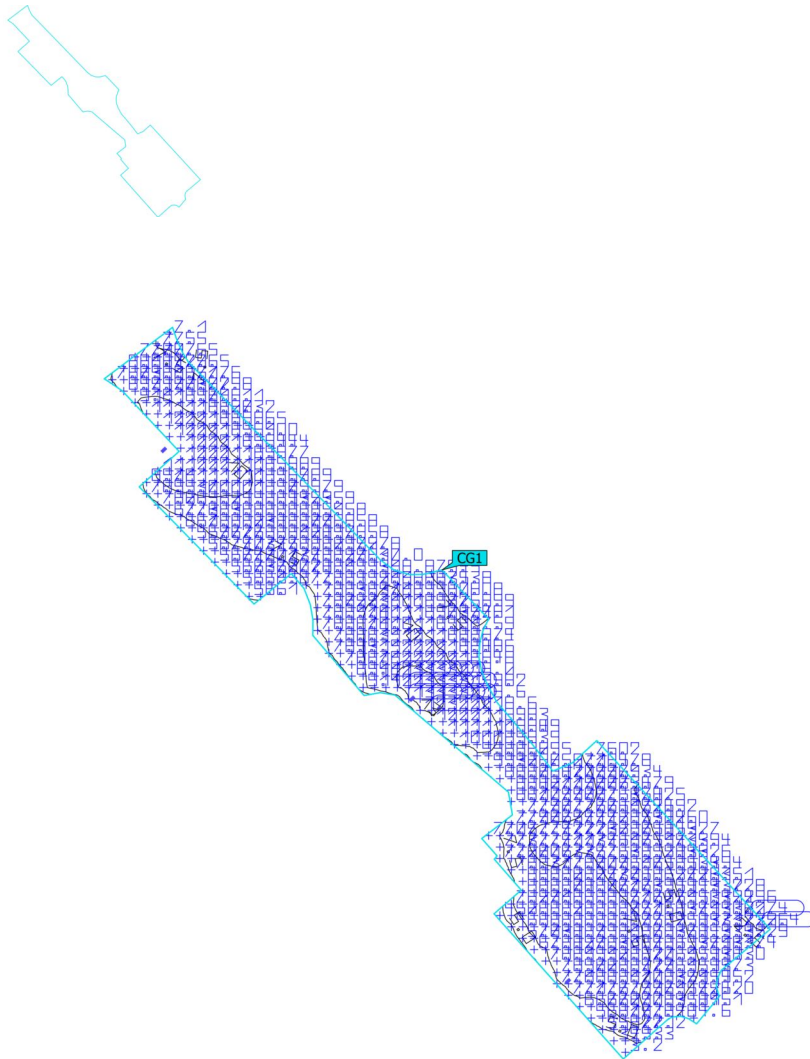
Obiekty obliczeniowe

Powierzchnie obliczeniowe

| Właściwości | \bar{E} | $E_{min.}$ | E_{maks} | $U_o (g_1)$ | g_2 | Indeks |
|---|-----------|------------|------------|-------------|-------|--------|
| Parking Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m | 5.69 lx | 1.65 lx | 9.16 lx | 0.29 | 0.18 | CG1 |

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux (5.1.4 Standard (obszar ruchu na zewnątrz))

Teren 1 (Scena świetlna)

Parking

| Właściwości | \bar{E} | $E_{min.}$ | E_{maks} | $U_o (g_1)$ | g_2 | Indeks |
|---|-----------|------------|------------|-------------|-------|--------|
| Parking Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m | 8.14 lx | 2.36 lx | 13.1 lx | 0.29 | 0.18 | CG1 |

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux (5.1.4 Standard (obszar ruchu na zewnątrz))

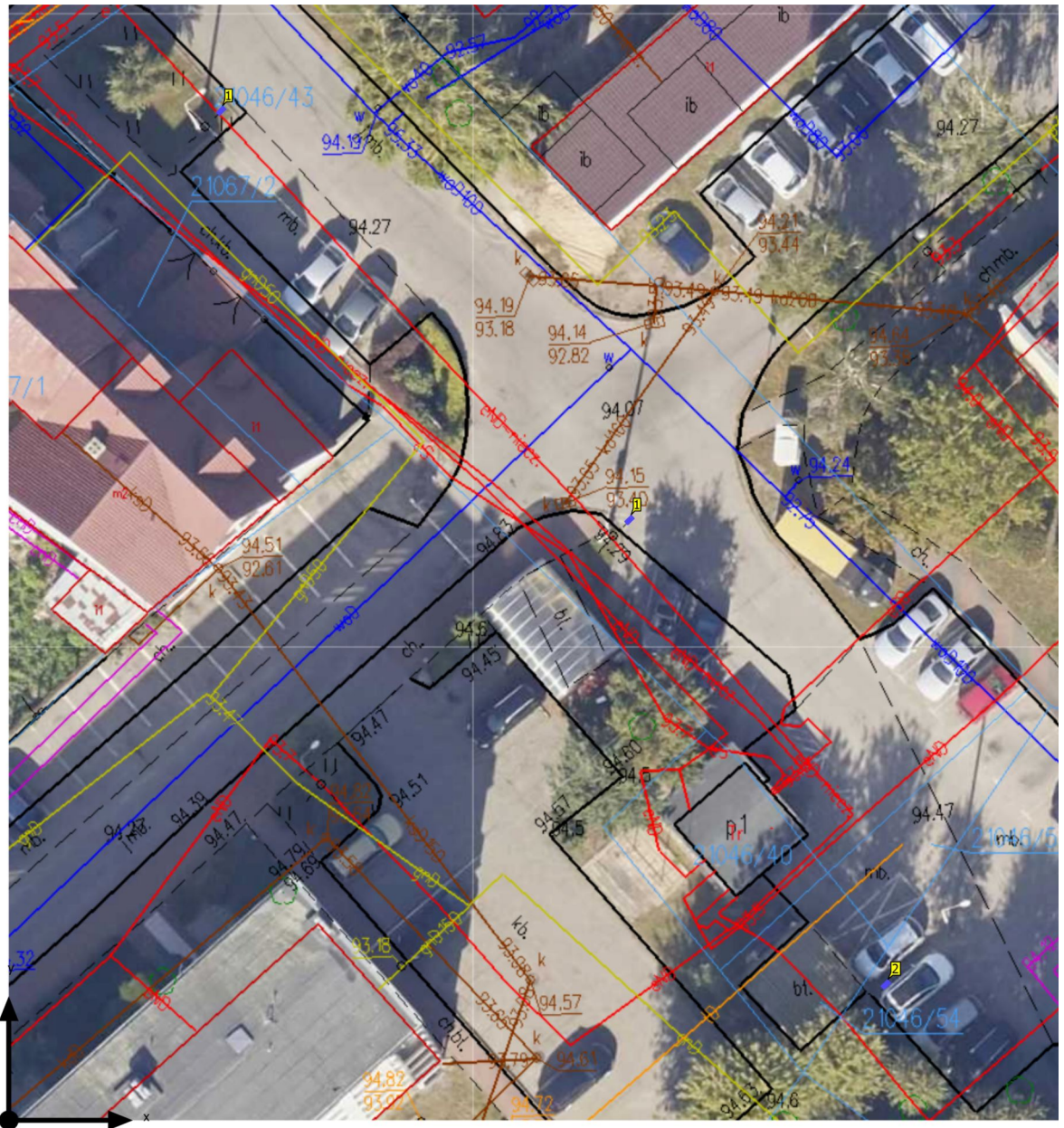
Teren 1 (Scena świetlna - redukcja nocna)

Parking

| Właściwości | \bar{E} | $E_{min.}$ | E_{maks} | $U_o (g_1)$ | g_2 | Indeks |
|---|-----------|------------|------------|-------------|-------|--------|
| Parking Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m | 5.69 lx | 1.65 lx | 9.16 lx | 0.29 | 0.18 | CG1 |

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux (5.1.4 Standard (obszar ruchu na zewnątrz))

Grupa Kontrolne CG 1



Teren 1

Grupy Kontrolne

| | |
|---------------------------------|------|
| Grupa Kontrolne | CG 1 |
| Scena świetlna | 100 |
| Scena świetlna - redukcja nocna | 70 |

Wartości ściemnienia [%]

| Szt. | Producent | Numer artykułu | Nazwa artykułu | P | Indeks |
|------|-----------|--|--|--------|--------|
| 2 | Philips | BGP281I-33fc2666-42d2-4137-9216-287119674470 | BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DM50 FG | 44.1 W | 1 |
| 1 | Philips | BGP281I-e5fa58d2-ae22-4c9a-b583-8537480fa39c | BGP281 T25 LED70-4S/730 PSD-SR DW52 FG | 44.1 W | 2 |