

gm. Gniezno, Os. Wierzbiczany

Data: 14.09.2017
Edytor:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

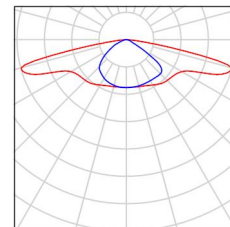
gm. Gniezno, Os. Wierzbiczany	
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
Lista opraw	3
Scena zewnętrzna 1	
Dane planowania	4
Oprawy (lista współrzędnych)	5
Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)	6
Powierzchnie zewnętrzne	
Droga	
Izolinie (E, poziome)	7



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

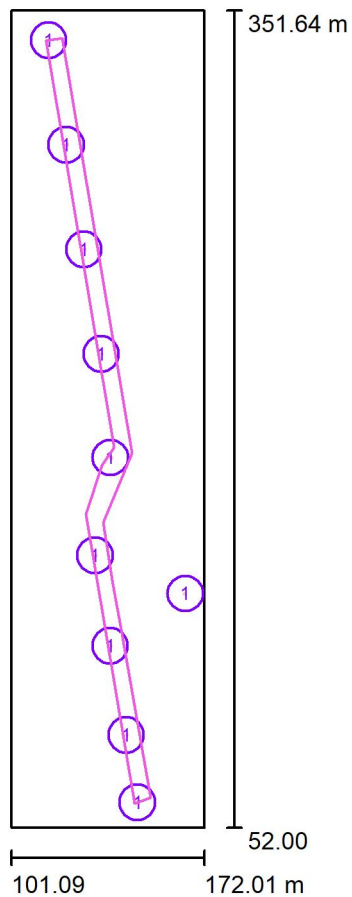
gm. Gniezno, Os. Wierzbiczany / Lista opraw

10 Ilość SCHREDER AMPERA MINI / 5112 / 16 LEDS
700mA WW / 356392
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 3441 lm
Strumień świetlny (Lampy): 4248 lm
Moc opraw: 36.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 35 69 94 100 81
Wyposażenie: 1 x 16 LEDS 700mA WW (Czynnik korekcyjny 1.000).



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Dane planowania



Współczynnik konserwacji: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Skala 1:2779

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	10	SCHREDER AMPERA MINI / 5112 / 16 LEDS 700mA WW / 356392 (1.000)	3441	4248	36.0
W sumie:			34413W	sumie: 42480	360.0

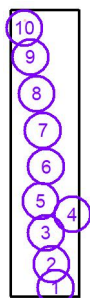


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy (lista współrzędnych)

SCHREDER AMPERA MINI / 5112 / 16 LEDS 700mA WW / 356392

3441 lm, 36.0 W, 1 x 1 x 16 LEDS 700mA WW (Czynnik korekcyjny 1.000).

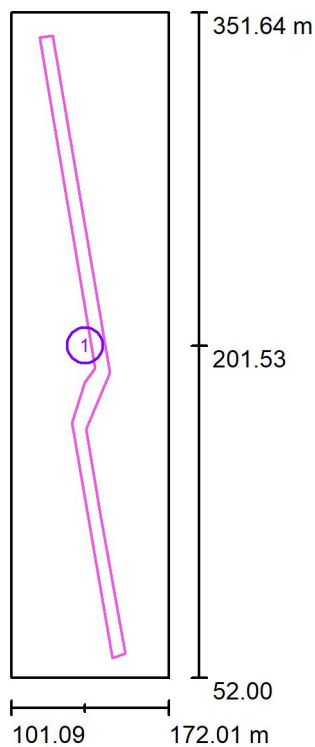


Nr.	Pozycja [m]			Rotacja [°]		
	X	Y	Z	X	Y	Z
1	147.513	61.288	6.000	0.0	0.0	-76.1
2	143.331	85.892	6.000	0.0	0.0	-76.1
3	137.393	118.676	6.000	0.0	0.0	-76.1
4	165.070	137.773	6.000	0.0	0.0	100.0
5	131.869	151.750	6.000	0.0	0.0	-76.1
6	137.556	187.629	6.000	0.0	0.0	-116.6
7	134.188	225.601	6.000	0.0	0.0	-83.7
8	127.744	263.923	6.000	0.0	0.0	-80.2
9	121.319	302.353	6.000	0.0	0.0	-78.9
10	114.855	340.624	6.000	0.0	0.0	-80.8



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)



Skala 1 : 3411

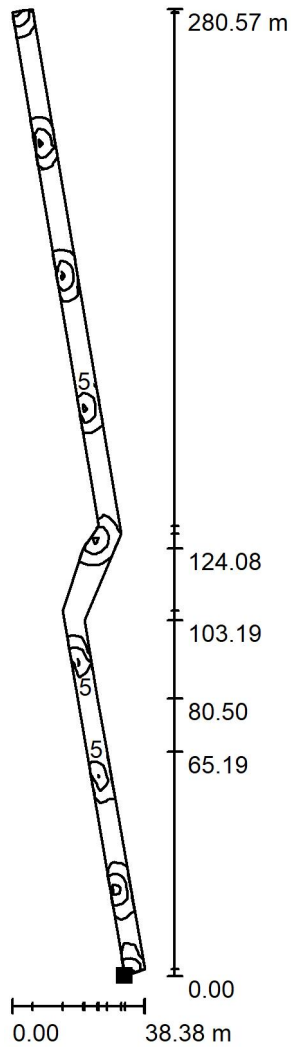
Lista powierzchni obliczeniowych

Nr.	Etykieta	Typ	Siatka	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
1	Droga	pozioma	188 x 12	5.59	1.05	17	0.187	0.062



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Droga / Izolinie (E, poziome)



Wartości Lux, Skala 1 : 2196

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(146.490 m, 60.783 m, 0.000 m)



Siatka: 188 x 12 Punkty

E_m [lx]
5.59

E_{min} [lx]
1.05

E_{max} [lx]
17

E_{min} / E_m
0.187

E_{min} / E_{max}
0.062