

Założenia do obliczeń fotometrycznych oświetlenia ulicznego:	
Lp	Opis
1	Nazwa: ul. Marsz. J. Piłsudskiego
2	Zarządca: Gmina Miasto Elk
3	Liczba pasów jezdni: 2
4	Klasa oświetlenia: jezdnia ME5; chodnik (3m) S3; chodnik (2,5m) S4; ścieżka rowerowa (2,5m) S3
5	Współczynnik konserwacji: 0,8
6	Nawierzchnia: asfalt
7	Otoczenie: jasne
8	Moduł (odległość między słupami oświetleniowymi): 34 m
9	Istniejący słup oświetleniowy oraz rozmieszczenie 2 opraw wg załącznika nr 5
10	Oprawa: stylizowana
11	Źródło światła: LED
12	Geometria ulicy (2 warianty):
12.1	Chodnik (3m)+Słup oświetleniowy+Ścieżka rowerowa (2,5m)+Jezdnia (7m)+Chodnik (2,5m)
12.2	Chodnik (3m)+Słup oświetleniowy+Krawędź jezdni (0,5m)+Jezdnia (7m)+Chodnik (2,5m)
13	Wysokość montażu oprawy nad jezdnią 7,6m
14	Wysokość montażu oprawy nad chodnikiem 5m
15	Długość wysięgnika nad jezdnią 1,5m
16	Długość wysięgnika nad chodnikiem 0,65m