

Załącznik nr 5 - dobór klas oświetlenia wg PN-EN 13201:2016

Załącznik nr 5 - dobór klas oświetlenia wg PN-EN 13201:2016					ul. Kolejowa	
Parametr	Opcje	Opis		Wartość wagi VW	Wartości przyjęte dla normalnych godzin świecenia	Wartości przyjęte dla nocnych godzin świecenia 23.00 - 5.00
Prędkość	Bardzo wysoka	V ≥ 100 km/h		2		
	Wysoka	70 < v < 100 km/h		1		
	Umiarkowana	40 < v ≤ 70 km/h		-1	-1	-1
	Niska	v ≤ 40 km/h		-2		
Natężenie ruchu		Autostrady, drogi wielopasmowe	Drogi dwupasmowe			
	Wysokie	> 65% max	> 45% max	1		
	Umiarkowane	35% - 65% max	15% - 45% max	0	0	
	Niskie	< 35% max	< 15% max	-1		-1
Rodzaj ruchu	Mieszany z dużym udziałem niezmotoryzowanych			2		
	Mieszany			1	1	1
	Motorowy tylko			0		
Rozdzielenie jezdni	Nie			1		
	Tak			0	0	0
Gęstość skrzyżowań		Gęstość skrzyżowań/km	Rozjazdy, odległość m.wiaduktami, km			
	Duża	> 3	< 3	1	1	1
	Mała	≤ 3	≥ 3	0		
Zaparkowane pojazdy	Tak			1		
	Nie			0	0	0
Luminancja otoczenia	Wysoka	Okna wystawowe, boiska sportowe, reklamy, obszary stacji, magazynów		1	1	
	Średnia	normalna sytuacja		0		0
	Niska			-1		
Prowadzenie wzrokowe	Bardzo trudne			2		
	Trudne			1	1	1
	Łatwe			0		
				Suma VWS:	3	1
				Klasa oświetlenia M:	3	5