

LEGENDA:



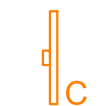
Oprawa typu A - Oprawa typu LED 41W, OPAL, 4340 lm, 106 lm/W, 4000K, IP 20, z wbudowanym czujnikiem ruchu,



Oprawa typu A - Oprawa typu LED 41W, OPAL, 4340 lm, 106 lm/W, 4000K, IP 20,



Oprawa typu B - Oprawa typu LED 16W, 1640 lm, 103 lm/W, 4000K, IP 44,



Oprawa typu C - Oprawa typu LED kinkiet 19W, 1670 lm, 87 lm/W, 4000K, IP44,



Czujka 360 stopni



Oprawa ewakuacyjna zewnętrzna typu LED 5W IP65



Oprawa ewakuacyjna wewnętrzna z piktogramem typu LED 5W IP40 lub równoważna



Oprawa typu LED IP66 6,5W lub równoważna



Tablica bezpiecznikowa TB, IP44

INWESTOR	Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin		
WYKONAWCA	BUDIMEX S.A. ul. Stawki 40 01-040 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	TRAKT S.p.A. 40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9a tel. (0-22) 255-42-75, fax. (0-22) 255-10-04 budyx@trak.com.pl		
ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE	Projekt i budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo		
ZADANIE	Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz rozbudowa drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo		
TOM	TOM IX.II - PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURA MOP Przybiernów Wschód. Toaleta i elementy małej architektury Tom IX.II/4 - Budynek WC oraz obiekty małej architektury - instalacje elektryczne		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU INSTALACJA OŚWIETLENIA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA/NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
GL.PROJEKTANT	mgr inż. Leszek Tarnogrodzki	Elektryczna / OPL/0310/PW/OE/07	
OPRACOWUJĄCY	inż. Anna Olejnik-Lizak		
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM
4.12410/0320151-42017 (PR-727/17)	1:50	KWIECIEŃ 2019	PW
		BRANŻA	NR RYS.
		ELEKTRYCZNA	1.2
			/PIE-1-1-PW-02