



OPRAWY OŚWIETLENIA	
Nr	Typ
1	LED 407x407 MPRM 4000K (19W)
2	LED 407x407 MPRM 4000K (19W) (cz. r. + aw.)
4	LED 4000K 625x625 40W (4980 lm)
5	LED 25W 4000K (3010 lm) IP54 IK10
6	LED 19W 4000K (2020 lm) IP54 IK10
7	LV2A/3W/B (Oświetlenie awaryjne: 3.0 W)
Oprawa p/t antywandal 3W	

SYMBOL	OPIS
	ŁĄCZNIK POJEDYNCZY 230V IP20
	ŁĄCZNIK PODWÓJNY 230V IP20

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
Łapacz Winkowski  
Architekci sp. z o.o.  
ul. Krzyżka 22/1  
53-020 Wrocław

STADIUM  
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA  
ELEKTRYCZNA

LOKALIZACJA  
DZ. NR 116, AM\_02, OBRĘB 0033 JELENIA GÓRA ul.  
NOWOWIEJSKA 43/4, 58-500 JELENIA GÓRA

PROJEKTANT  
mgr inż. Dariusz Ożóg

NUMER UPRAWNIENI  
674/01/DUW

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż. Kamil Ożóg

NUMER UPRAWNIENI  
DOŚ/0192/PWBE/18

TYTUŁ RYSUNKU  
RZUT PARTERU  
INSTALACJA  
OŚWIETLENIA

SKALA  
1:100

DATA  
27.08.2019

NR RYSUNKU  
E/6

NR STRONY