



OŚWIETLENIE

- ⊗_C 1 Oprawa typu spot, I kl.ochr.
źródło LED o mocy ≤ 25W/16 diod –
– zgodnie z War.Techn. Miasta 3 szt

1. Obudowa termoutwardzalna 1 kpl
z cokołem SKRF-260/400/1

Wyposażenie:

2. Rozłącznik: IS-100/3 1 szt
3. Wyłącznik nadprądowy: CLS6-C2/1 3 szt
4. Wyłącznik różnicowoprądowy: CFI6-25/4/003 1 szt
5. Listwy zaciskowe przyłączeniowe N,PE: LPI-6 2 szt

STO PRACOWNIA 44STO sp. z o.o. ul. Konarskiego 6/4, 44-100 Gliwice tel. 606 907 713, NIP: 631-266-70-42		
Inwestycja: TRAKT RUDZKI Rozwój zielonych przestrzeni Miasta Ruda Śląska		
Inwestor: Miasto Ruda Śląska z siedzibą Plac Jana Pawła II 6 41-709 Ruda Śląska reprezentowane przez MPCM TBS sp.z o.o.		
ZADANIE nr 5: Ogród sensoryczny z fontanną na terenie parku im. gen. Hallera Instalacje elektr. oświetlenia i słaboprądowe monitoringu punktowego		
Temat opracowania: SKRZYNNKA OŚWIETLENIA 5SO2 SCHEMAT IDEOWY I RYSUNEK MONTAŻOWY		
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Podpis:
Józef Broj	486/77	
Sprawdził:		
Branża: ELEKTRYCZNA	Faza: PW	Nr rys.: E416-08
Skala:	Data: 2019.03	1/1