


101-345

 OPRAWA PROJEKTOWANA

LED80, 4000lm, 51W, FG, PSD, 154°, CE, ENEC, IP66, IK08, 7040lm z oprawy, 138lm/W z oprawy, zakres temp. otoczenia -30 do +35°C, waga netto Ra > 70, rozsył wąski DM10 /Philips/

W TABLICZKACH SŁUPOWYCH ZAINSTALOWAĆ OCHRONNIKI PRZEPIĘCIOWE typ II  
(napięciowy poziom ochrony  $U_p \leq 1,5$  kV; prąd udarowy  $8/20 I_{imp} = 10$  kA);  
DEHNcord L 2P 275 nr kat. 900 430

WERSJA	DATA	OPIS
TABELA ZMIAN		
<div><p>Intech Sp. z o.o. 61-693 Poznań rok Założenia 1989 tel./fax +61/8320 325 ul. Pigłkowska 201A e-mail: biuro@intech.poznan.pl</p></div>		<div><div>TYTUŁ RYSUNKU</div><div>ZASILANIE I STEROWANIE SYSTEMU OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO.</div></div>
<div>INWESTYCJA</div> <div>ETAP 5. MODERNIZACJA JAZZDU NA TEREN SZPITALA Z UL. JURASZÓW</div>	<div>PROJEKTOWAŁ</div> <div>mgr inż. Dariusz Furmanowicz upr. bud. WKP0406/POOE/11</div>	<div>PODPIS</div>
<div>ADRES INWESTYCJI</div> <div>UL.JURASZÓW 7/19, 60-479 POZNAŃ</div>		
<div>INWESTOR</div> <div>SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU UL.JURASZÓW 7/19, 60-479 POZNAŃ</div>	<div>SPRAWDZIŁ</div> <div>mgr inż. Ryszard Konieczka upr. bud. 302/81/Pw</div>	<div>PODPIS</div>
<div>BRANŻA</div> <div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</div>	<div>STADIUM / DATA</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY SIERPIEŃ 2017</div>	<div><div><div>SYMBOL PROJEKTU</div><div>PW</div></div><div><div>SKALA</div><div></div></div><div><div>NR RYSUNKU</div><div>PW_E5_02</div></div></div>