



- * 1** kabel k33 ułożyc częściowo w etapie III – miejsce zakończenia odcinka kabli zaznaczone jest w projekcie zagospodarowania terenu – instalacja oświetlenia zewnętrznego
- * 2** kabel k34 ułożyc częściowo w etapie III – miejsce zakończenia odcinka kabli zaznaczone jest w projekcie zagospodarowania terenu – instalacja oświetlenia zewnętrznego
- * 3** kabel k38 ułożyc częściowo w etapie III – miejsce zakończenia odcinka kabli zaznaczone jest w projekcie zagospodarowania terenu – instalacja oświetlenia zewnętrznego
- * 4** kabel k20 ułożyc częściowo w etapie IV – miejsce zakończenia odcinka kabli zaznaczone jest w projekcie zagospodarowania terenu – instalacja oświetlenia zewnętrznego

L E G E N D A	
	OPRAWA PROJEKTOWANA LED80, 4000lm, 51W, FG, PSD, 154°; CE, ENEC, Cl. (II), W7555355H9 IP66, IK08, 7040lm z oprawy, 138lm/W z oprawy, 100000h dla L80B1 zakres temp. otoczenia -30 do +35°C, waga netto 8,8kg±2%, SDCM < Ra > 70, rozsył wgskl DM10 /Philips/
	OPRAWA ISTNIEJĄCA BOYEN 70 W, HST II kl. ochronności /Es System/

WERSJA	DATA	OPIS			
TABELA ZMIAN					
 <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>		TYTUŁ RYSUNKU ZASILANIE I STEROWANIE SYSTEMU OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO.			
INWESTYCJA TAP 6. BUDOWA NOWEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I MIEJSC PARKINGOWYCH		PROJEKTOWAŁ mgr inż. Dariusz Fumanowicz upr. bud. WKP0406/POOE/11		PODPIS	
ADRES INWESTYCJI UL.JURASZÓW 7/19, 60-479 POZNAŃ					
INWESTOR SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU UL.JURASZÓW 7/19, 60-479 POZNAŃ		SPRAWDZIŁ mgr inż. Ryszard Konieczka upr. bud. 302/81/Pw		PODPIS	
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	STADIUM / DATA PROJEKT WYKONAWCZY SIERPIEŃ 2017	SYMBOL PROJEKTU PW		SKALA	NR RYSUNKU PW_E6_02