


OSz1		OSz2	
Moc oprawy:	59,0 W	Moc oprawy:	59,0 W
ilość:	8	ilość:	4
Ps =	0,5 kW	Ps =	0,2 kW
Is=	1,4 A	Is=	0,7 A
Ib=	10,0 A	Ib=	10,0 A
Zabezpieczenie oprawy:		Zabezpieczenie oprawy:	
Ibo=	2,0 A	Ibo=	2,0 A

LEGENDA

 - oprawa pojedyncza typ zgodnie z zestawieniem

**Os1.1** - numer oprawy (słupa)

L1,L2,L3 - Faza

PAK PRACOWNIE ARCHITEKTURY I KRAJOBRAZU PAK sp. z o.o. 07-410 Ostrołęka ul.Skryta 15  tel.: 604 226 499	temat opracowania: <b>BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH</b>			
	lokalizacja: NOWA WIEŚ gm. Olszewo-Borki jedn. ewid. 141509_2.0017 działki nr 336 i 385			
	inwestor: GMINA OLSZEWO-BORKI 07-415 Olszewo-Borki ul. Wł. Broniewskiego 13			
	nazwa rysunku: Oświetlenie terenu - schemat			
BRANŻA ELEKTRYCZNA:		podpis:	skala:	stadium:
projektant: mgr inż. Krzysztof Kacprzyński upr.MAZ/0140/PWOWE/05 <i>w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci , instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>			1:100	PB
sprawdzający: mgr inż. Jan Grala Upr.Nr 17/98/Os <i>w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci , instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>			branża: ELEKTR.	nr rysunku: E-17
			data: LIPIEC 2021 r.	