



Nr obwodu	49	50
Ilość opraw	6	6
Kondygnacja	+3	+3

ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE

I.p.	Nazwa	Ilość [szt.]	Uwagi
1	SIB1.1A - CEAG GuideLed SL 13011.1, 2W, IP41 (wbudowana)	2	
2	SIB1.2A - CEAG GuideLed SL 13021.1 CG-S, 2W, IP41 (wbudowana)	6	
3	SIB1.8b - CEAG GuideLed RZ, IP40 - 30m (naścienna)	3	
4	SIB1.9b - CEAG GuideLed RZ, IP40 - 30m (nastropowa wbudowana)	1	

EE KOORDYNACJA

EE KOORDYNACJA ul. Antonówki 3
ADAM NALEWALSKI 05-503 Baszkówka
tel. 881 603 070

Ochrona przeciwporażniowa szybkie,
samoczynnie wyłączenie zasilania w układzie
sieciowym TN-C-S



**CENTRUM
ONKOLOGII**

nazwa:		tytuł:	
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLANIA EWAKUACYJNEGO		Schemat rozdzielnic CB1 OBWODY 49-50 KONDYGNACJA +3	
inwestor:		branża:	data:
CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY		Elektryczna	04.2018
adres budowy:		faza:	skala: nr rys.:
ROMANOWSKIEJ 2 BYDGOSZCZ		PW	- E308
funkcja:	nazwisko:	nr uprawnień:	
kierownik:	-	-	
projektował:	mgr inż. A.Kamiński	POM/0209/P00E/13	
sprawił:	mgr inż. L.Matusiak	POM/IE/5766/02	
		podpis:	