

SKU	OBW	CB1	FE90
SKU 1.3	OBW	CB1/03	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 1.4	OBW	CB1/04	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 2.1	OBW	CB1/05	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 2.2	OBW	CB1/06	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 2.3	OBW	CB1/07	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 2.4	OBW	CB1/08	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 3.1	OBW	CB1/09	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 3.2	OBW	CB1/10	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 3.3	OBW	CB1/11	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 3.4	OBW	CB1/12	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 4.1	OBW	CB1/13	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		
SKU 4.2	OBW	CB1/14	FE90
NHXX-J	3x2,5mm2		

Nr obwođu	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
lišeć oprav	17	13	6	4	10	10	14	13	16	15	10	9
Konodgnacja	K5 i K8	K5 i K8	Ka i Kb	Ka i Kb	K1, K4	K1, K4	K7, K9, K10	K7, K9, K10	K3, K6	K3, K6	K2	K2

ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE			
l.p.	Nazwa	Ilość [szt.]	Uwagi
1	SIB1.2A - CEAG GuidelEd SL 13021.1 CG-S, 2W, IP41 (wbudowana)	2	
2	SIB1.2B - CEAG GuidelEd SL 13021.1 CG-S, 2W, IP41 (nabudowana)	69	
3	SIB1.6 - Outdoor Wall CG-S, 5W IP65 (naścienna)	7	
4	SIB1.7 - Atlantic O CG-S, 5W IP65 (nabudowana)	3	
5	SIB1.8a - CEAG GuidelEd RZ, IP40 - 30m (naścienna)	7	
6	SIB1.8b - CEAG GuidelEd RZ, IP40 - 30m (naścienna)	11	
7	SIB1.9b - CEAG GuidelEd RZ, IP40 - 30m (nastropowa wbudowana)	19	
8	SIB1.12 - Atlantic S CG-S, 5W IP65 (naścienna)	1	

<p><b>Ochrona przeciwporażeniowa szybkie, samoczynnie wyłącznie zasilnia w układzie sieciowym TN-C-S</b></p>			
<div> <div>  <p><b>CENTRUM ONKOLOGII</b></p> </div> <div>  </div> </div>			
<p><b>EE KOORDYNACJA</b></p> <p>ul. Antonówki 3 05-503 Baszkówka tel. 881 603 070</p>		<p><b>EE KOORDYNACJA</b></p> <p>ul. Antonówki 3 05-503 Baszkówka tel. 881 603 070</p>	
<p><b>PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO</b></p>		<p><b>tytuł:</b></p> <p>Schemat rozdzielnicy CB1 OBWODY 03-14 KLATKI SCHODOWE</p>	
<p><b>inwestor:</b></p> <p>CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY</p>		<p><b>branża:</b></p> <p>Elektryczna</p>	
<p><b>adres budowy:</b></p> <p>ROMANOWSKIEJ 2 BYDGOSZCZ</p>		<p><b>faza:</b></p> <p>PW</p>	
<p><b>funkcja:</b></p> <p>kierownik: mgr inż. A.Kamiński</p>		<p><b>nr uprawnień:</b></p> <p>P0M/0209/P0DE/13</p>	
<p><b>projektował:</b></p> <p>mgr inż. L.Matusiak</p>		<p><b>podpis:</b></p> <p>—</p>	
<p><b>sprawdził:</b></p> <p>mgr inż. L.Matusiak</p>		<p><b>data:</b></p> <p>04.2018</p>	
		<p><b>skala:</b></p> <p>nr rys.: E303</p>	