

Gdańsk ul. Niedźwiednik schody i plac zabaw

tabela 1

**SPRAWDZENIE OBCIĄŻALNOŚCI PRZEWODÓW wg PN-IEC 60364**

lp.	od	do	moc szczytowa <b>P<sub>s</sub></b>	prąd w obwodzie <b>I<sub>B</sub></b>	zabezpieczenie przewodu			rodzaj przewodu	przekrój	sposób ułożenia		obciążalność przewodu			warunki wg PN-IEC		
					typ i wielkość	<b>I<sub>n</sub></b>	<b>I<sub>z</sub></b>			opis	symbol wg PN-IEC	według tabeli	<b>I<sub>z</sub></b>	1,45xI <sub>z</sub>	<b>I<sub>B</sub> &lt; I<sub>n</sub></b>	<b>I<sub>n</sub> &lt; I<sub>z</sub></b>	<b>I<sub>z</sub> &lt; 1,45xI<sub>z</sub></b>
-	-	-	[ kW ]	[ A ]	-	[ A ]	[ A ]	-	[ mm <sup>2</sup> ]	-	-	-	[ A ]	[ A ]	-	-	-
1	SOU-362	słup nr 25/4	2,1	3,2	bezpiecznik topikowy	16	25,6	YAKY 4x	25	w ziemi	D	52-C3	86	-	tak	tak	tak
										współczynnik zmniejszający obciążalność:		52-D2	0,95	-			
										obciążalność po uwzględnieniu współczynnika:			81,7	118,5			