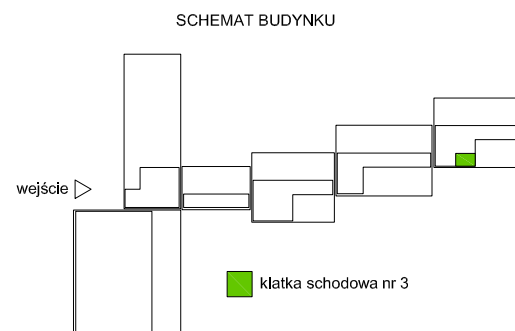


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DLA BALUSTRADY KLATKI NR 3

oznaczenie	typ	długość (m)	ilość	suma długości (m)	waga (kg/m)	waga elementu (kg)
1	słupki 60x40x5mm	1,114 1,03 1,9 0,11	24 20 10 10	67,43	6,56	443
2	poręcz 60x40x5mm	435,36	1	435,36	6,56	2856
3	dolne mocowanie wypełnienia 30x30x3mm	324,54	1	324,54	2,36	766
4	wypełnienie pionowe 40x10x2,5mm	0,85 1,90	220 44	270,6	1,64	444
5	stopa mocująca 25x45x3mm	0,2	57	11,4	2,83	32
6	stopa mocująca - blacha 160x80x10mm	0,16	57	9,12	6,28	57
7	kotwy wklejane Ø10mm L=120mm		114			
8	łącznik stopy z słupkiem Ø8mm		57			
				suma		4598 kg

Elementy stalowe ocynkować i pomalować proszkowo w kolorze grafitowym RAL 7039



Temat	REMONT WNETRZ BUDYNKU SZKOŁY W ZAKRESIE POSADZEK, SCHODÓW, ŚCIAN W CZĘŚCI KOMUNIKACYJNEJ I SALI GIMNASTYCZNEJ				
Adres inwest.	41-106 Siemianowice Śląskie, ul. Niepodległości 47				
Inwestor	Gmina Siemianowice Śląskie, ul. Jana Pawła II 10, 41-100 Siemianowice Śląskie				
Tytuł rysunku	BALUSTRADA SCHODÓW - KLATKA NR 3				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Skala	Data
Projektant	mgr inż. arch. Agnieszka Smętek-Buchcik	21/07/SLOKK/II		Rys. nr 26	03.2019
Asystent projektanta	inż. arch. Michał Buchcik				Nr pr. 5/2019
Autorska Pracownia Projektowa Agnieszka Smętek - Buchcik 40-523 Katowice, ul. Kościuszki 115 42-440 Ryczów, ul. Basztowa 53 tel. 692 440 682 e-mail: a_smetek@o2.pl					