





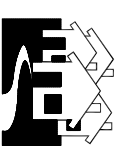


nr pom.	funkcja pomieszczenia	pow. [m2]	11	12	10,78
21	kl. schod.	8,55	13	pięćnarki	12,50
22	świetlica	22,44	14	WC	4,14
23	kuch. oddział.	10,05	15	gabinet	13,23
24	zmywalnia	13,23	16	WC	8,68
25	mag. rzeczy	2,16	17	śluza	1,93
26	kl. schodowa	9,64	18	pokój	11,76
1	korytarz	63,60	19	pokój	20,45
2	WC	2,45	20	pokój	20,95
3	łazienka	5,88	Razem P _{netto}		321,91
4	łazienka	10,72			
5	pokój	14,46			
7	pokój	14,78			
8	pokój	7,73			
10	hall	3,73			
9	przedstunek				

Legenda:

-  - ręczny przycisk oddymiania RPO-I
-  - czujka dymowa optyczna
-  - puszka rozdzielcza
-  - przycisk przewietrzenia/LT
-  - centralka sterowania oddymiania mer 9705-10A
-  - centralka pogodowa mer PO54



Biurow Usług Projektowych Krzysztof Woźniakowski
Karczowska 5B 59-307 Raszówka <http://www.buprojekt.pl>
e-mail: buprojekt@post.pl tel.: 76 840 13 19 / 604 414 730 fax.: 76 744 27 97

TEMA: Remont budynku A

OBIĘKI: Dom pomocy społecznej

LOKALIZACJA: dz. nr 223/3, 223/6, 224/2 obręb Międzyzycze

TYTUŁ: Rzut parteru – Inst. zasilania i sterowania klapy oddymiającej – Etap I

Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Funkcja	Data	Podpis
mgr inż. Eugeniusz Giza	65/87/ZG	elektryczna	projektant		

Format: A3	Skala: 1:100	Nr rysunku: EI-01
------------	--------------	-------------------