



ISTNIEJĄCY ŻŁOBEK		
Lp.	nazwa pom.	pow. [m2]
1	WIAZOLAP	3,12
2	SZATNIA	14,20
3	SALA DLA DZIECI	32,23
4	SALA DLA DZIECI	22,67
5	POM. NA LEŻAKI	1,90
6	ŁAZIENKA DLA DZIECI	8,02
7	WC PERSONELU	2,97
8	POM. SOC. - BIUR.	7,02
9	KORYTARZ	6,41
10	WYDAWALNIA POSIEKÓW	4,03
11	ZMYWALNIA	1,75
12	POM. TECH.-GOSP.	4,37
		108,69

KLATKA SCHODOWA / ŻŁOBEK		
Lp.	nazwa pom.	pow. [m2]
1-1	HALL	4,3
1-2	KORYTARZ	9,0
1-3	WC MĘSKI	5,0
1-4	WC DAMSKI	5,1
1-5	KORYTARZ + KL. SCHOD.	11,4
1-6	ZMYWALNIA DZIECI	12,3
1-7	SALA DZIECI - SYPIALNIA	22,1
1-8	SALA DZIECI	45,0
1-9	SZATNIA	8,9
		88,3

ISTNIEJĄCY ŻŁOBEK	108,69m2
PROJ. ŻŁOBEK	88,3m2
łącznie:	196,99m2

RZUT PARTERU
1:75
WENTYLACJA

LUBUSKIE BIURO
PROJEKTÓW
65-119 Zielona Góra
ul. Konstruktorów 36/2
tel. 605 57 88 87

treść rysunku:
RZUT PARTERU-WENT.

nazwa obiektu:
Żłobek, biblioteka

adres obiektu:
CZERWIŃSK, DZ NR 331/1, 331/2

inwestor:
GMINA CZERWIŃSK

skala rysunku:
1: 75

data:
09-2019

inst. sanitarne
projektant
mgr inż. Stanisław Karasz
spec. sanitarna, upr. nr 201/75/Zg

inst. sanitarne
sprawdzający
mgr inż. Marek Karasz
spec. sanitarna, upr. nr LBS/0014/PWOS/15

nr rys.:
4

1. Kratka wywiewna higrosterowalna Aereco BXC273 V=80m³/h
 2. Nawiewniki w górnej części okien V=30m³/h
 3. Wywiew nad dach Ø125mm do wentylatora kanałowego na poddaszu
 4. Wywiew nad dach Ø125mm do wentylatora kanałowego na poddaszu
- Uwaga:
Regulatory typu Aereco Higro Balance
Dla wentylacji higrosterowalnej przyjęto kanały kołowe "Spiro"
z blachy ocynkowanej
Kanały prowadzić pod stropem w obudowie z płyt g-k