



2.1	KOMUNIKACJA	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	14,50
2.2	KORYTARZ	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	43,20
2.3	KOMUNIKACJA	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	17,70
2.4	PRZYSTOJOMALNA	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	17,30
2.5	CHŁODNIA/ŁODÓWKI	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	4,80
2.6	PRZYSTOJOMALNA	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	11,60
2.7	KUCHNIA	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	24,30
2.8	PRZYSTOJOMALNA	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	10,90
2.9	ZAPRAWNA	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	11,30
2.10	SPYALNIA DZIECI	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	12,00
2.11	SZATNIA DOROSŁYCH	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	12,00
2.12	KORYTARZ	ISTNIEJĄCE ŁASTRIKO	4,80
2.13	WC	ISTNIEJĄCE PC.CERAMICZNE	2,50
2.14	WC	ISTNIEJĄCE PC.CERAMICZNE	2,40
2.15	ŁAZIENKA DZIECI	ISTNIEJĄCE PC.CERAMICZNE	19,60
2.16	UMYWALNA	ISTNIEJĄCE PC.CERAMICZNE	4,60
2.17	MAGAZYN	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	9,80
2.18	SPRZĘTOWISZNA	ISTNIEJĄCY PARKIET	70,30
2.19	KORYTARZ	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	2,60
2.20	WC	ISTNIEJĄCE PC.CERAMICZNE	2,75
2.21	GABINET DYREKTORA	ISTNIEJĄCA WYKŁADZINA PCV	11,80
2.22	SALA CWIČZEN	ISTNIEJĄCY PARKIET	53,00
RAZEM			363,75
2.23	KIEBOWISĆ	WYKŁADZINA DYWANOWA	53,80
2.24	KORYTARZ	WYKŁADZINA PCV	23,00
2.25	KOMUNIKACJA	WYKŁADZINA PCV	14,70
2.26	WC NIEPEŁNOSP.	PKTYKI CERAMICZNE	3,90
2.27	PRANIK	WYKŁADZINA DYWANOWA	13,40
2.28	KADRY	WYKŁADZINA DYWANOWA	17,50
2.29	KIEBOWNIK	WYKŁADZINA DYWANOWA	24,80
2.30	Z-GA KIEBOWNIA	WYKŁADZINA DYWANOWA	19,70
2.31	KORYTARZ	WYKŁADZINA DYWANOWA	9,00
RAZEM			179,80
RAZEM 1 PIĘTRO			543,55

OZNACZENIA:
W100 – wentylator SILENT 100 (230V, 8W)
W300 – wentylator SILENT 300 (230V, 17W)
W300P – wentylator SILENT 300 PLUS (230V, 29W)
 producent: Venture Industries

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3, 44-100 GLIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jodwigo Dofrak
TEMAT: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU	ADRES: CIESZYŃ UL. SKRAJNA 5	
PROJEKTU: PRZESZKOŁA NR 19 W CIESZYŃNIE POŁĄCZONA Z TERMO-MODERNIZACJĄ BUDYNKU	TEMAT: Wentylacja i Klimatyzacja	
	RYSUŃKOWU: RZUT PIĘTRA	
	INWESTOR: URZĄD MIEJSKI W CIESZYŃNIE	
	FAZA/BRANŻA: 43-400 CIESZYŃ RYNEK 1	
	PB-W/I	DATA: styczeń 2008
	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 3