



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ			
LP	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m2] Wys. [m]
1	Pom. Socjalne	ceramika	31,02 2,45
2	Pom. Socjalne	ceramika	15,68 2,45
3	Pom. Gospodarcze	ceramika	3,14 3,13
4	Korytarz	ceramika	3,08 3,13
5	Korytarz	ceramika	0,87 3,13
6	Pom. Gospodarcze	ceramika	1,27 3,13
7	Pom. Biurowe	ceramika	5,64 3,13
8	Spizalnia	ceramika	7,67 3,13
9	Korytarz	ceramika	5,95 3,13
10	Klatka Schodowa	ceramika	3,37 3,13
11	Pom. Gospodarcze	ceramika	3,24 3,13
12	Kuchnia	ceramika	30,90 3,13
13	Zmywarnia	ceramika	7,47 3,13
14	Stolówka	ceramika	66,34 3,13
15	Klasa	ceramika	32,54 3,13
16	Hall	ceramika	48,35 3,15
17	Klatka Schodowa	ceramika	15,64 3,14
18	Pom. Gospodarcze	ceramika	16,10 3,14
19	Szatnia	ceramika	17,59 3,14
20	Umywalnia	ceramika	9,64 3,14
21	Przedśionek	ceramika	3,03 3,14
22	WC	ceramika	1,52 3,14
23	WC	ceramika	1,52 3,14
24	Przedśionek	ceramika	3,03 3,14
25	Umywalnia	ceramika	9,64 3,14
26	Szatnia	ceramika	16,73 3,14
27	Pom. Nauczycieli	ceramika	12,09 3,14
28	Pom. Pielęgniarki	ceramika	12,67 3,14
29	Korytarz	ceramika	40,74 3,14
30	Sala Gimnastyczna	ceramika	272,76 sr. 5,50
31	Pom. Magazynowe	ceramika	15,68 sr. 3,99
32	Sala Gimnastyczna	ceramika	92,94 sr. 3,01
33	Korytarz	ceramika	209,68 3,07
34	Pom. Higienistki	ceramika	15,79 3,07
35	Pom. Sanitarne	ceramika	4,47 3,07
36	Pom. Gospodarcze	ceramika	1,74 3,07
37	Toalety	ceramika	15,34 3,07
38	Klatka Schodowa	ceramika	6,18 3,07
39	Toalety	ceramika	15,73 3,07
40	Klasa	ceramika	49,05 3,07
41	Klasa	ceramika	45,79 3,04
42	Klasa	ceramika	45,79 3,04
43	Klasa	ceramika	47,83 3,04
44	Korytarz	ceramika	47,38 3,04
45	Korytarz	ceramika	9,12 3,07
46	Klasa	ceramika	22,46 3,07
47	Klasa	ceramika	32,71 3,07
48	Klasa	ceramika	32,94 3,07
49	Pom. Biurowe	ceramika	15,45 3,07
50	Pom. Biurowe	ceramika	16,07 3,07
51	Pom. Biurowe	ceramika	16,30 3,07
52	Klasa	ceramika	50,90 3,07
53	Korytarz	ceramika	14,53 3,07
54	Korytarz	ceramika	4,41 3,07
55	Klatka Schodowa	ceramika	6,18 3,07
56	Pom. Gospodarcze	ceramika	9,54 3,07
57	Klasa	ceramika	32,66 3,07
58	Klasa	ceramika	33,68 3,07
59	Klasa	ceramika	46,83 3,04
60	Korytarz	ceramika	41,03 3,04
61	Klasa	ceramika	47,77 3,04
62	Klasa	ceramika	28,63 3,04
RAZEM!			1773,83

- OZNACZENIA:
- Instalacja centralnego ogrzewania grzejnikowego
  - rury PP Stabi AL PN20 (Ø zewn x gr. ścianki)
  - ⊙ Pion instalacji c.o. / przejście przez strop
  - ⊞ Grzejnik
  - ⊞ typ / wys. długość
  - ✕ PS Punkt stały

JA<sup>2</sup>

OBIEKT:

INWESTOR:

AUTORZY:

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
JA<sup>2</sup> Jan Augustynowicz, Stanów 18 68-113 Brzeźnica

Remont instalacji centralnego ogrzewania wraz z przebudową instalacji ciepłej wody użytkowej w budynku Zespołu Szkół przy ul. Daszyńskiego 1 w Tuplicach

URZĄD GMINY TUPLICE ul. Mickiewicza 27, Tuplice

IMIE I NAZWISKO  
mgr. inż. Piotr Szymczak

BRANŻA: SANITARNA

Skala: Rys. nr.

1:100

S2

INSTRUKCJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
RZUT PARTERU

Nr uprawnień:  
LBS/0038/POOS/07

Data:  
luty 2016

Sprawdzający:  
mgr. inż. Monika Szymczak

LBS/0029/POOS/08

luty 2016