



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. [m²]
1	sala lekcyjna	wykładzina	59.60
2	sala lekcyjna	wykładzina	57.52
3	magazyn	pt.gresowe	14.07
4	magazyn	pt.gresowe	11.72
5	toaleta chłopców	pt.gresowe	8.64
6	toaleta dziewcząt	pt.gresowe	8.64
7	toaleta NP	pt.gresowe	8.40
8	korytarz	pt.gresowe	39.01
9	korytarz	pt.gresowe	56.60
10	pom.porządkowe	pt.gresowe	8.13
11	umywalnia chłopców	pt.gresowe	9.94
12	szatnia chłopców	pt.gresowe	14.45
13	umywalnia dziewcząt	pt.gresowe	9.93
14	szatnia dziewcząt	pt.gresowe	14.45
15	magazyn piłek	pt.gresowe	3.64
16	pokój nauczyciela	wykładzina	10.14
17	węzeł ciepły	pt.gresowe	16.54
18	sala gimnastyczna	podł. sportowa	291.97
19	magazyn	pt.gresowe	13.39
SUMA			656.78

<input type="checkbox"/> TS	Tablica TS – sterowanie oświetleniem i oknami w sali gimnastycznej	<input type="checkbox"/> RT	Rozdzielnia pom. gospodarczego
<input type="checkbox"/> FZ	Wzrostu zgodny ze schematami elektrycznymi.	<input type="checkbox"/> SSWN	Panel systemu sygnalizacji włamania i napadu OWK (kontrola dostępu)
<input type="checkbox"/> ZG	Zestaw gniazd projektora i biurka nauczycielskiego 230V 4 szt., HDMI, HD15-jack, RJ45 cat 6 4 szt., RJ45 cat 5 2 szt., 3 RCA (completa)	<input type="checkbox"/> TWG	Rozdzielnia węzła ciepłego
<input type="checkbox"/> ZG	Zestaw gniazd projektora pod sufitem właściwym: 230V 2 szt., HDMI, HD15-jack, RJ45 cat 6 2 szt., 3 RCA (completa)	<input type="checkbox"/> TSG	Rozdzielnia sali gimnastycznej
<input type="checkbox"/> L	Łącznik do otwierania/zamykania okien na sali gimnastycznej	<input checked="" type="checkbox"/> OWK	OWK – główny wyłącznik prądu, wyłącznik p-poz.
<input type="checkbox"/> G	Gniazdo wynikowe 230V 1-faz., IP 20, oznaczenie przy gnieździe: 2-podwójne	<input checked="" type="checkbox"/> OWK	OWK – główny wyłącznik węzła ciepłego, wyłącznik p-poz.
<input type="checkbox"/> G	Gniazdo wynikowe 230V 1-faz., hermetyczne, IP 44, oznaczenie przy gnieździe: S-suszarka, 2-podwójne		
<input type="checkbox"/> RG	Rozdzielnia główna budynku		
<input type="checkbox"/> TT	Szafka teletechniczna z oprężeniem IT i DCN, 19", 42U, głębokość 1000		

projektant w specjalności elektrycznej:  
TOMASZ WŁODARCZYK LOD/1242/POOE/09

data: 07.2018  
podpis:

BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W KRAKÓWKACH

nazwa obiektu budowlanego:  
Kraźkowy 29, 63-600 Kraźkowy  
dz. nr 919/6 | 919/7  
adres obiektu budowlanego:  
RZUT PARTERU - INSTALACJA GNAZD

Modestic group  
ul. Kościła 63/29 54-210 Wrocław  
t: +48 306520022 info@modestic.com

EL/PW  
branża/stop.  
E02

tytuł rysunku:  
skala:

1:50  
nr. rys.