



PARTER		
l.p.	nazwa pomieszczenia	[m.]
1	wiatrołap	3,15
2	rozdzielnia elektryczna	1,30
3	komunikacja- hall	65,80
4	komunikacja- kładka i schody	32,75
5	sala sportowa	300,00
6	przebieralnia	18,80
7	umywalnia	18,25
8	pom. porządkowe	0,90
9	przebieralnia	20,00
10	umywalnia	18,20
11	pom. techniczne	2,20
12	wc męskie	5,90
13	wc damskie i niepełnosprawnych	11,25
14	gabinet lekarski	15,00
15	pokój nauczycielski	14,75
16	umywalnia nauczyciela	4,95
17	magazyn	16,20
18	wiatrołap	4,85
RAZEM		554,25

Zestawienie materiałów		
Symbol	Warstwa	Ilość
	Tablica elektryczna	3 szt.
	Łącznik świecznikowy z podł. IP21+gniazdo 2p+2 p/L, 16A 250 V	2 szt.
	Łącznik 1-bieg, 2/L z podświetleniem IP21	4 szt.
	Gniazdo 2p+2 p/L, 16A 250 V IP44	1 szt.
	Gniazdo z uziem., 16A 250V podwójne	6 szt.
	Łącznik 1-bieg, z podświetleniem IP21	3 szt.
	Przebiegarnia z podświetleniem IP21	1 szt.
	Przebiegarnia z podświetleniem IP21	10 szt.
	Zestaw gniazd 230V I 6x45 5e	2 szt.
	Zestaw gniazd 3x230V I 2xR45 5e	2 szt.
	Gniazdo z uziem., 16A 250V	2 szt.
	Czujnik ruchu	9 szt.
	KAMERA KOPULOWA Z IR	6 szt.
	KAMERA TYPU BULLET Z IR	7 szt.
	E2 - CANOS 225 LED 840 2500lm OPAL-rampa montaż.	2 szt.
	E1 - CANOS 225 LED 840 2500lm OPAL	15 szt.
	EW2 - OS1-A1,2TA1N	1 szt.
	EW1 - OP2 - A1,2TC1N	4 szt.
	AW1 - OP3-A4x1TA1N	3 szt.
	AW3 - VDD-A4x1TA1H	7 szt.
	AW2 - OP3-A4x1TA1N -204.C	2 szt.
	C1 - PRIMA LED 240 LED 840 1900lm OPAL	12 szt.
	A1 - REGULUX 540 LED 840 3300lm OPAL	9 szt.
	A2 - REGULUX 540 LED 840 4300lm OPAL	12 szt.
	B1 - COSMO LED 1587 LED 840 4900lm CLEAR	1 szt.

Tytuł rysunku: Instalacje elektryczne. Parter. Plan instalacji.		Projektował: inż. A. Stanik	Uprawnienia nr: SU-K1106/ PODE/05	Podpis:
Tytuł projektu: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SP W SOŚNICOWICACH		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Każde: 1/1	
Obiekt: SALA GIMNASTYCZNA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ 44-153 SOŚNICOWICE, UL. GLIWICKA 21		Data: X. 2015	Nr rysunku: EP-01	
Inwestor: GINIA SOŚNICOWICE 44-153 SOŚNICOWICE, UL. RYNEK 19		Nr projektu: 290/13/2015	 BUD-SERWIS RDK spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Sosnowcu ul. Łopuska 6, 44-100 Sosnowiec tel.: 32 335 51 25 e-mail: budserwis@budserwis.pl	