



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU			
L.p.	Pomieszczenie	Wys. pom	Powierzchnia
0.1	komunikacja	3,25 m	42,52 m <sup>2</sup>
0.2	szatnia męska	3,45 m	12,79 m <sup>2</sup>
0.3	WC niepełnosp.	3,45 m	5,64 m <sup>2</sup>
0.4	Umywalki	3,45 m	7,63 m <sup>2</sup>
0.5	WC	3,45 m	1,53 m <sup>2</sup>
0.6	Prysznic	3,45 m	3,03 m <sup>2</sup>
0.7	SALA	3,45 m	600,93 m <sup>2</sup>
0.8	WC niepełnospr.	3,45 m	5,25 m <sup>2</sup>
0.9	Szatnia damska	3,45 m	12,50 m <sup>2</sup>
0.10	WC niepełnospr.	3,45 m	5,50 m <sup>2</sup>
0.11	umywalki	3,45 m	6,71 m <sup>2</sup>
0.12	WC	3,45 m	1,46 m <sup>2</sup>
0.13	prysznic	3,45 m	3,27 m <sup>2</sup>
0.14	magazyn	3,45 m	9,05 m <sup>2</sup>
SUMA POWIERZCHNI PARTERU			717,80 m <sup>2</sup>

OPRAWY:

- E1 ██████████ LED 29W 4216Lm 4000K  
E2 ██████████ LED 44W 5830Lm 4000K  
E4 ██████████ 20W 2790 Lm 652mm. 4000K  
E5 ██████████ 40W 5450 Lm 1200mm 4000K 40W  
E6 ██████████ 2500Lm 19W 3000k LA  
E7 ██████████ 3000Lm 23W 3000k LA  
E8 ██████████ ██████████ 230W 4000K AR  
AW1 ██████████ M2 NM  
AW2 ██████████ C1 NM  
ZAW1 ██████████ S W1  
EW1, EW2, EW3, EW4 OPRAWA KIERUNKOWA  
ZEW ██████████ LED 2x10W

ŁĄCZNIK SCHODOWY  
ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY  
ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY  
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA WYKONANA JAKO PODTYNKOWA  
PRZEWODY ZASILAJĄCE TYPU YDp 3x2.5mm<sup>2</sup>  
PRZEWODY DO LAMP I PRZELĄCZNIKÓW TYPU YDp 4x1.5mm<sup>2</sup>  
PRZEWODY DO LAMP I WYŁĄCZNIKÓW TYPU YDp 3x1.5mm<sup>2</sup>

"MAG" BIURO PROJEKTÓW  
inż. Alfred Michno  
ul. Jeleniogórska 46c, Kamienna Góra  
tel. 604676058, 604153046,  
e-mail amplus.biuroprojektow@gmail.com  
www.architektki-amplus.pl

zadanie:  
**Rozbudowa z przebudową  
budynku Zespołu Szkół  
Publicznych w Lubawce  
ANEKS**

inwestor: Gmina Lubawka, Plac Wolności 1  
58-420 Lubawka

adres inwestycji: Lubawka, ul. Mickiewicza 4, 58-420 Lubawka  
Dz. nr 708 - obr. Lubawka

Projektant główny:  
mgr inż. Krzysztof Zawadzki upr  
nr 173/DOŚ/13 w specjalności  
elektrycznej bez ograniczeń

Sprawdzający:  
mgr inż. Andrzej Zawadzki upr  
nr 17/97 w specjalności  
elektrycznej bez ograniczeń

temat rysunku:  
**INSTALACJE OŚWIETLENIOWE  
– RZUT PARTERU**

branża: ELEKTRYCZNA faza: PW

data edycji: WRZESIEŃ 2015 skala rysunku: 1:100 nr rysunku: E/3