



Instalację elektryczną w poszczególnych pomieszczeniach wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami:
- PN-HD 60364 (Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych),

Instalacja elektryczna odbiorcza w układzie TN-S

Ochrona od porażeń:

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

LEGENDA:

- oprawa oświetleniowa nastopowa z świetłówkami liniowymi 2 x 36 W, IP65;
- oprawa oświetleniowa nastopowa z świetłówkami liniowymi 2 x 36 W, IP65;
- łącznik jednobiegunowy;
- łącznik o stopniu ochrony min. IP44;
- łącznik jednobiegunowy monostabilny;
- łącznik świecznikowy;
- gniazdo wtykowe 2P+Z, 230V, 16A zwykłe;
- gniazdo wtykowe 2P+Z, 230V, 16A o stopniu ochrony min. IP44;
- gniazdo wtykowe 2P+Z, 230V, 16A podwójne.

Zestawienie powierzchni			
Numer	Nazwa	Wykończenie	Powierzchnia
1.1	Wiatrołap	bez zmian	16,25 m2
1.2	Hall + schody	bez zmian	77,14 m2
1.3	Sala	bez zmian	48,45 m2
1.4	Sala	bez zmian	77,70 m2
1.5	Sala	bez zmian	11,27 m2
1.6	Sala	bez zmian	2,34 m2
1.7	Sala	bez zmian	10,54 m2
1.8	Biłkoleka	bez zmian	12,15 m2
1.9	Sala	bez zmian	59,60 m2
1.10	Szafnia + WC	bez zmian	47,99 m2
1.11	Hall + schody	bez zmian	50,46 m2
1.12	Korytarz	bez zmian	51,98 m2
1.13	WC	bez zmian	19,6 m2
1.14	Kuchnia	bez zmian	7,99 m2
1.15	Sala	bez zmian	21,12 m2
1.16	Korytarz	bez zmian	48,45 m2
1.17	WC	bez zmian	48,45 m2
1.18	Sala	bez zmian	49,02 m2
1.19	Sala	bez zmian	33,40 m2
1.20	Sala	bez zmian	68,72 m2
1.21	Korytarz	bez zmian	51,84 m2
1.22	sala	bez zmian	110,62 m2
1.23	łazienka	bez zmian	5,44 m2
1.24	łazienka	bez zmian	4,96 m2
1.25	sala	bez zmian	5,99 m2
1.26	sala	bez zmian	37,01 m2
1.27	Sala	bez zmian	3,97 m2
1.28	Sala	bez zmian	79,53 m2
SUMA:			

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy aspi.

<div>aspi</div>			
PROJEKT		REMONT I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ IM. KS. PRAŁATA STANISŁAWA SUDOŁA W DZIKOWCU DZ. NR 1229, 1230	
INWESTOR		GMINA DZIKOWIEC UL. DWORSKA 62 36-122 DZIKOWIEC	
TEMAT		INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE - rzut piętra	
<small>PROJEKTANT INST. ELEKTR. W SPECJALNOŚCI INSTALACJI W ZAKRESIE INSTALACJI PRZĄDNI ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH</small> <small>PROJEKTANT INST. ELEKTR. W SPECJALNOŚCI INSTALACJI W ZAKRESIE INSTALACJI PRZĄDNI ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH</small>		GRZEGORZ KOPEĆ E-75/01	
		JANUSZ PIENČZEWSKI E-198/02	
OPRACOWAŁ		PIOTR KACZMARCZYK	
SKALA		DATA	NR RYS.
1:200		09.2015	E-2
		BRANŻA	ELEKTR.
autorskie studio projektowo-inwestycyjne			
ul.Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(017) 788 46 46			
e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl			