



- 1

HOL. WIEŚCOWY
- 2

POKÓJ BIUROWY
- 3

POKÓJ BIUROWY
- 4

SALA ZEBRAŃ
- 5

WC
- 6

POKÓJ BIUROWY
- 7

POKÓJ BIUROWY
- 8

POKÓJ BIUROWY
- 9

POKÓJ BIUROWY
- 10

MAGAZYN
- 11

POKÓJ BIUROWY
- 12

MAGAZYN
- 13

POKÓJ BIUROWY
- 14

MAGAZYN
- 15

KORYTARZ
- 16

MAGAZYN
- 17

MAGAZYN
- 18

MAGAZYN

Ps=4x1kW+4x1,25kW+5x1,5kW+7x1,75kW+1x2kWx0,8+(6x0,05)x0,1+(38x0,08)x0,7+(6x2)x0,5+1x1,5=34,3kW

- Wy2

Wyłącznik pożarowy Isiniejący

K33

rozdzielnia główna wg schematu na rys. E2

5

wyłącznik schodowy 230V, 6A IP20 pIt

8

wyłącznik świecznikowy 230V, 6A, IP20 pIt

5

wyłącznik pojedynczy 230V, 6A, IP20 pIt

C

gniazdo podwójne 230V, 10A (16A do grzejników) ze stykiem ochronnym pIt IP44

K

gniazdo pojedyncze 230V, 16A ze stykiem ochronnym pIt IP44

⊖

oprawa jarzeniowa nastropowa z rastrem 4x18W IP20

⊖

oprawa jarzeniowa plafoniera 1x18W IP44

⊖

oprawa jarzeniowa nastropowa z kloszem 2x36W IP55

⊖

oprawa halogenowa 50W z czujnikiem ruchu IP65

⊖

kiniekt 230V 1x80W ścienny

⊖

pojemnościowy podgrzewacz wody 230V 1,5kW wg projektu sanitarnego

G1

grzejnik elektryczny 230V 1 kW wg projektu grzewczego

G2

grzejnik elektryczny 230V 1,25 kW wg projektu grzewczego

G3

grzejnik elektryczny 230V 1,5 kW wg projektu grzewczego

G4

grzejnik elektryczny 230V 1,75 kW wg projektu grzewczego

G5

grzejnik elektryczny 230V 2 kW wg projektu grzewczego

⊖

wentylator łazienkowy 230V 25W
- | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-------------|---|---|--------|----------|------|---------|--|--|--|
| NAZWA | PROJEKT BUDOWLANY
ADAPTACJA BUDYNKU ORAZ OGRODZENIA I
OSWIETLENIA TERENU DO CELÓW SPORTOWYCH
BOISKA PIKARSKIEGO
PRZY UL. KUSOCINSKIEGO W KIELCACH. | | | PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Albert Barnackiowski | | 129/85 | | | | | | |
| | ADRES
INWESTYCJI
INWESTOR | ISTNIEJĄCY BUDYNEK SOCJALNO - ADMINISTRACYJNY
NR 53 ZLOKALIZOWANY NA DZIAŁCE NR EWID. 60/33
PRZY UL. KUSOCINSKIEGO W KIELCACH
MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
25-018 KIELCE SIEDZIBA - UL. ŻYTNIA 1 KIELCE. | | | SPRAWDZIŁ | mgr inż. Andrzej Pawłowski | | KL-28/98 | | | | | |
| | | | | | OBJEKT
BRANŻA | SOCJALNO-ADMINISTRACYJNY
ELEKTRYCZNA | | | | | | | |
| | | | | | FAZA
PROJEKTU | PROJEKT BUDOWLANY | | | | | | | |
| | RYSUNEK | | | | INSTALACJA ELEKTRYCZNA NA RZUCIE | | | | | | | | |
| JEDNOSTKA
PROJEKTOWA | | | | | SKALA | 1:100 | NR RYS | E 1 | DATA | II.2011 | | | |
| Architektkonieczna Pracownia Projektowa arch. Zbigniew Grządziel
ul. Cisowa 13, 25-303 Kielce
tel./fax: (041) 344 95 50, kom.: 0 502 647 533, e-mail: rs6@wp.pl | | | | | NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE
ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH | | | | | | | | |