

RZUT PARTERU

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU

| | | |
|---------------|--------------------------------|---------------------|
| 1 | KORYTARZ | 114,4m ² |
| 2 | SALA LEKCYJNA | 45,7m ² |
| 3 | SALA LEKCYJNA | 46,0m ² |
| 4 | SALA LEKCYJNA | 46,4m ² |
| 5 | POM. PORTIERNII I MONITORINGU | 14,6m ² |
| 6 | SALA LEKCYJNA | 50,6m ² |
| 7 | ZAPLECZE | 4,7m ² |
| 8 | KUCHNIA PODRĘCZNA | 13,6m ² |
| 9 | PRACOWNIA | 23,8m ² |
| 10 | PRACOWNIA | 23,3m ² |
| 11 | TOAleta DAMSKA | 4,8m ² |
| 12 | TOAleta DAMSKA | 4,4m ² |
| 13 | WC | 1,9m ² |
| 14 | TOAleta MĘSKA | 3,7m ² |
| 15 | TOAleta MĘSKA | 6,1m ² |
| 16 | KLATKA SCHODOWA | 22,3m ² |
| 17 | KORYTARZ | 19,9m ² |
| 18 | SEKRETARIAT | 7,1m ² |
| 19 | ZAPLECZE | 2,6m ² |
| 20 | POKÓJ DYREKTORA | 13,7m ² |
| 21 | HOL | 5,3m ² |
| 22 | KORYTARZ | 47,6m ² |
| 23 | POM. POMOCNICZE | 7,5m ² |
| 24 | WC | 4,0m ² |
| 25 | TOAleta MĘSKA | 14,8m ² |
| 26 | TOAleta DAMSKA/NIEPEŁNOSPRAWNI | 11,5m ² |
| 27 | BIBLIOTEKA | 48,3m ² |
| 28 | CZYTEL尼亚 | 38,1m ² |
| RAZEM PARTER: | | 646,7m ² |

UWAGA:

1. Instalacje elektryczne układać podtynkowo w bruzdach
2. Zasilanie do sterowników wyprowadzić na jednym obwodzie z tablicy elektrycznej piętrowej. Stosować zabezpieczenie typu S301 B10
3. Zasilanie do przepustnic podzielić na dwa obwody wyprowadzone z zasilacza 230 / 24 V
4. Zasilacz instalować w tablicy piętrowej
5. Między sterownikiem a przepustnicą ułożyć przewód sterująco-zasilający YTKSY 4x2x0,5

-oprawa 4x18W p/t raster prosty

| | | | |
|--|--|--------------------------------|------------------------------|
| <p>ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROZDZYŃSKI ul. Koniańska 18, 61-041 Poznań, tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57</p> | | | |
| INWESTOR: | Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich, ul. Włocławek 51, 61-623 Poznań | | |
| TEMAT: | Cmentarz im. Jana Pawła II w Czerwonku, ul. Szkolna 1, Czerwonok | | |
| RZUT PARTERU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA | | | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Wiesław Kaptan | SPECYJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENIA: | ELEKTRYCZNA WPK/0389/PWCE/09 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. Ryszard Miodoch | ELEKTRYCZNA | 288/78/Pw |
| BRANŻA: | ELEKTRYCZNA | DATA: | 02.2014r. |
| SKALA: | 1:100 | NR RYS. | 01 E2 |