



**LEGENDA:**

- |  |                                      |  |                              |
|--|--------------------------------------|--|------------------------------|
|  | OPRAWA: ZK 236/6 LA 2x36W            |  | ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA Tm,n |
|  | OPRAWA: ZK 236/9 PAR 350G 2x36W      |  | PRZEJAZDNICA TELEFONICZNA PT |
|  | OPRAWA: ZK 136/ ASMR ASYMETRYC 1x36W |  | GNIAZDO 230V/16A IP44        |
|  | MODUL EMARJUNKI                      |  | GNIAZDO PODKOWNE 2x230V/16A  |
|  | OPRAWA: Mod ENE DIR PAR-V 2x54W      |  | WYPUST 230V                  |
|  | OPRAWA: PloC PRSMA 2x36W             |  | WYPUST 400V                  |
|  | OPRAWA: ZK 236/15 PRSMAIC 2x36W      |  | POJAZDOWA WYRMOWNICZE D16mm  |
|  | OPRAWA: Typoon PC TB 2x36W           |  | GNIAZDO TELEFONICZNE RJ12    |
|  | OPRAWA: PAt-2180x                    |  | POZAROWY WYLACZNIK PRADU     |
|  | WYLACZNIK POLEDNICZY 230V/10A IP44   |  |                              |
|  | WYLACZNIK POLEDNICZY 230V/10A        |  |                              |
|  | WYLACZNIK PODKOWNY 230V/10A          |  |                              |
|  | WYLACZNIK PRZUCISKOWY 230V/10A       |  |                              |

**OZNACZENIA:**

- |  |  |
|--|--|
|  | NR. OBWODU ZASILAJACEGO                                      |
|  | GRUPA STEROWNANIA OPRAW                                      |
|  | CA-CENTRALA ALARMOWA: SD-STEROWNIK DZWONKA                   |
|  | DRABNIKA ELEKTRYCZNA+TELEFONICZNA SZER. 100MM W OBUDOWIE G-K |
|  | PION ELEKTRYCZNY (D&L/G&RA)                                  |

**UWAGA:**

1. INSTALACJE WYKONAC JAKO PODTAKOWE.
2. OKABLOWANIE WYKONAC ZGODNIE Z PLANEM INSTALACJI I SCHEMATAMI ROZDZIELNIC.
3. WYSOKOSCI INSTALOWANIA OSPRZETU (o ile nie zaznaczono inaczej):  
 -Gniazda h=0,5m,  
 -Gniazda IP44 h=1,1m,  
 -Wylaczniki oswietlenia h=1,1m.
4. OSPRZET INSTALOWAC W RAMKACH WIELOKROTNYCH.

**UKLAD SIECI ZASILAJACEJ TT, SZYBKE SAMOCZYNNNE WYLACZENIE**

Inwestor Starostwo Powiatowe w Piasecznie ul. Chyliczkowska 14, 05-500 Piaseczno	Branżowe biuro projektów ZPIBSE Anna Nowogórska ul. Radawicka 27 lok. 48 02-601 Warszawa	Projektował mgr inż. Jarosław Byszewski nr upr. MAZ/0137/PW/OE/05 specjalność: inst. elektryczne	Podpis	Stadium Projekt budowlany Branża Instalacje Elektryczne Przedmiot: rysunku Plan instalacji gniazd -Poziom -1 (szatnia)	Skala: <b>1:100</b> Rysunek nr. <b>E2.P1</b> Data: <b>Maj 2008</b>
Obiekt Zespół Szkół nr 1 ul. Szpitalna 10, 05-500 Piaseczno		Sprawdził mgr inż. Anna Nowogórska nr upr. Wa-378/02, MAZ/IE/6870/03 specjalność: inst. elektryczne	Podpis		