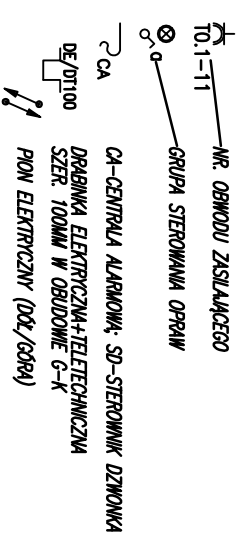


LEGENDA:

	OPRAWY:	ZK 236/6 LA 2x36W		ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA Tm,n
	ZK 236/9 PAR 350C 2x36W		PRZEŁĄCZNIKA TELEFONICZNA PT	
	Mod ENE DIR PAR-V 2x54W		GWIAZDO 230V/16A IP44	
	MODUL AMARYTANY AV		GWIAZDO PODWOLNE 2x230V/16A	
	P44 PRSMATC 1x32W		WYPRUST 230V	
	P44 PRSMIA 2x36W		WYPRUST 400V	
	ZK 236/15 PRSMATC 2x36W		POLĄCZENIA WYRÓWNIACZE D16mm	
	Typoon PC TB 2x36W		GWIAZDO TELEFONICZNE RJ12	
	P44-2180x		POZAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU	
	OPRAWA EMULKACYJNA 1x8W			
	WYŁĄCZNIK POLEDNIWCZY 230V/10A IP44			
	WYŁĄCZNIK PODKAWYNY 230V/10A			
	WYŁĄCZNIK PRZELIWNY 230V/10A			

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ TT, SZYBIE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE

OZNACZENIA:



UWAGA:

1. INSTALACJE WYKONAĆ JAKO PODTYPKOWE.
2. OKABLOWANIE WYKONAĆ ZGODNIE Z PLANEM INSTALACJI I SCHEMATAMI ROZDZIELNIC.
3. WYSOKOŚCI INSTALOWANIA OSPRZĘTU (o ile nie zaznaczono inaczej):
 - Gniazda h=0,3m.
 - Gniazda IP44 h=1,1m.
 - Wyczniki oświetlenia h=1,1m.
4. OSPRZĘT INSTALOWAĆ W RAMKACH WIELOKROTNYCH.

Investor
Starostwo Powiatowe w Piaseczynie
ul. Chylickzkowska 14, 05-500 Piaseczno

Objekt
Zespół Szkół nr 1
ul. Szpitalna 10, 05-500 Piaseczno

Branżowe biuro projektów
ZPIBSE Anna Nowogórska
ul. Racławicka 27 lok. 48
02-601 Warszawa

Projektował
mgr inż. Jarosław Byszewski
nr upr. MAZ/0137/PW/OE/05
specjalność: inst. elektryczne

Sprawił
mgr inż. Anna Nowogórska
nr upr. Wa-378/02, MAZ/IE/6870/03
specjalność: inst. elektryczne

Podpis

Stadium
Projekt budowlany
Branża
Instalacje Elektryczne
Przedmiot rysunku
Plan instalacji oświetlenia - Poziom -1 (garaz)

Skala:
1:100
Rysunek nr.
E1.P2
Data:
Maj 2008