



LEGENDA:

- ŁĄCZNIK 1-BIEG. HERMETYCZNY p/t
- PRZELĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY HERMETYCZNY p/t.
- GNIAZDO WYKOWE 230V, 1-BIEG. PODWÓJNE n/t, HERMETYCZNE
- GNIAZDO WYKOWE 230V, 1-BIEG. POJEDYNCZE n/t, HERMETYCZNE
- WYPUST ZASILAJĄCY GRZEJNIKA ELEKTRYCZNEGO WG. PROJEKTU SANITARNEGO
- WYPUST ZASILAJĄCY TERM. POJEMNOSCIOWEJ WG. PROJEKTU SANITARNEGO
- WYPUST ZASILAJĄCY ZESTAW GRZEWCO-WENTYLACYJNY WG. PROJEKTU SANITARNEGO
- WYPUST ZASILAJĄCY OGRZEWANY WPUST RYNNOWY.
- OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTAŻU NA STROPIE
- GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU GWP
- OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTAŻU NA ŚCIANIE
- SUFITOWY BOX ROZGAŁĘŻNY Z ZACISKAMI ,IP44
- GŁÓWNA SZYNA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH
- TABLICA ROZDZIELCZA
- INSTALACJA 230V UKŁADANA WEWNĄTRZ ELEMENTÓW BUDOWLANYCH W OŚLONIE RUREK GIĘTKICH PCV18
- INSTALACJA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH UKŁADANA WEWNĄTRZ ELEMENTÓW BUDOWLANYCH W OŚLONIE RUREK GIĘTKICH PCV18



OPRAWY OŚWIETLIENIOWE:
A1 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 2x26W, IP44; KL. OCHR. 1
A2 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 2x18W, IP44; KL. OCHR. 2
A3 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 1x18W, IP44; KL. OCHR. 2
A4 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 1x18W, IP54; KL. OCHR. 2
ul. Szaliowa 13A, Piaseczno Nowe
05-191 NASIELSK
tel./fax (0-23) 69 12 387

STAROSTWO POWIATOWE
08-100 Piaseczno, ul. Płocka 39

OBJEKT, ZADANIE INWESTYCYJNE BOISKO WIELOFUNKCYJNE Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO W LISEWIE, DZ. NR 72/1, 76/1, 80		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
INWESTOR: GMINA PŁÓŃSK	09-100 PŁÓŃSK, UL. PŁOCKA 39	SKALA: 1:50	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P.H.U. "DROG-POL S. C. 09-100 PŁÓŃSK, POSWIĘTNE, UL. PODMIEJSKA 7		DATA: LISTOPAD 2008	
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY INSTALACJA ELEKTRYCZNA ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH		PROJEKTANT: mgr inż. Bogdan Węzorek	
WSPRACUJĄCY: mgr inż. Robert Liberadzki		KONTROLA: mgr inż. Robert Liberadzki	
KODY:		KODY:	
2		2	