

LEGENDA:

ŁĄCZNIK 1-BIEG. HERMETYCZNY p/t
PRZELĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY HERMETYCZNY p/t.

GNIAZDO WTYKOWE 230V, 1-BIEG. PODWÓJNE n/t, HERMETYCZNE

GNIAZDO WTYKOWE 230V, 1-BIEG. POJEDYŃCZE n/t, HERMETYCZNE

WYPUST ZASILAJĄCY GRZEJNIKA ELEKTRYCZNEGO WG. PROJEKTU SANITARNEGO

WYPUST ZASILAJĄCY TERMY POJEMNOSCIOWEJ WG. PROJEKTU SANITARNEGO

WYPUST ZASILAJĄCY ZESTAW GRZEWCO-WENTYLACYJNY WG. PROJEKTU SANITARNEGO

WYPUST ZASILAJĄCY OGRZEWANY WPŁUST RYNNOWY.

OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTAŻU NA STROPIE

OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTAŻU NA ŚCIANIE

SUFITOWY BOX ROZGAŁĘŻNY Z ZACISKAMI ,IP44

GLÓWNA 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

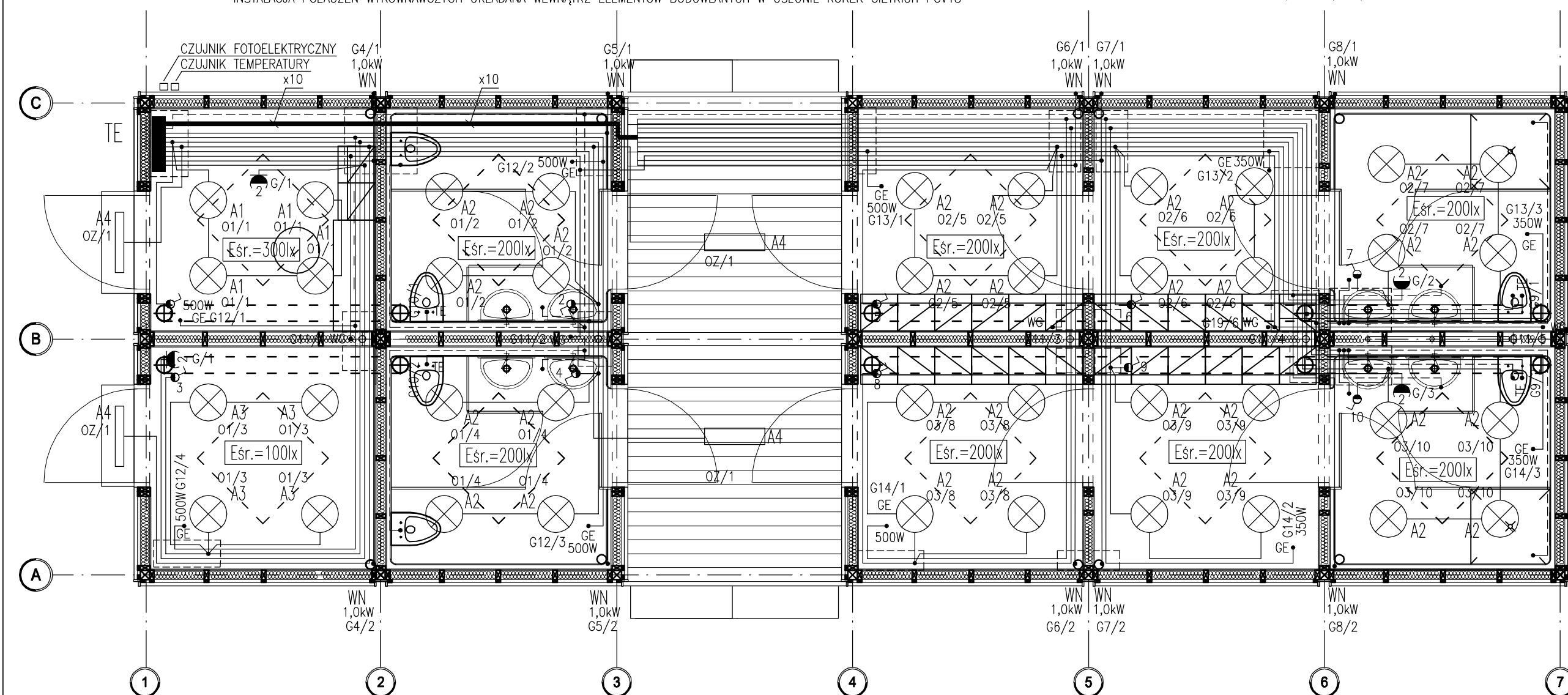
PRZYKŁADOWE OPRAWY OŚWIETLENIOWE:

A1 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 2x26W,IP44; KL. OCHR.1

A2 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 2x18W,IP44; KL. OCHR.2

A3 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 1x18W,IP44; KL. OCHR.1

A4 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA ; 1x18W,IP54; KL. OCHR.1

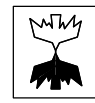


zadanie:
ORLIK 2012
MODUŁOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH

inwestor:

generalny projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



sp. z o.o.

UL. ZGODA 4 m. 2, 00-018 WARSZAWA
tel./fax 827 29 18 tel. 828 22 00

autorzy:
projektant generalny: **mgr inż. Andrzej Działuch**
Wa-214/93, MAZ/IE/3299/01

temat rysunku:
WERSJA STANDARD +
INSTALACJA ELEKTRYCZNA

branża:
INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE

sprawdził: **inż. Marian Lepie**
360/69, MAZ/IE/5705/02

faza:
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

nr projektu:	indeks fazy:	obiekt:	nr rysunku:	rewizja:	data edycji:	arkusz:	skala:
08.01	ABW	S+	EL-02-01	-	08.04	1/1	1:50