









LEGENDA:

- ŁĄCZNIK 1-BIEG, HERMETYCZNY p./t.  
PRZELĄCZNIK ŚWIECZKOWY HERMETYCZNY p./t.
-  GŁAZDO WYKROWE 230V, 1-BIEG, PODKŁANE n/t, HERMETYCZNE
-  GŁAZDO WYKROWE 230V, 1-BIEG, POŁEDKOWE n/t, HERMETYCZNE
-  WPŁUST ZASILAJĄCY GRZEŁNIKA ELEKTRYCZNEGO WG. PROJEKTU SANITARNEGO
-  WPŁUST ZASILAJĄCY TRYNY POŁEDKOWEJ WG. PROJEKTU SANITARNEGO
-  WPŁUST ZASILAJĄCY ZESTAW GRZEWCZO-WEŃTYLACYJNY WG. PROJEKTU SANITARNEGO
-  WPŁUST ZASILAJĄCY OKREZEMNY WPŁUST RYNNOWY.
-  OKRAPMA FLUORESCENCJYNA DO MONTAŻU NA STROPIE
-  OKRAPMA FLUORESCENCJYNA DO MONTAŻU NA ŚCIĄNE

SUFITOWY BOX ROZGAŁĘŻNY Z ZACISKAMI ,IP44

# GŁÓWNA SZYNA POŁĄCZEŃ WYRÓBNIOWYCH

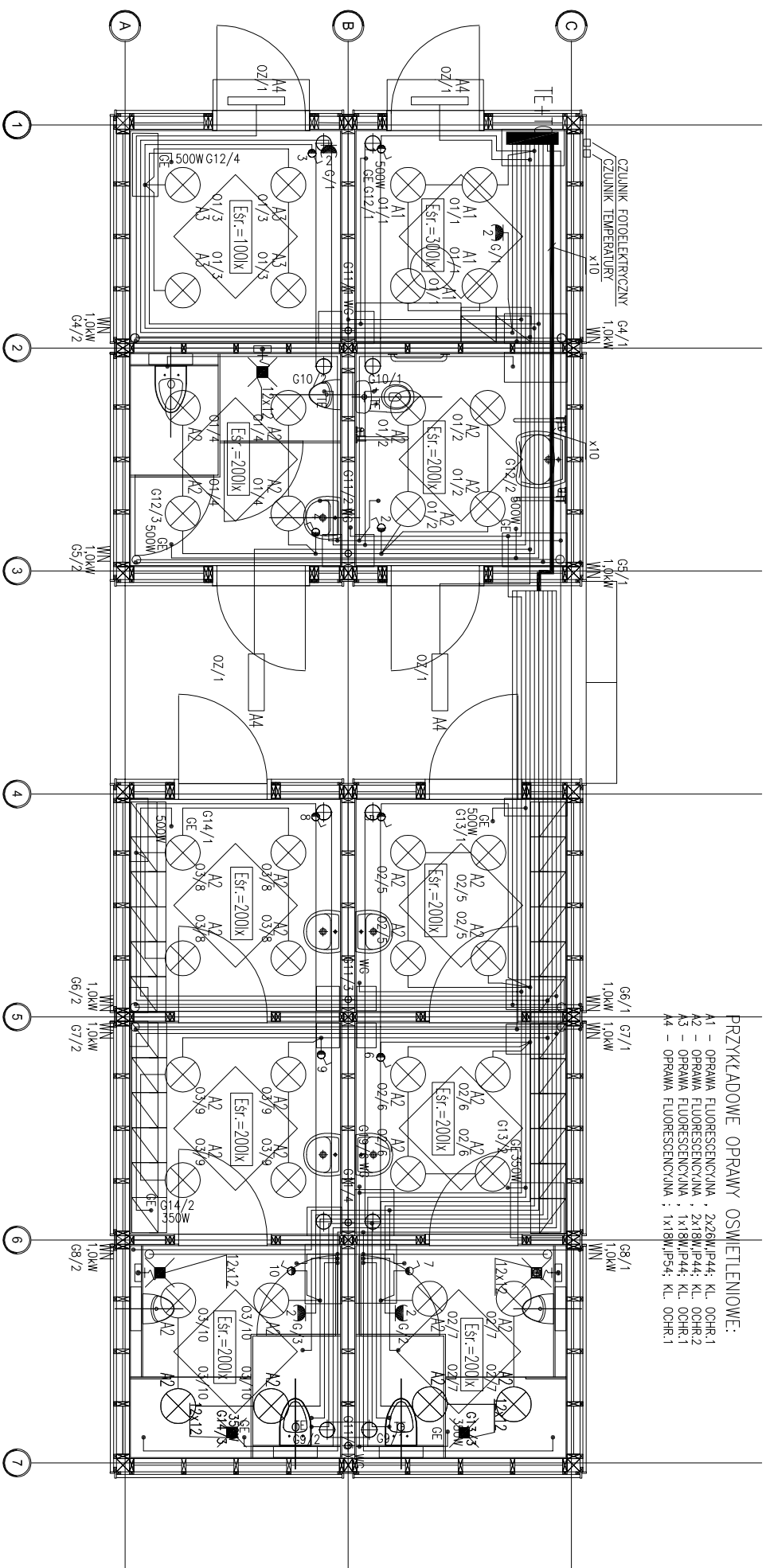
TE+IO

## TABLICA ROZDZIELCZA

INSTALACJA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH UKŁADANA WEWNĄTRZ ELEMENTÓW BUDOWLANYCH W OŚCIEŃ RUREK GIĘTKICH PCV18

## PRZYKŁADOWE OPRAWY OŚWIETLENIOWE:

- |      |        |              |     |       |       |     |        |
|------|--------|--------------|-----|-------|-------|-----|--------|
| A1 - | OPRAWA | FLUORESCENCY | JNA | 2x26W | IP44; | KL. | OCHR.  |
| A2 - | OPRAWA | FLUORESCENCY | JNA | 2x18W | IP44; | KL. | OCHR.2 |
| A3 - | OPRAWA | FLUORESCENCY | JNA | 1x18W | IP44; | KL. | OCHR.1 |
| A4 - | OPRAWA | FLUORESCENCY | JNA | 1x18W | IP54; | KL. | OCHR.1 |



# OCHRONA OD PORAŻEŃ – SZYBKIE SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE

<b>TEMAT OPRACOWANIA :</b>  <b>PROJEKT BUDOWY BOISK SPORTOWYCH</b> <b>ORLIK 2012</b> <b>PRZY ZESPÓLE SZKOŁ IM. H.J.K.</b> <b>GNOIŃSKICH</b> <b>UL. MIŃSKA 38, 05-332 SIENNICA</b> <b>DZIAŁKA NR 138</b>				
<b>INWESTOR:</b>  <b>ZESPÓŁ SZKOŁ IM. H.J.K. GNOIŃSKICH</b> <b>UL. MIŃSKA 38</b> <b>05-332 SIENNICA</b>				
<b>TYTUŁ:</b>  <b>Instalacje elektryczne w budynku</b> <b>zaplecza sportowego</b>				

<b>FAZA: PROJEKT BUDOWLANY</b>				
<b>SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA</b>				
<b>Opracował:</b>  tech. Tomasz Rogulski		<b>Podpis:</b>		
<b>Specjalność:</b> Projektował:		elektryczna Podpis:		
mgr. inż. Krzysztof Majchrzak upr. 581/BP/91				
<b>Specjalność:</b> <b>Data: 06 2009</b>		elektryczna Skala:		
<b>Część:</b>		Ry/sunek nr:		
Projekt:	Branża:	Ry/sunek:	Zmiany:	
—	E	5	—	