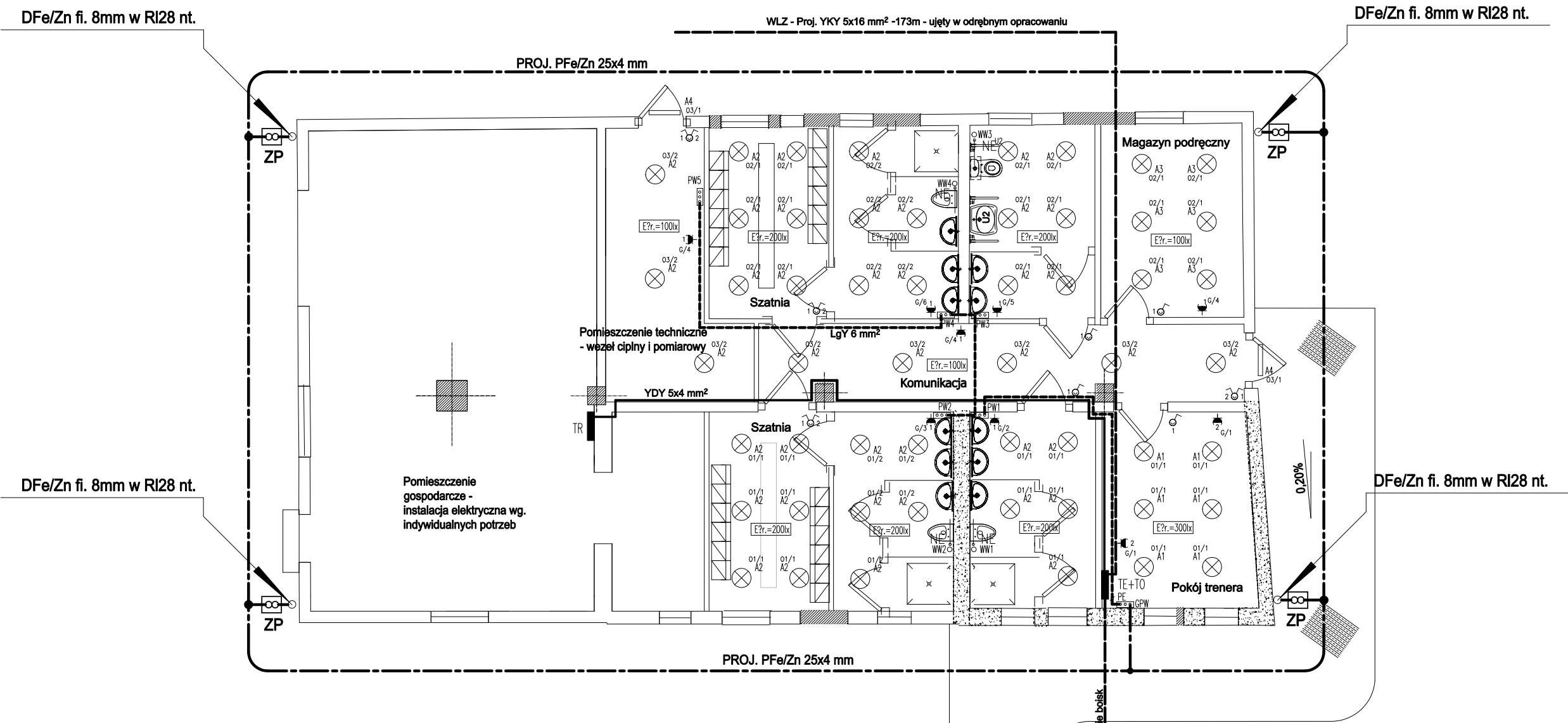


RZUT PRZYZIEMIA



LEGENDA:

- ??CZNIK 1-BIEG. HERMETYCZNY p/t
- PRZE??CZNIK ?WIECZNIKOWY HERMETYCZNY p/t.
- GNIĄZDO WTYKOWE 230V, 1-BIEG. PODW?JNE n/t, HERMETYCZNE
- GNIĄZDO WTYKOWE 230V, 1-BIEG. POJEDYNCZE n/t, HERMETYCZNE
- WYPUST ZASILAJ?CY ZESTAW WENTYLACYJNY WG. PROJEKTU SANITARNEGO
- OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTA?U NA STROPIE
- OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTA?U NA ?CIANIE
- SUFITOWY BOX ROZGA??NY Z ZACISKAMI ,IP44
- G??WNA SZYNA PO??CZE? WYR?WNAWCZYCH
- MIEJSCOWA SZYNA PO??CZE? WYR?WNAWCZYCH
- TABLICA ROZDZIELCZA
- TABLICA STEROWANIA O?WIETLANIEM
- INSTALACJA 230V UK?ADANA POD TYNKIEM A WEWN?TRZ ELEMENT?W BUDOWLANYCH W OS?ONIE RUREK GIĘTKICH PCV18
- INSTALACJA PO?ACZE? WYR?WNAWCZYCH UK?ADANA POD TYNKIEM I WEWN?TRZ ELEMENT?W BUDOWLANYCH W OS?ONIE RUREK GIĘTKICH PCV18

OPRAWY O?WIETLENIOWE:

- 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

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
400/230 V, 50 Hz, UKŁ. SIECI TT

| | | | |
|---|---|-----------------|---------------------|
| Inwestycja | ZAPLECZE BOISKA "ORLIK 2012" | | |
| Inwestor | Urząd Miasta Dęblin, 08-530 Dęblin ul. Rynek 12 | | |
| RZUT PRZYZIEMIA - PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ | | miejsowość | Dęblin |
| | | ulica | 15 PP Wilków 6 |
| | | data 07.2009 | skala 1:100 |
| Projektował: | mgr inż. Marek Brzostek | upr. 589/Lb/92 | Rys. nr 2 |
| Opracował: | inż. Marek Mikusek | | |