



| Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie | Zmierzanie |
|---------------------------|--|-----------------------|--|------------------------------------|--|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 | TE-4.2 |
| Sterowanie osk. pom. 4.34 | Sygnalizacja stanu przelaznika bialobieglo | Sterowanie osk. atych | Sygnalizacja stanu przelaznika bialobieglo | Sterowanie osk. adm. i elektroojfe | Sygnalizacja stanu przelaznika bialobieglo | Sterowanie osk. elem. i | Sygnalizacja stanu sycznika | Sterowanie osk. elem. i | Sygnalizacja stanu sycznika | Sterowanie osk. elem. i | Sygnalizacja stanu sycznika | Sterowanie osk. elem. i | Sygnalizacja stanu sycznika | Sterowanie osk. elem. i | Sygnalizacja stanu sycznika | Sterowanie osk. elem. i | Sygnalizacja stanu sycznika |
| 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY | 3x1 YDY |

| Referencja | Opis | Ilosc |
|------------|---------------------------------|-------|
| 4455 | LACZNIK PRZYC. LP 311 2Z 20A | 32 |
| 4483 | LAMPKA SYGN. L303 ZIELONY 250V | 32 |
| 20051 | OSLONKA 24 MODULY | 2 |
| 20075 | XL3 160 ROZDZ. IZOLACYJNA 5R | 1 |
| 39060 | ZLACZ. VIKING 1TOR 2.5MM2 SZAR. | 96 |
| 39400 | BLOKADA KONCOWA UNIWERS. BK1 | 4 |

Zestawienie materiałów

Ochrona przed dotykiem pośrednim samoczynne wyłączenie w przypadku zwarcia

| PROJEKT WYKONAWCZY | |
|----------------------|--|
| Zadanie inwestycyjne | 66-400 GDRZGW WLKP. UL. ZWIROMA 39, TEL/FAX (095) 7207878, 7207879 K2 BIURO ARCHITEKTONICZNE S.C. 66-400 GDRZGW WLKP. UL. ZWIROMA 39, TEL/FAX (095) 7207878, 7207879 |
| Adres | 66-400 GDRZGW WLKP. UL. DRLAT LWDWSKICH, DZIAŁKA O NR EW.1D. 1497 PRZEBUDOWA "DOMU STUDENTA" NA BUDYNEK DYDAKTYCZNY |
| Inwestor | AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. EUGENIUSZA PIASECKIEGO W PODZANIU ZAMIEJSCOWY WYDZIAŁ KULTURY FIZYCZNEJ Z SIEDZIBĄ W GDRZDOWIE WLKP. UL. ESTKOWSKIEGO 13 |
| Projektant | inż. Grzegorz Bytewski, upr. proj. LUKG/0006/PWDE/05 |
| Direktor | mgr inż. Jarosław Birtrryn |
| Opis rysunku | Rozdzielnia TSO |
| DATA | 05.05.2008 |
| SKALA | |
| RYS. NR | E 37.2 |