



|                                 |                                   |                       |            |         |         |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|------------|---------|---------|
| 37                              | 38                                | 39                    |            |         |         |
| 1,8                             | 2,30                              |                       | 1,2        | 1,2     |         |
| 230                             | 230                               | 230                   | 230        | 230     |         |
| OŚWIETLENIE<br>GARAŻ<br>1, 2, 3 | OŚWIETLENIE<br>GARAŻ<br>4,5,6,7,8 | OŚWIETLENIE<br>TERENU | STEROWANIE | OBWÓD 1 | OBWÓD 2 |

UKŁAD SIECI TN-S

P1 – P8 – PRZYSTYKI ŚWIATŁO

|  |                   |   |              |
|--|-------------------|---|--------------|
| ARTEKTON   |                   | ZBIGNIEW BUREK                              |              |
| ul.Donusi 5/11,80–434 Gdansk tel.,58 718 68 54,tel. kom. 502 505 434, biuro.artekton@wp.pl |                   |   |              |
| Obiekt: Komenda Powiatowa Policji w Lęborku,<br>Lębork ul. Toruńska 5, dz.nr 21/3          |                   | Nazwa rysunku:                              |              |
| Inwestor: Wojewódzka Komenda Policji w Gdańsku,<br>80-819 Gdańsk ul. Okopowa 15            |                   | SCHEMAT ROZDZIELNICY R1                     |              |
| Projektant:  | inż. Marek Linka  | upr. w spec. instalac.<br>WBPP-NB-7210/1/82 |              |
| Sprawdził:   | inż. Tomasz Ruge  | upr. w spec. instalac.<br>KUP/0070/POOE/10  |              |
| Opracował:   | inż. Marek Linka  |   |              |
| Branża: ELEKTRYCZNA  | Data: 27.10.2103r | Skala: 1 : 100                              | Nr rys.: E-9 |