


|                             |                         |         |         |
|-----------------------------|-------------------------|---------|---------|
| Numer obwodu                | Q12                     | Q13     | Q14     |
| Nazwa odbioru               | Oświetlenie ewakuacyjne | Rezerwa | Rezerwa |
| Moc zainstalowana [kW]      | 0,1                     | -       | -       |
| Typ przewodu                | YDY20                   | -       | -       |
| Przekrój [mm <sup>2</sup> ] | 3x1,5                   | -       | -       |

"Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Bielsku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kojców dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Piekarskiej w Bielsku Białej na dz. nr 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"

INWESTYCJA / INVESTITION

|   |    |                  |             |
|---|----|------------------|-------------|
| INWESTOR / INVESTOR   |    | DOPUSZCZENIE     |             |
| KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ<br>W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19 |    |                  |             |
| ADRES INWESTYCJI / ADDRESS  |    |                  |             |
| TEREN INWESTYCJI  |    | ADRES INWESTYCJI |             |
| NR DZIAŁEK  | AM | OBREB            | KOD         |
|   |    |                  | MIEJSCOWOŚĆ |
|   |    |                  | ULICA       |

|   |                        |                  |                    |
|---|------------------------|------------------|--------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA  |                        |                  |                    |
|  m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.,<br>32-500 Chrzanów ul. Oświecimska 90B<br>tel./fax. (032) 623 35 13 |                        |                  |                    |
| ELEKTRYKA   | IMIĘ I NAZWISKO / NAME | NR UPRAWNIEN     | PODPIS / SIGNATURE |
| projektant  | mgr inż. Tomasz Knapik | MAP/0052/PODE/13 |                    |
| opracował   | mgr inż. Tomasz Knapik | MAP/0052/PODE/13 |                    |
| opracował   |                        |                  |                    |
| sprawił   |                        |                  |                    |

|                  |  |                    |  |         |  |
|------------------|--|--------------------|--|---------|--|
| WIELKOŚĆ PLANU   |  | SKALA              |  | -       |  |
| PAPER SIZE       |  | SCALE              |  |         |  |
| STADIUM          |  | PROJEKT WYKONAWCZY |  | BRANŻA  |  |
| NR RYSUNKU       |  | ARKUSZ             |  | DATA    |  |
| DRAWINGS No.     |  | SHEET              |  | DATE    |  |
| TYTUŁ RYSUNKU    |  | Tytuł rysunku      |  | 03.2014 |  |
| TITLE OF DRAWING |  | Title of drawing   |  |         |  |