

The diagram illustrates a power distribution system. At the top left, a 25-30 AC source is connected to a busbar labeled '1'. This busbar is connected to a transformer symbol 'Z'. The secondary of the transformer feeds a horizontal busbar with points 3, 4, 5, 6, and 7. Below this busbar, there are five parallel vertical lines, each representing a circuit. Each circuit contains a switch labeled 'SB 6A' and a fuse symbol. The circuits are labeled from left to right as 'obwód 1' through 'obwód 5'. At the bottom of each circuit, there is a red 'X' mark. A horizontal blue line labeled 'N'' and a horizontal green dashed line labeled 'PE' run across the middle of the diagram, representing the neutral and ground lines respectively.

ZABEZPIECZENIE OBWODÓW POŁĄCZYĆ ZA ZEGAREM CZASOWYM ZAŁ. I WYŁ. OŚWIETLENIE

| | | | |
|--|---|----------------|--|
| <p>Pracownia projektów drogowych, nadzory mgr inż. Agnieszka Morawiak Plac Główny 21/10, 14-500 Braniewo tel. 663-412-660 e-mail: agnieszka.morawiak@wp.pl</p> | | | |
| Nazwa obiektu | OBSZAR STAREGO MIASTA – PLAC GÓRNIKÓW (DZ. 28/2, .101/3, 10/4, 9, 101/4, 30, 31 OBR. 6 FROMBORK | | |
| Investor | GMINA FROMBORK, UL. MŁYNARSKA 5A, 14-530 FROMBORK | | |
| Tytuł opracowania | REWITALIZACJA OBSZARU STAREGO MIASTA WE FROMBORKU – PLAC GÓRNIKÓW | | <p>Data opracowania 02/2022</p> <p>Krys nr.: 1/1</p> |
| Nazwa rysunku | SCHEMAT PROJEKTOWANEJ SIĘCI OŚWIETLENIA OBSZARU REWITALIZACJI | | |
| Zespół projektowy | imię i nazwisko | nr uprawnień | podpis |
| Projektant branży drogowej | mgr inż. Agnieszka Morawiak | IMA/0056/PB/19 | |
| Projektant branży elektrycznej | Zdzisław KUCHARCZYK | 810/EI/84 | |
| | | | <p>Studium</p> <p>PAB</p> <p>Skala</p> <p>---</p> |