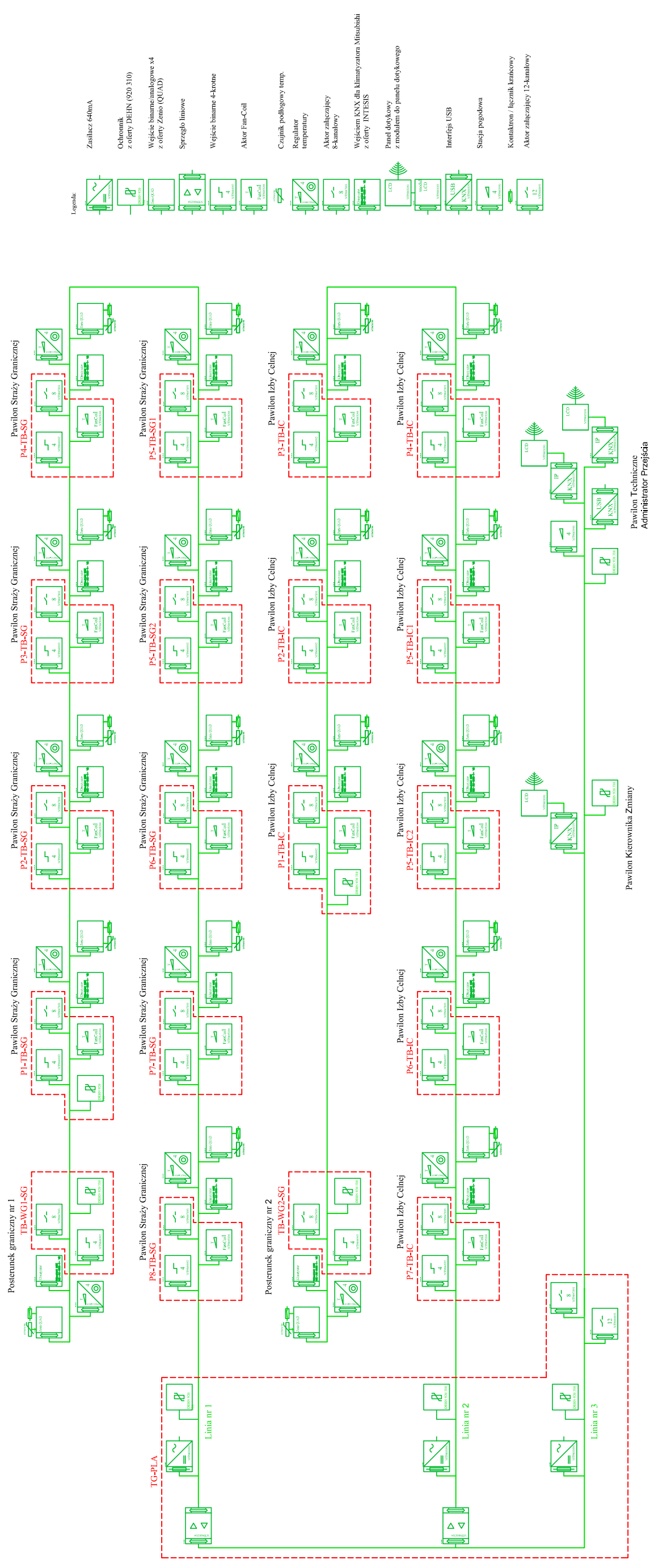


# SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ ELEKTRYCZNĄ ORAZ SYGNALIZACJI ALARMÓW



|  |   |  |
|--|---|--|
| <h1 style="font-size: 2em;">DRAFT</h1> | 10-560 OLSZTYN UL. ŻOLNIERSKA 33/35<br>tel. 0 505-755-227<br>NIP 739-168-68-66<br>REGON 511446192 |  |
|  | TEMA:   | DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH<br>PAWILONY KONTROLERSKIE I PLATFORMA ODPRAW |
|  | ADRES:  | DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH<br>DZ. NR 3/8 OBR. 51, GM. BARTOSZYCE        |
|  | INWESTOR:   | WOJEWODA WARMIŃSKO-MAZURSKI<br>10-575 OLSZTYN, AL. M.J. PIŁSUDSKIEGO 7/9             |
|  | BRANŻA:   | ELEKTRYCZNA  |
| STADIUM:                               | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY  |  |
| TYTUŁ RYS:                             | SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ ELEKTRYCZNĄ<br>ORAZ SYGNALIZACJI ALARMÓW               |  |
| PROJEKTOWAŁ:                           | mgr inż. <b>WALDEMAR WALIŃSKI</b><br>upr. bud. nr WAM/0057/PWOE/09                                | SKALA:<br>-  |
| SPRAWDZIŁ:                             | inż. <b>ROBERT ŚMIAŁ</b><br>upr. bud. nr WAM/0058/PWOE/09   | NR RYS.:<br><b>E-12</b>  |
|  |   | DATA:<br>12.2012   |