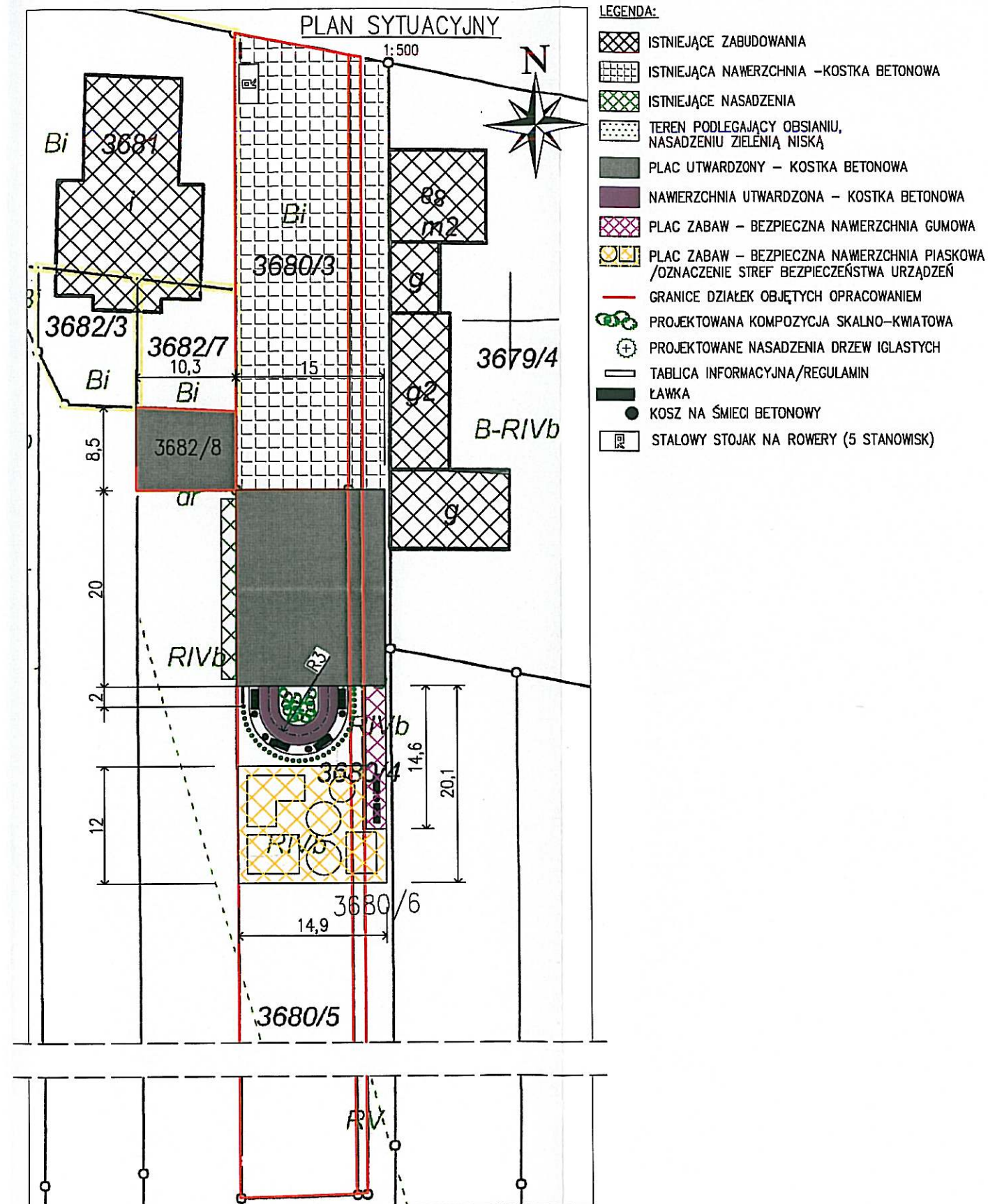




|  |                               |                |
|--|-------------------------------|----------------|
| <b>Powierzchnia działki 3680/3</b>               | <b>518,00 m<sup>2</sup></b>   | <b>100,00%</b> |
| <b>Powierzchnia zabudowy istniejącej, w tym:</b> |                               |                |
| Parking przed kościołem - kostka betonowa        | 518,00 m <sup>2</sup>         | 100,00%        |
| <b>Powierzchnia biologicznie czynna</b>          | <b>0,00 m<sup>2</sup></b>     | <b>0,00%</b>   |
| <b>Projektowana zabudowa</b>                     | <b>0,00 m<sup>2</sup></b>     | <b>0,00%</b>   |
| <b>Powierzchnia działki 3680/4</b>               | <b>189,00 m<sup>2</sup></b>   | <b>100,00%</b> |
| <b>Powierzchnia zabudowy istniejącej, w tym:</b> |                               |                |
| Parking przed kościołem - kostka betonowa        | 56,00 m <sup>2</sup>          | 29,63%         |
| <b>Powierzchnia biologicznie czynna</b>          | <b>89,00 m<sup>2</sup></b>    | <b>47,09%</b>  |
| <b>Projektowana zabudowa, w tym:</b>             |                               |                |
| Nawierzchnia placu zabaw piaskowa                | 16,00 m <sup>2</sup>          | 8,47%          |
| Powierzchnia utwardzona - kostka betonowa        | 28,00 m <sup>2</sup>          | 14,81%         |
| <b>Powierzchnia działki 3680/5</b>               | <b>1235,00 m<sup>2</sup></b>  | <b>100,00%</b> |
| <b>Powierzchnia zabudowy istniejącej</b>         | <b>0,00 m<sup>2</sup></b>     | <b>0,00%</b>   |
| <b>Powierzchnia biologicznie czynna</b>          | <b>843,00 m<sup>2</sup></b>   | <b>68,26%</b>  |
| <b>Projektowana zabudowa, w tym:</b>             |                               |                |
| Nawierzchnia placu zabaw piaskowa                | 137,00 m <sup>2</sup>         | 11,09%         |
| Powierzchnia utwardzona - kostka betonowa        | 255,00 m <sup>2</sup>         | 20,65%         |
| <b>Powierzchnia działki 3680/6</b>               | <b>14456,00 m<sup>2</sup></b> | <b>100,00%</b> |
| <b>Powierzchnia zabudowy istniejącej, w tym:</b> |                               |                |
| Istniejący plac - kostka betonowa                | 120,00 m <sup>2</sup>         | 0,83%          |
| <b>Powierzchnia biologicznie czynna</b>          | <b>14250,00 m<sup>2</sup></b> | <b>98,57%</b>  |
| <b>Projektowana zabudowa, w tym:</b>             |                               |                |
| Powierzchnia utwardzona - kostka betonowa        | 44,00 m <sup>2</sup>          | 0,30%          |
| Nawierzchnia gumowa                              | 30,00 m <sup>2</sup>          | 0,21%          |
| Nawierzchnia placu zabaw piaskowa                | 12,00 m <sup>2</sup>          | 0,08%          |
| <b>Powierzchnia działki 3682/8</b>               | <b>85,00 m<sup>2</sup></b>    | <b>100,00%</b> |
| <b>Powierzchnia zabudowy istniejącej</b>         | <b>0,00 m<sup>2</sup></b>     | <b>0,00%</b>   |
| <b>Powierzchnia biologicznie czynna</b>          | <b>0,00 m<sup>2</sup></b>     | <b>0,00%</b>   |
| <b>Projektowana zabudowa, w tym:</b>             |                               |                |
| Powierzchnia utwardzona - kostka betonowa        | 85,00 m <sup>2</sup>          | 100,00%        |



|                          |  |   |               |
|--------------------------|--|---|---------------|
| ECOEN CONSULT SP. z o.o. |  |   |               |
| TEMAT:                   | Projekt zagospodarowania miejsc o szczególnym znaczeniu dla zaspakajania potrzeb mieszkańców w miejscowości Zendek |   |               |
| BRANŻA:                  | Projekt zagospodarowania terenu wokół kościoła   |   |               |
| ADRES OBIEKTU:           | Zendek, ul. Główna, 42-625 Ożarówice,<br>dz.nr 3680/3,3680/4,3680/5,3680/6,3682/8                                  |   |               |
| INWESTOR:                | Gmina Ożarówice, ul. Dworcowa 15, 42-625 Ożarówice   |   |               |
| PROJEKTANT:              | mgr.inż. Dawid Zakrzewski  |  | DATA: 05.2013 |
| OPRACOWANIE:             | inż. Marek Kozielski   |  | DATA: 05.2013 |
| SKALA:                   | 1:500  | NR.RYSUNKU:   | 1             |