


Nie należy odmierzając wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

|  |                            |   |                        |
|--|----------------------------|---|------------------------|
| 0  | 09-2019                    | Wydanie pierwotne rysunku.  |                        |
| Nr rewiz.  | Data                       | Opis zmian  |                        |
| Inwestor:  |                            |   |                        |
| Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe<br>Nadleśnictwo Cisna<br>Cisna 87A<br>38 - 607 Cisna   |                            |   |                        |
| Biuro projektowe:  |                            |   |                        |
| Instytut OZE Sp. z o. o.<br>ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce   |                            |  <b>Instytut<br/>OZE</b> |                        |
| Inwestycja (Projekt nr SW762):   |                            |   |                        |
| „Budowa trzech zbiorników retencyjnych wraz z groblami, rowami odprowadzającymi i odprowadzającymi oraz budowlami pętrzącymi w postaci przelewów powierzchniowych i zastawki w Leśnictwach: Solinka, Dołżyca oraz Zawój” |                            |   |                        |
| Imię i nazwisko  |                            | Branża, nr upr.   | Podpis                 |
| mgr inż.<br>Urszula Sewerynowicz   |                            | hydrotechniczna<br>SWK/0058/PBH/17  | <i>U. Sewerynowicz</i> |
| Sprawdzący:  |                            |   |                        |
| mgr inż.<br>Anita Bańas  |                            | hydrotechniczna<br>SWK/0079/PBH/19  | <i>A. Bańas</i>        |
| Opracowali:  |                            |   |                        |
| mgr inż.<br>Sylvia Kaczmarczyk   |                            |   | <i>S. Kaczmarczyk</i>  |
| inż.<br>Wojciech Szajzyk   |                            |   | <i>W. Szajzyk</i>      |
| Nazwa rysunku:   |                            |   |                        |
| Przekrój przez zbiornik P3.2 – obiekt 762.02.147 d   |                            |   |                        |
| Stadium:<br>Projekt<br>wykonawczy  | Branża:<br>hydrotechniczna | Nr rysunku:<br>PW-H-03-5  |                        |
| Skala:<br>1:100  | Data:<br>09-2019           | Format:<br>A4 roll  | Str:                   |