



POZIOM PORÓWNAWCZY 152.00m n.p.m.

|                      |        |               |        |        |        |        |
|----------------------|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN.  | 156.50 | 156.50        | 156.50 | 156.50 | 156.50 | 156.50 |
| RZĘDNA OSI RURY      | 154.95 |               |        |        |        | 154.95 |
| ZAGŁĘBIENIE OSI RURY | 1.55   |               |        |        |        | 1.55   |
| DŁUGOŚCI             |        |               |        |        |        | 11.0m  |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ   |        | Ø32x3.0 PE-HD |        |        |        |        |
| ODLEGŁOŚCI           | 0.00   | 3.7           | 3.7    | 1.3    | 5.0    | 10.0   |
| HEKTOMETRY           | bud    | g             |        |        |        | bud.   |

PRO-EKO Art. Profil Generator 5.0

UWAGA: ZA WODOMIERZEM ZAMONTOWAĆ ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY

|                             |  |  |  |        |
|-----------------------------|--|--|--|--------|
| skala:<br>1:100             | BUDYNEK GARAŻOWY   |  |  |        |
|                             | Inwestor: Gmina Padew Narodowa<br>Adres budowy: Padew Narodowa nr dz. 1892 |  |  |        |
| Data<br>Grudzień 2016       | Nr rysunku<br>S2   | Tytuł rysunku<br>Profil podłużny instalacji wodociągowej |  |        |
| Specjalność<br>Instalacyjna | Projektant:<br>Bogdan Łukaszek<br>upr.bud.nr.44/96                         | Podpis   | Sprawdzający:<br>Mariusz Majewski<br>upr.bud.nr.150/99 | Podpis |