


UWAGA: Zabezpieczyć wlot zaworu odwadniającego przed dostaniem się zanieczyszczeń

|                                                                                                                                                                                                                                                            |                 |                                                                                                                                                       |         |        |                                                                                                                                                                              |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                            | Imię i nazwisko | Nr uprawnień                                                                                                                                          | Data    | Podpis |  <div>EKO-WILMAR<br/>s p. z o. o.</div> <div>ul. Gagarina 3/15<br/>44-100 Gliwice</div> |
| Projektował                                                                                                                                                                                                                                                | Grażyna Wilk    | 791/01                                                                                                                                                | 02.2019 |        |                                                                                                                                                                              |
| Wykonał                                                                                                                                                                                                                                                    | Jakub Wilk      |                                                                                                                                                       | 02.2019 |        |                                                                                                                                                                              |
| Sprawdził                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                                                                                                                                                       |         |        |                                                                                                                                                                              |
| Faza<br>P.B.-W.                                                                                                                                                                                                                                            |                 | Obiekt:<br>Przyłącze sieci ciepłej w/p do budynku<br>mieszkalnego przy ul.Kozielskiej 26<br>w Gliwicach.<br><br>Tytuł rysunku:<br>Studnia zaworowa S1 |         |        | Investor<br>PEC Gliwice<br>44-100 Gliwice<br>ul. Królewskiej Tamy 135                                                                                                        |
| Nr projektu:<br>SC-07/19                                                                                                                                                                                                                                   |                 |                                                                                                                                                       |         |        | Nr rysunku<br>SC-07/19/04                                                                                                                                                    |
| Podziałka:<br>1:30                                                                                                                                                                                                                                         |                 |                                                                                                                                                       |         |        |                                                                                                                                                                              |
| Niniejszy rysunek techniczny jest własnością "Eko-Wilmar" Sp. z o. o. . Kopiowanie, wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego. |                 |                                                                                                                                                       |         |        |                                                                                                                                                                              |