



# PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

## de 90mm PE-HD

	<h1 style="margin: 0;">BIURO PROJEKTÓW</h1> <p style="margin: 0;">MAŁGORZATA DOBROWOLSKA</p>	<h2 style="margin: 0;">ul. TATRZAŃSKA 6E , 68-200 ŻĄRY</h2> <p style="margin: 0;">TEL/FAX:068/363 01 56</p>														
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>PROJEKT:</b> </td> <td style="padding: 5px;">budowa sieci wodociągowej od ul. Polnej przez ul. 1-go Maja do działki 138/3 oraz sieci kanalizacyjnej od ul. Polnej do ul. 1-go Maja AM-1, obręb 0001, 1, j. e. 081100_1 Łęknica</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>INWESTOR:</b> </td> <td style="padding: 5px;">Gmina Łęknica ul. Żurawska 1, 68-208 Łęknica</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>OBIEKT:</b> </td> <td style="padding: 5px;">sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>TEMAT:</b> </td> <td style="padding: 5px;">Profil podłużny sieci wodociągowej, zasilanie hydrantów</td> </tr> </table>			<b>PROJEKT:</b>	budowa sieci wodociągowej od ul. Polnej przez ul. 1-go Maja do działki 138/3 oraz sieci kanalizacyjnej od ul. Polnej do ul. 1-go Maja AM-1, obręb 0001, 1, j. e. 081100_1 Łęknica	<b>INWESTOR:</b>	Gmina Łęknica ul. Żurawska 1, 68-208 Łęknica	<b>OBIEKT:</b>	sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna	<b>TEMAT:</b>	Profil podłużny sieci wodociągowej, zasilanie hydrantów						
<b>PROJEKT:</b>	budowa sieci wodociągowej od ul. Polnej przez ul. 1-go Maja do działki 138/3 oraz sieci kanalizacyjnej od ul. Polnej do ul. 1-go Maja AM-1, obręb 0001, 1, j. e. 081100_1 Łęknica															
<b>INWESTOR:</b>	Gmina Łęknica ul. Żurawska 1, 68-208 Łęknica															
<b>OBIEKT:</b>	sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna															
<b>TEMAT:</b>	Profil podłużny sieci wodociągowej, zasilanie hydrantów															
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>BRANZA:</b> </td> <td style="padding: 5px;">sanitarna</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>STADIUM:</b> </td> <td style="padding: 5px;">projekt budowlany</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>GL. PROJEKTANT:</b> </td> <td style="padding: 5px;">mgr inż. Małgorzata Dobrowolska</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>UPR. NR:</b> </td> <td style="padding: 5px;">85/01/DUW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>SPRAWDZAJĄCY:</b> </td> <td style="padding: 5px;">mgr inż. Małgorzata Nadziejko</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>UPR. NR:</b> </td> <td style="padding: 5px;">18/2002/GW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>ASYSTENT PROJEKTANTA:</b> </td> <td style="padding: 5px;">mgr inż. Małgorzata Gaertner-Syroka</td> </tr> </table>			<b>BRANZA:</b>	sanitarna	<b>STADIUM:</b>	projekt budowlany	<b>GL. PROJEKTANT:</b>	mgr inż. Małgorzata Dobrowolska	<b>UPR. NR:</b>	85/01/DUW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>	mgr inż. Małgorzata Nadziejko	<b>UPR. NR:</b>	18/2002/GW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	<b>ASYSTENT PROJEKTANTA:</b>	mgr inż. Małgorzata Gaertner-Syroka
<b>BRANZA:</b>	sanitarna															
<b>STADIUM:</b>	projekt budowlany															
<b>GL. PROJEKTANT:</b>	mgr inż. Małgorzata Dobrowolska															
<b>UPR. NR:</b>	85/01/DUW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych															
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>	mgr inż. Małgorzata Nadziejko															
<b>UPR. NR:</b>	18/2002/GW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych															
<b>ASYSTENT PROJEKTANTA:</b>	mgr inż. Małgorzata Gaertner-Syroka															
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>DATA:</b> 04.01.2021         </td> <td style="width: 25%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>WERSJA:</b> </td> <td style="width: 25%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>NR RYS.:</b> 4         </td> <td style="width: 25%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>SKALA:</b> 1:100/1:250         </td> </tr> </table>			<b>DATA:</b> 04.01.2021	<b>WERSJA:</b>	<b>NR RYS.:</b> 4	<b>SKALA:</b> 1:100/1:250										
<b>DATA:</b> 04.01.2021	<b>WERSJA:</b>	<b>NR RYS.:</b> 4	<b>SKALA:</b> 1:100/1:250													
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub części przyswojony, uzupełniony lub odtapowany komunikówkiew. bez pisemnej zgody Biura Projektów M. Dobrowolska																