



		<b>BIONOR Sp. z o.o.</b> ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel/fax 41 348 33 03; 607 069 858 <a href="mailto:www.bionor.pl">www.bionor.pl</a> , <a href="mailto:bionor@bionor.pl">bionor@bionor.pl</a>	
<b>Odekt:</b> DOM POMOCY SPOŁECZNEJ m. MNICHÓW gm. JĘDRZEJÓW, pow. JĘDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
<b>Zamierzenie budowlane:</b> Budowa pompowni ścieków z urociąglieniem tłoczynym z terenu DPS w Młuchowie odd. istniejącej sieci kanalizacyjnej w miejscowości Małowa wraz z przebudową istniejącej sieci kanalizacyjnej na terenie DPS w Młuchowie"			
<b>Branża:</b> SANITARNIA	<b>Stadium:</b> PROJEKT WYKONAWCZY	<b>Data</b> 04.2016	<b>NR r.p.s.</b> 8
<b>Nazwa rysunku:</b>		<b>Skala</b>	
STUDZIENKA KANALIZACYJNA			
<b>Nazwisko</b>	<b>Upewnienie</b>	<b>Podpis</b>	
mgr inż. R. Sznajder	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	
mgr inż. T. Religa	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	
mgr inż. M. Boryska	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	
mgr inż. K. Piatek	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	
mgr inż. B. Olewniak	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	Up. inż. inż. 3322 w zakresie: inżynieria i budownictwo, elektryka, gas. - spec. - rozrządzenia sieciow.	