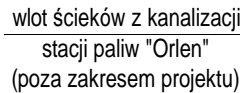


afka sterownicza  
ji napowietrzania




UWAGI:

2. Otwory dla montażu uszczelnień w zbiorniku (poz. 4) i studni (poz. 3) wykonać na podstawie szczegółowych wymiarów uszczelnień (poz. 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23).

4. Uszczelnienie na kablach monitoringowych zamontować po wykonaniu uszczelnienia (poz. 22).

6. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów innych dostawców o równoważnych parametrów technicznych i jakościowych.

 <p>Sp. z o.o. 41-902 Bytom, ul. Chorzowska 16/3 tel.: 32 201 54 40 fax: 32 201 54 41 e-mail: biuro@techunion.pl</p>		<p>Nazwa i adres obiektu budowlanego</p> <p>Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowościach Pożrządło i Żelechów, budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Pożrządło oraz modernizacja sieci wodociągowej w miejscowościach Żelechów i Sieniawa</p>	
<p>Stadium</p> <p>projekt wykonawczy</p>		<p>Inwestor</p> <p>GINA ŁAGÓW ul. 1-go Lutego 7; 66-220 Łagów</p>	
		<p>Nr projektu</p> <p>121/T/13-PW-P2</p>	
<p>Skala</p> <p>1:50</p>		<p>Tytuł rysunku</p> <p>Podłączenie stacji paliw "Orlen" w Pożrządle do kanalizacji podziemnej</p>	
		<p>Nr rysunku</p> <p>121/T/13-PW-P2 S-P3-Zb</p>	
<p>Data</p> <p>grudzień 2013</p>		<p>Imię Nazwisko</p>	<p>Nr uprawnień</p>
		<p>Proj.</p> <p>mgr inż. Ludwik Wilk</p>	<p>121/79 instalacyjno-budowlany w zakresie sieci sanitarnych</p>
		<p>Opr.</p> <p>mgr inż. Przemysław Marek</p>	