


[illegible]

- ## UWAGI - WODOCIĄG
1. Przed rozpoczęciem prac należy zweryfikować rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, do którego projektowane jest włączenie.
  2. Jednocześnie przed nabyciem materiałów należy zweryfikować średnice oraz materiał, z którego wykonana jest istniejąca infrastruktura, aby zweryfikować poprawność założeń związanych z materiałami i sposobami włączenia do sieci oraz armatury objętej wymianą.
  3. Wykonanie instalacji należy zlecić uprawnionym wykonawcom.
  4. Zagłębienie instalacji wodociągowej powinno wynosić minimum 1,5 m. W przypadku mniejszego przykrycia należy zabezpieczyć przewód przed przemarzaniem stosując odpowiedniej grubości łupki styropianowe, bądź obsypkę z keramzytu.
  5. Wykonaną instalację należy zwinertyzować geodezyjnie.
  6. Wymiary należy zweryfikować na terenie budowy.
  7. Wykonać próbę szczelności instalacji oraz jej płukanie.
  8. Po wykonaniu instalacji przeprowadzić badanie wody.
  9. Wszystkie stosowane wyroby i materiały muszą posiadać deklarację lub certyfikat zgodności wydany na podstawie aprobaty technicznej lub odpowiedniej normy, certyfikat na znak bezpieczeństwa oraz być oznakowane znakiem CE.
  10. Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
  11. Rury należy oznaczyć taśmą ostrzegawczą ułożoną 20cm nad rurociągiem.

<b>LMD-Inwest</b> Łukasz Dymura ul. Rogali 13/2, 84-200 Wierbowo tel. 505256154, NIP: 5882088004 email: biuro@LMD-inwest.pl				
<b>Inwestycja / Lokalizacja:</b> Projekt budowy żelbetonowego zbiornika naziemnego rezerwy wody czystej Kowalewo Pomorskie, dz. nr 1/6, obręb 0014 Piatkowo				
<b>Inwestor:</b> Gmina Kowalewo Pomorskie ul. Konopnickiej 13 87-410 Kowalewo Pomorskie		<b>Faza:</b> PROJEKT BUD–WYK <b>Branta:</b> SANITARNIA		
<b>Sanitarno – projektowanie:</b> MGR INŻ. ARKADIUSZ BURNICKI proj. bez opw. w zakresie b. sanitarnej		<b>Nr uprawnień:</b> POM/0027/P00S/10	<b>Data:</b> 03.2021	<b>Podpis:</b>
<b>Sanitarno – opracowanie:</b> INŻ. MICHAŁ CZAPIEWSKI		<b>Nr uprawnień:</b> –	<b>Data:</b> 03.2021	<b>Podpis:</b>
<b>Sanitarno – sprawdzenie:</b> MGR INŻ. JAKUB OTTA proj. bez opw. w zakresie b. sanitarnej		<b>Nr uprawnień:</b> POM/0005/PWBS/17	<b>Data:</b> 03.2021	<b>Podpis:</b>
<b>Temat rysunku:</b> PROFILE INSTALACJI ZASILANIA I POBORU WODY ZE ZBIORNIKA			<b>Skala:</b> 1:100	<b>Nr rys.:</b> S-02