



UWAGA:

- istniejące uzbrojenie terenu namiesiano zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia,
- nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezainwentaryzowanego, w przypadkach wątpliwych należy wykonać wykopy kontrolne, aby ustalić kolizje,
- rzedne zagłębienia istniejącego uzbrojenia podziemnego zostały podane w sposób orientacyjny (przed przystąpieniem do prac wykonawczych należy sprawdzić je wykopami kontrolnymi),
- skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonywać pod nadzorem dysponenta sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniu branżowym,
- rzedne terenu projektowanego podano w sposób orientacyjny, ostateczną rzedną wierzchu studni dopasować do rzednych terenu,
- po rozpiantowaniu terenu należy zachować minimalne przykrycie kanalizacji 1,2m (1,4m pod drogami) od wierzchu rury do rzednej terenu, w przypadku braku możliwości zachowania wymaganego przykrycia należy rurę ocieplić

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><div>INSTAL Cymorek Sp. J.</div></div></div><div><div><div>Piętosec, ul. Graniczna 22</div><div>43-430 Skoczów</div></div><div><div>in</div><div>INSTRUK</div></div></div></div><div><div>Investor:</div><div>Gmina Cieszyń,</div><div>Rynek 1, 43 - 400 Cieszyń</div></div></div></div></div>		
<div><div>Zadanie:</div><div>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Jastrzębiej w Cieszyńie</div></div>	<div>Nr rys:</div> <div>3</div>	
<div><div>Stadium:</div><div>PROJEKT BUDOWLANY</div></div>	<div>Skala:</div> <div>1 : 100/500</div>	
<div><div>Rysunek:</div><div>PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ</div></div>	<div><div>Projektował:</div><div>mgr inż. Japina Korcz</div></div>	<div><div>Opracował:</div><div>mgr inż. Adam Sapeta</div></div>
<div><div>Data:</div><div>12.2017</div></div>		