



- UWAGI:**
1. Rurociągi posadowione w strefie przemarzania należy ocieplić mieszaną piasku gruboziarnistego i żwiru 25% i żużla granulowanego ilości 75% na szerokości wykopy i strefach bocznych oraz do 30 cm nad rurociągami wraz z zagęszczeniem do uzyskania wymaganego oporu przetrzawu wg Proctora.
  2. Lokalizacja studzienek sejkowych i studni wg planu sytuacyjnego.
  3. W dokumentacji przyległy normatywny zagłębienie istniejącego uzbrojenia podziemnego w nawiazaniu do rzędnych z planu sytuacyjnego oraz własnych pomiarów.
  4. Przed wykonaniem budowy kanalizacji deszczowej należy dokonać odkrytki i określić rzeczywiste zagłębienie istniejącego uzbrojenia podziemnego oraz nawiązać do projektowanych rzędnych.
  5. Prace ziemne na skrzyżowaniach z bliznami z istniejącym uzbrojeniem należy wykonać pod nadzorem nadzoru nad inwestycją i zarządzającego sieciami uzbrojenia terenu. O zamiarze prowadzenia prac ziemnych należy powiadomić instytucje branżowe
  6. Wstąpienia DN1200 na wlocie przykalkała dn200 zamonatować kłopy zwrotne zabezpieczające przed przepływem zwrótnym

	<h1 style="margin: 0;">drogowiec</h1> <p style="margin: 0;"><b>Biuro Usług Projektowych</b></p>	<p><b>DRÓGOWIEC</b> Biuro Usług Projektowych  u.Rapackiego 19, 20-150 Lublin  tel. (81) 469 15 78  e<b>biuro@drogowiec.pl</b>  <b>www.drogowiec.pl</b></p>	
<b>Investor:</b>	Powiat Świdnicki w Świdniku ul. Niepodległości 13 21-040 Świdnik		
<b>Obiekt:</b>	Przebudowa drogi powiatowej nr 2103L (ul. Krępiecka) w miejscowości Świdnik i Krępiec		
<b>Nazwa rys.:</b>			
<h2 style="margin: 0;">Profile podłużne kanalizacji deszczowej</h2>			
<b>Funkcja</b>	Imię i nazwisko <b>BRANZA SANTARNA</b>	<b>Podpis</b>	<b>Data:</b> 11.2023
<b>Projektant</b>	mgr inż. Monika Płowaś upr. bud. Nr LUB/0180/POOS/11	<b>Nr rys.</b>	1:100/1: 1:100/2:
	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KD3.</div>		