


LEGENDA

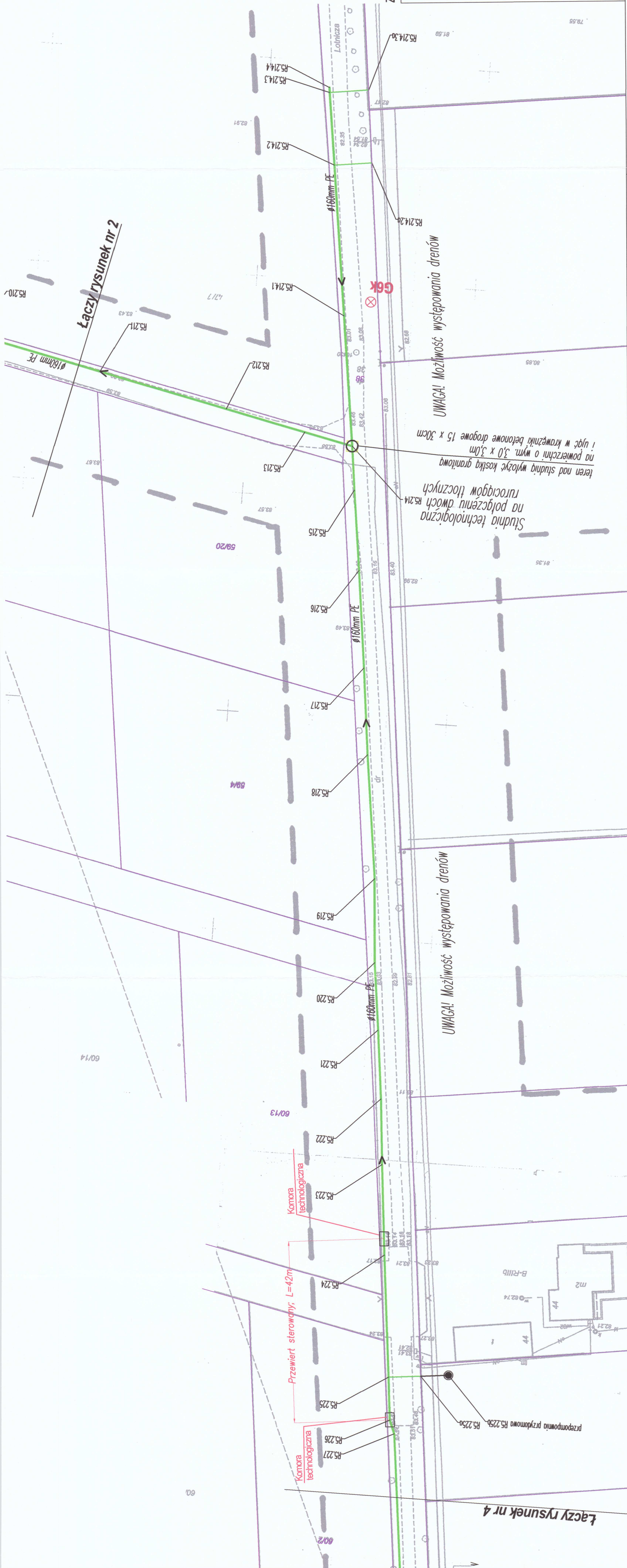
ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- Rurociąg tłoczny ścieków
-  Przydomowa przepompownia ścieków

POZOSTAŁE ELEMENTY:

- Granice geodezyjne działek
- Otworki geologiczne

WZBOROWO, ul. Lotnicza cz.1



Możliwość występowania drenów

Studia technologiczna
na poligoni dwóch
rurciągow tłocznych
teren nad studing wyłozę kostkę granitową
na powierzchni o wym. $3,0 \times 3,0 \text{ m}$
i ujęć w krawężniki betonowe drogowe $15 \times 30 \text{ cm}$

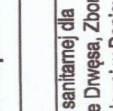
UWAGA! Możliwość występowania drenów

Łączy rysunek nr 4

Komora
technologiczna

Komora

Przewiert sterowany; $L=42\text{m}$

 <p>"INWOD" Instytut Studiów i Wsparcia Programowania i Historyi</p>	<p>adres: zrojekta.eu</p>	
	<p>17-71 Szlachy ul. Słowiańska 109 ul. Hł. 091-460-30-28</p>	
<p>projektant</p> <p>mgr inż. Adam Sierczak</p> <p>nr ZAP/0090/POOS/19</p> <p>serwis: inwoc.pl</p> <p>instytut: inwoc.pl</p>	<p>projektant</p> <p>mgr inż. Paulina Roman</p>	<p>projektant</p> <p>mgr inż. Waldemar Łagiewka</p> <p>nr. 232/Sz/89</p> <p>serwis: inwoc.pl</p> <p>instytut: inwoc.pl</p>
<p>Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wyłączające z ustawy o prawie autorskim.</p>		