

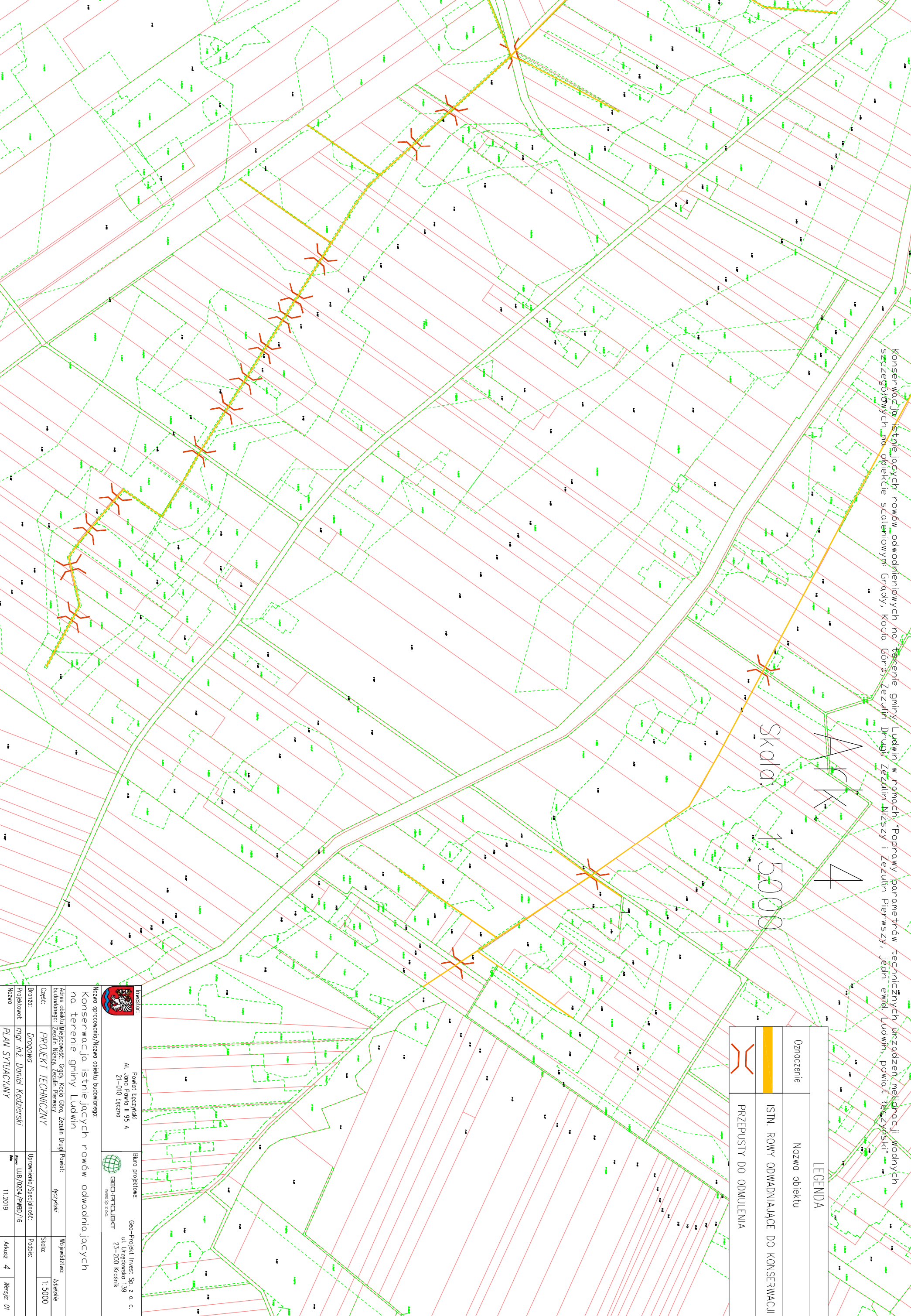



Konservacja istniejących rowów odwodnieniowych na terenie gminy Ludwin w ramach "Poprawy parametrów technicznych urządzeń melioracji wodnych szczegółowych na obszarze stacjonary: Grady, Kocioł Góra, Zezulin Długi, Zezulin Niższy i Zezulin Pierwszy, jedn. ewa. Ludwin, powiat łęczyński"

Ark 4


Skala: 1:5000

LEGENDA	
Oznaczenie	Nazwa obiektu
	ISTN. ROWY ODWADNIAJĄCE DO KONSERWACJI
	PRZEPUSTY DO ODWLEKANIA





**Investor:**  
Powiat Łęczyński  
Al. Jana Pawła II 95 A  
21-010 Łęczno



**Biuo projektowe:**  
Geo-Projekt Inwest Sp. z o.o.  
ul. Urzędowska 139  
23-200 Krosno

Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego:  
**Konservacja istniejących rowów odwadniających na terenie gminy Ludwin**

<b>Adres obiektu:</b> Grady, Kocioł Góra, Zezulin Długi, Zezulin Niższy, Zezulin Pierwszy	<b>Projektant:</b> Łęczyński	<b>Wprowadzono:</b> Łęczyński
<b>Część:</b> PROJEKT TECHNICZNY	<b>Skala:</b> 1:5000	<b>Podpis:</b>
<b>Brutto:</b> Droga	<b>Uprawnienia/Specjalność:</b> mgr inż. Daniel Kędzierski	<b>Arkusze:</b> 4
<b>Projektant:</b> mgr inż. Daniel Kędzierski	<b>Wzrost:</b> 11.2019	<b>Wersja:</b> 01