

# Legenda

- Kanał Grawitacyjny PVC Ø200-250
- Kanał Tłoczny Ø90, 110, 160
- Kanał Przyłącza grawitacyjnego Ø 160
- Przyłącze ciśnieniowe Ø 65
- Studnia betonowa Ø1200
- Pompownia ścieków
- Studnia DN425
- Studnia DN425
- Przydomowa przepompownia ścieków - trasa przyłącza
- Studnia betonowa Ø 1200
- Pkt. char. rurociągu tłocznego
- Linia rozgraniczająca zakres arkuszy

Skala 1:500

sieć kanalizacji sanitarnej  
objęta wnioskiem o dofinansowanie

Skala	1:500	Stadium: PFU	Nr rys.	0.6
Projektanta	02.2019	inż. Mateusz Koziański	Tytuł rys.:	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant	02.2019	mgr inż. Bogumił Koziański	Podpis	
Data	02.2019	mgr inż. Bogumił Koziański	Objekt: "PFU dla budowy sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Inowódz"	
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BOGUMIŁ KOZIAŃSKI				
ŚWINKIERZ DWORKSKI 12, 97-226 ŻELECHLINEK				













