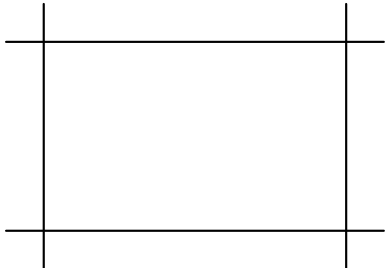


Miejsce wpięcia projektowanego kolektora tłoczego PE90
do istniejącej sieci kan. tłocznej PE90 w m. Kotowa Wola

1:1000 PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY
Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Zaleszany
w obszarze poza aglomeracją Zaleszany – Pilchów,
Agatówka, Turbia, Kotowa Wola
GEOKART–INTERNATIONAL sp. z o.o.
W RZESZOWIE
MAPA ZASADNICZA

Województwo: podkarpackie
Powiat: stalowowolski
Układ współrzędnych 2000 strefa 7 (południk 21)
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86

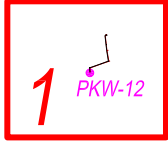


LEGENDA:

Proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
Proj. sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej

PKW-12 Projektowana sieciowa przepompownia ścieków

UKŁAD
ARKUSZY



KOTOWA WOLA

Investor:	GMINA ZALESZANY		
Adres:	ul. T. Kościuszki 16, 37–415 Zaleszany		
Projekt:	Budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Zaleszany w obszarze poza aglomeracją Zaleszany – Pilchów, Agatówka, Turbia, Kotowa Wola		
Lokalizacja:	KOTOWA WOLA		
			
GEOKART – INTERNATIONAL			
Spółka z o. o.			
35–113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	BRANŻA:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak	Upr.bud.Nr: PKK/0082/PWOS/05	SANITARNA	
Opracowanie: mgr inż. Ireneusz Górski		SANITARNA	
Faza:	Data opracowania: III.2024r.		
PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY		Skala rysunku: 1:1000	
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Nr arkusza:	
		4.1	