











GEODETA UPRAWNIONY

LEGENDA:
MNS,KDZ1,KDD10... - przeznaczenie terenów zgodnie z miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego
 (grzyńładowe oznaczenie terena)
 - linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

- Układ arkuszy objęty opracowaniem

 Proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 Proj. sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
 Proj. sieć wodociągowa
PI-1  Proj. przepompownia ścieków
 Proj. hydrant
 Projektowana rura ochronna dwudzielna
 Dziątki do uzgodnienia

Investor:	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ŁOMIANKACH Sp. z o.o.		
Adres:	ul. Rolnicza 24/4, 05-092 ŁOMIANKI		
Projekt:	Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w gminie Łomianki w miejscowości: Opatów, Pieniężno, Wroczyń, Turzeczno, Gogolewo, Młotki i Marzany, Wólki Pieniężne, Łomianki Górne, Zgorzele, Straszewo, Siemiń, Zaczyno, Śródlasie, Łomianki, Biedrunki, Wąclawczyce, Wąclawce, Barłówek oraz drugiego dopływu do Gogolewo i majerkowskiego Stoku i Działosie Przerob do miejscowości Gogolewo i Marzany z budynków mieszkalnych.		
Lokalizacja:	Zacisze miejscowości Gogolewo, Wąclawce, Turzeczno, Zgorzele, Straszewo, Lipnisko, Zaczyno, Działosie, Pieniężno, Opatów, Czerwonołaska Góra, Marzany i Marzany.		
Wykonawca:	 GEOKART - o. n. o. Spółka z o.o. 35-113 Rzeszów, ul. Witła Słowiaka 44		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR:	Specjalizacja:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Ireneusz Ręka	Upr.bud/Nr. PDR/02/05/PDR/05	Instalacja i projektowanie urządzeń sanitarnych i kanalizacyjnych	
Sprawozdawca: mgr inż. Marcin Bala	Upr.bud/Nr. PDR/02/05/PDR/05	Instalacja i projektowanie urządzeń sanitarnych i kanalizacyjnych	
Opracowanie: mgr inż. Dorota Cyż			
Opracowanie: mgr inż. Justyna Sowa			
Opracowanie: mgr inż. Rafał Szwedo			
Faza:		Data opracowania: 10.2019r. Data rysunku: 1:500	
UZGODNIENIA		Nr składowy: 7.176.19.13.4	
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Nr rys.: 9	