

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Budowa zasilania przepompowni ścieków zlokalizowanej  
w rejonie ulicy Mitej w Ignatkach  
skala 1:500

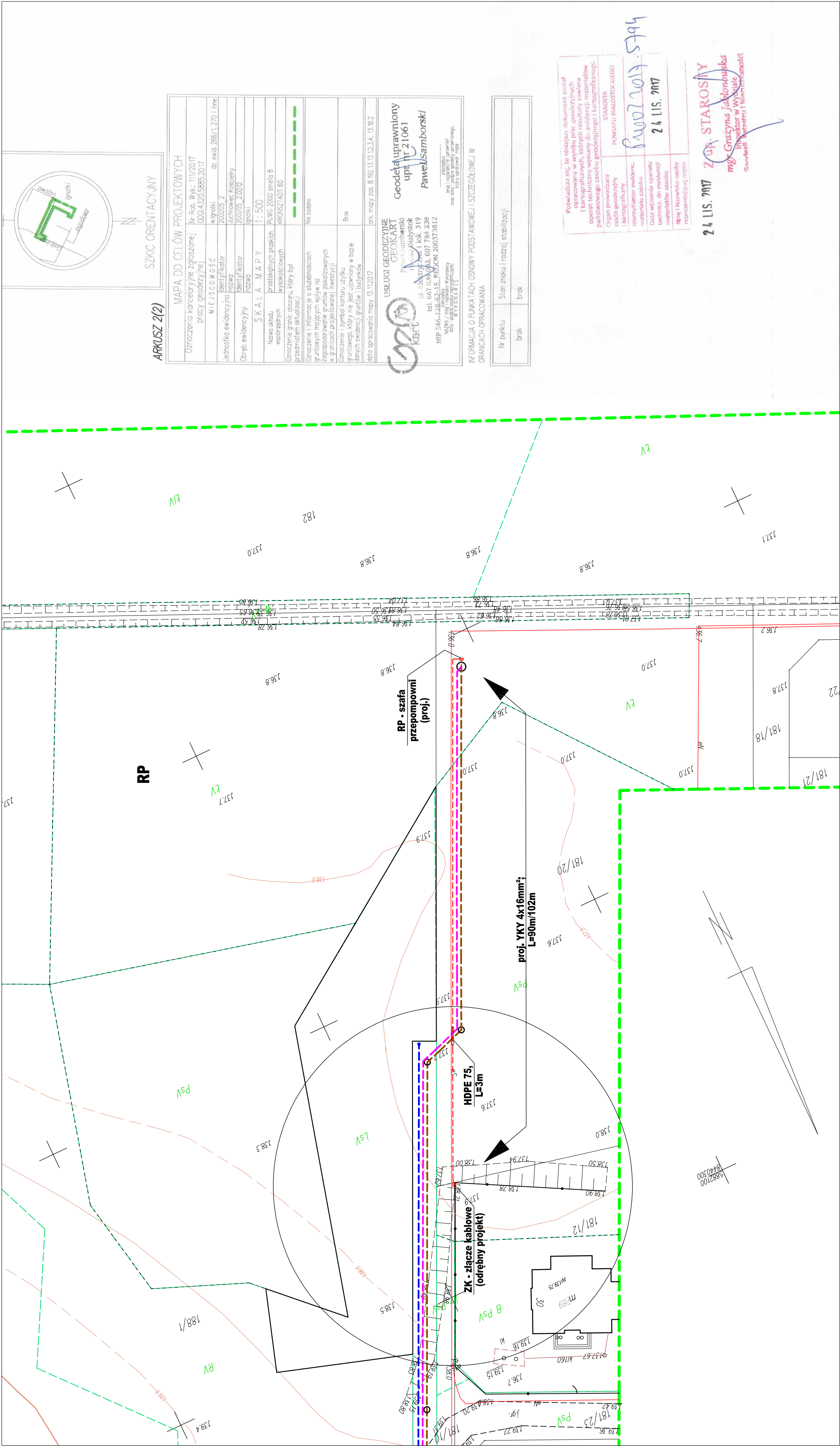
LEGENDA:

Elementy objęte niniejszym opracowaniem

- proj. linia kablowa nN
- proj. szafka zasil. przepompowni
- projektowana rura ostonowa na kable,

Elementy objęte odrębnym opracowaniem

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej,
- projektowana kanalizacja tłoczna,
- projektowana linia kablowa i złącze kablowe nN.



Podpisuje się, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji map państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO
Organ prowadzący zasób geodezyjny i kartograficzny	IDENTYFIKATOR EVIDENC. MATERIAŁU ZASOBU
IDENTYFIKATOR EVIDENC. MATERIAŁU ZASOBU	DATA WPISANIA OPERATU TECHNICZ. DO EVIDENCJI MATERIAŁÓW ZASOBU
IMIĘ I NAZWISKO OSOBY REPREZENTUJĄCEJ ORGAN	

24 LIS. 2017  
mgr inż. Kamil Ancipuk  
PDL/0065/POOE/14  
Inżynier w Wydziale  
Geodezji i Kartografii

24 LIS. 2017  
mgr inż. Kamil Ancipuk  
PDL/0065/POOE/14

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku 15-014 Białystok, ul. Sobieskiego 12; tel./fax. (0-85) 675 35 93		Nr rys.: E1	
TEMAT:	Budowa zasilania przepompowni ścieków zlokalizowanej w rejonie ulicy Mitej w Ignatkach		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYSUNEK:	Plan sytuacyjny		
Branża	Imię i nazwisko Projektanta	Data	Podpis
E	mgr inż. Kamil Ancipuk PDL/0065/POOE/14	15.01.2019	
	mgr inż. Tomasz Cieciński	15.01.2019	