

PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500

Legenda:
- istniejąca kanalizacja do przebudowy metoda bezwypokowa

- istniejąca kanalizacja do przebudowy metodą bezwykopową
- istniejąca kanalizacja do przebudowy wykopem otwartym
- istniejąca kanalizacja do przebudowy wykopem otwartym
- istniejąca kanalizacja do pozostawienia
- istniejąca kanalizacja do demontażu

Rzeczne wysokościowe istniejącego kanału pomierzone z natury. Po wykonaniu robót należy zinventaryzować wszystkie elementy objęte przebudową (kanał główny i przylącza kanalizacji) oraz zaktualizować wtórnik w ośrodku geodezyjnym.

<p style="text-align: center;">ARKAN Bogusław Kiluk</p> <p>ul. Nowowarszawska 132 / 57 Białystok 15-206 tel. 509 403 326</p>		
Temat:	Przebudowa sieci kanalizacyjnej deszczowej z przyłączami i wpustami deszczowymi Białystok, ul. Fabryczna, dz. nr 122 – obręb 17 Bojary	NR. RYS. 1
		SKALA 1:500
Inwestor:	Miasto Białystok ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok	BRANŻA: sanitarna
Tytuł	Plan sytuacyjny	
Projektant:	mgr inż. Bogusław Kiluk	BŁ/198/01 maj 2022