



UWAGA:
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów,
o których brak informacji wynika z zasłności historycznych
lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz. U. 30/1989, poz. 163)

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został
opracowany w wyniku prac geodezyjnych
i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat
techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
STAROSTA KOLSKI
P.3009. 902. 2018
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego)
10. MAJ 2018
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)
z up. STAROSTY
Zbigniew Antkiewicz
PODINSPEKTOR

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH		
nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka nr 784 ark. 4		
OKZPG	GK.6640.575.2018	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	300906_4
	Nazwa	Kłodawa
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0001
	Nazwa	Kłodawa
Skala mapy	1:500	
Godło mapy	10-08(5a-3), 10-08(5c-1)	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich lokalny	
	układ wysokości	Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	— — — — —	
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zaktualizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano KW w celu sprawdzenia obciążeń służebnościami gruntowymi.	
Data opracowania mapy	04.05.2018r	

Usługi Geodezyjne
GEO-JARD
Jarosław Stanisławiak
Zbójno 12, 62-650 Kłodawa
NIP 666 203 69 16, Regon 302757726
tel. 663 181 098

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Jarosław Stanisławiak
nr upr. zawod. 22231

P.P.H.U. "KJK" Jarosław Koźlarek 62-604 Kościelec, Białków Górny 51 NIP: 666-19928-98, REGON: 301779080				
Nazwa i adres obiektu	Przebudowa ulicy Kościelnej w Kłodawie	Nazwa i adres inwestora	Powiatowy Zarząd Dróg ul. Toruńska 200, 62-600 Koło	
Zakres rysunku	PLAN SYTUACYJNY Stan istniejący	Faza projektu	Projekt budowlany	
Skala	1:500	Data	05.2018	Numer rysunku
Projektował, opracował				