

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH W SKALI 1:500

działki 8, 107, 108 i 1215, obręb 060306_2.0007 Kamień,
miejscowość Kamień,

gmina Kamień - 060303_2, pow. chełmski, woj. lubelskie

sekcja: 8.148.17.02.3.3

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PUW „2000”

Układ wysokości - Kronsztad 86

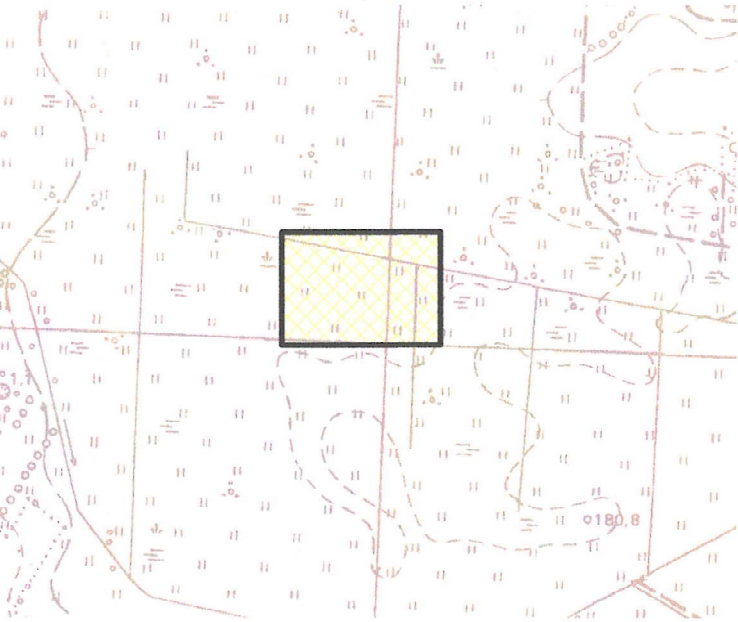
Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami

6640.1594.2020

Legenda:

----- krawędź trwałego porostu roślin na dzień 26.08.2020 r.

ORIENTACJA W SKALI 1:10000



GEO - COMPLEX s.c.

Ryszard i Jarosław Buczek
22-100 Chełm, ul. 11-go Listopada 2
tel. (0-82) 563-00-60
NIP 563-17-99-707 REGON 110012512

GEODETA UPRAWNIONY

inż. Ryszard Buczek
Nr upr. 9689

2020 -08- 31,

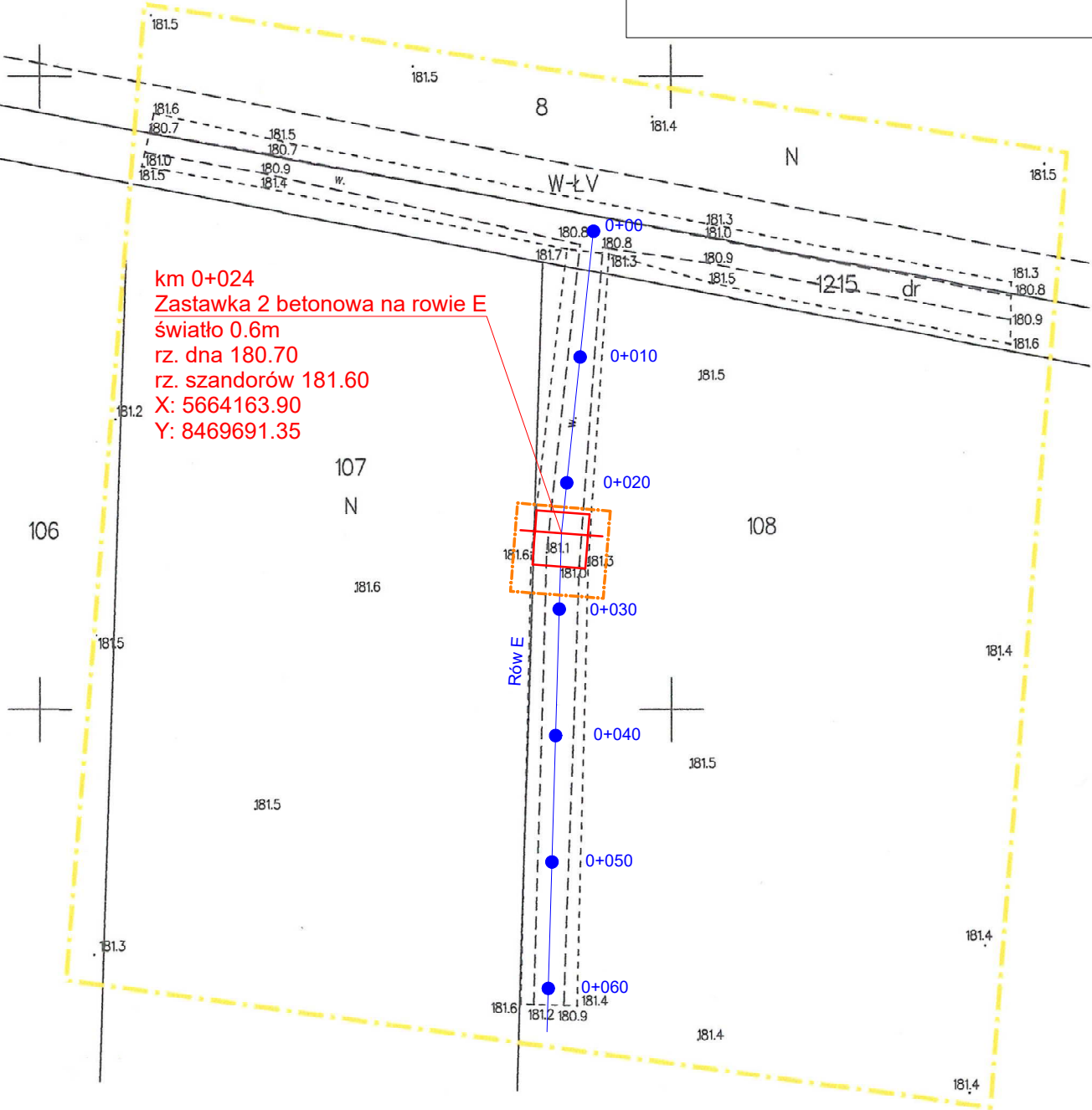
Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA CHEŁMSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chełmie
P. 0603.2020.1635
Identyfikator ewidencji materiału zasobu-operatu technicznego
07-09-2020 105
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ:
Z up. STAROSTY
Ola Szwedczuk
Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami

km 0+024
Zastawka 2 betonowa na rowie E
światło 0.6m
rz. dna 180.70
rz. szandorów 181.60
X: 5664163.90
Y: 8469691.35

LEGENDA

- 0+010 oś / kilometrów rowu
zastawka wraz z umocnieniami
zasięg oddziaływania przebudowy rowu



Potwierdzam zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych
Id.ew.mat: P.0603.2020.1635

Nazwa i adres obiektu budowlanego		SKALA 1:500			
Projekt budowlany przebudowy rowów melioracyjnych E i F obiektu melioracyjnego „Kamień”, gmina Kamień, powiat chełmski, woj. lubelskie.		Stadium: Projekt zagospodarowania terenu			
Tytuł (nazwa) rysunku		Projekt zagospodarowania terenu przebudowy rowu E		Egz nr 1	Zał. nr 2.1
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax 22 662 60 33 pracownia@wagabart.pl wagabart@poczta.onet.pl wagabart.pl	Projektant:	mgr inż. Zbigniew Bartosik	Specjalność: wodno-melioracyjna inżynierska hydrotechniczna	Nr upr. WA-54/90 MAZ/0004/PBH/17	Data 19.04.2021
	Sprawdzający:	mgr inż. Sylwester Rukś	Konstrukcyjno-budowlana	LUB/0114/ZOOK/05	Data 19.04.2021
	Asystent:	dr inż. Jakub Batory	kwalifikacje hydrologiczne	08/2007	Data 19.04.2021
	Asystent:	mgr inż. Radosław Pietrykowski			Data 19.04.2021