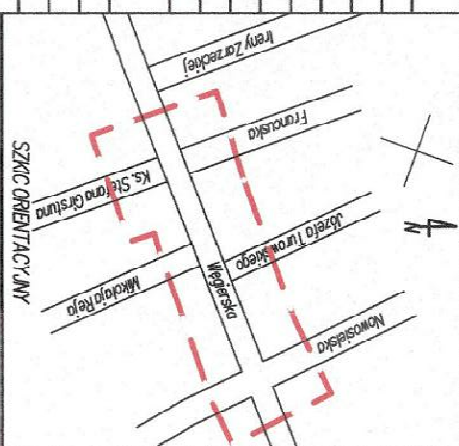


1

Omrežna in kakovostna zbiranja podatkov	10.6.16.64.2.3347.2017
Matematika in fizika	4/9/2017
Matematika in fizika	Boljšave
Matematika in fizika	2016/17
Matematika in fizika	Boljšave
Matematika in fizika	Statistični podatki 2006
Matematika in fizika	Statistični podatki
Matematika in fizika	832
Matematika in fizika	8.63.13.07.3.2.6.83.1.07.4.1

[illegible]

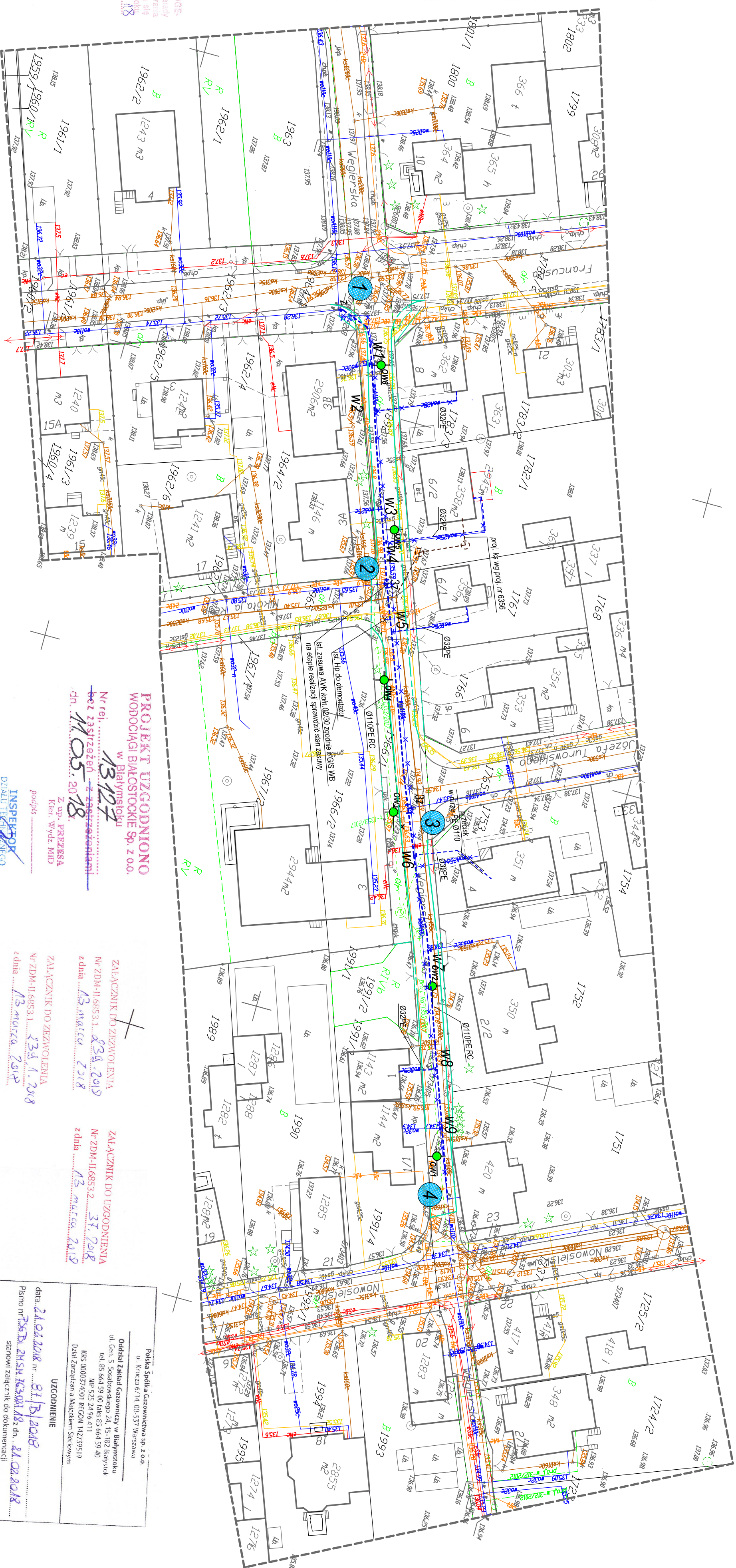
10

Niniejsza dokumentacja, oznaczona nr DGE-

Niniejsza dokumentacja, oznaczona nr Dg-2-
III.6530.108, była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej w formie zebrania
zastępców przychodni, która odbyła się
w budynku Urzędu Miejskiego w Białymstoku
przy ul. Sienkowskiej 1 dnia 24.06.2018

z up. PREZYDENTA MIASTA
PRZEWODNICĄCY NARADY KOORDYNACYJNE

Arkadiusz Bliźniak
Kierownik Referatu Geodezyjnej i
Uzbrojenia Terenu



Y-8438450.00

- PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE

- ISTN. SIEĆ WODOCIĄGOWA DO DEMONTAŻU
- ISTN. HYDRANT DO DEMONTAŻU

- OTWORY GEOTECHNICZNE

- PROJEKTOWANY KRAJŹNIK 15x30
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA 8x20
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA 8x30
- PROJEKTOWANY KRAJŹNIK 15x22
- PROJEKTOWANY OPORNIK 12x25

- ISTN. KABEL ELEKTRYCZNY
- ISTN. WODOCIĄG

UWAGA: MAPĘ UAKTUALNIONO O TRASY ZUDP NR: kd-1353/2017; t-1353/2017

[illegible]

UZBROJENIA TERENI

TEMAT: PROJEKT WYKO-	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI
----------------------	---

SKALA:	NR RYS.:
--------	----------

	1:300	1
--	-------	---

SAAMEN:	BL6/77, 186/89
---------	----------------

PROLUS
PRACOWNIA
PROJEKTOWA

PROJEKTOWANIE DRÓG
I UZBROJENIA TERENU

email: prolus@o2.pl
tel.: 85 72 22 519

OBIEKT: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI UL. WĘGERSKA W BIAŁYMSTOKU	TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY
--	----------------------------------

DATA: PYS. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA:	NR PYS.:	DATA:
--	--------	----------	-------

PROJEKTANT:	MGR INŻ. STANISŁAWA NIETUPSKA		
-------------	-------------------------------	--	--