

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej (ODGI)	Nr Rob. Wyk. 205/04/2017 ODGI 4.320.2257.2017
MIEJSCOWOŚĆ m. CZARNA BIAŁOSTOCKA	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 200202_4 nazwa CZARNA BIAŁOSTOCKA
Obszar ewidencyjny	identyfikator 200202_4.004.4 nazwa CZARNA BIAŁOSTOCKA
SKALA MAPY	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000 (8) wysokościowych KRONSTADT 60
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji	-----
„Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych słabejności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej”	Nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	-----
data opracowania mapy 10.05.2017r	ark. mapy zas. 8.197.14.10.2.2.2.4
PODLASIA SERWIS OPRZEŻYNY Sp. z o.o. 15-703 Białystok, ul. Zwycięstwa 8 lok. 303 NIP: 542-524-19-14, REGON: 300056630 KRS: 0000538607 e-mail: biuro@pago.pl	Geodeta Uprawniony Sławomir Kasprzyk Upr. nr 15990 16-010 Wasilów ul. Sienowa 34 tel. 609-222-222
pieczęć NAZWA / imię i nazwisko Wykonawcy data i podpis osoby reprezentującej W Y K O N A W C E	pieczęć Imię i nazwisko nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę



Uzgodnienie ważne z piśmie nr TTIDRA-43409-0361711/A z dnia 4.07.2017r
Wojciech Augustynowicz

Nie wyklucza się możliwości istnienia w terenie urządzeń podziemnych, a których brak było informacji i nie zostały odnotowane w czasie wywiadu terenowego

INFORMACJA O PUNKCACH OŚNÓWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓLWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA

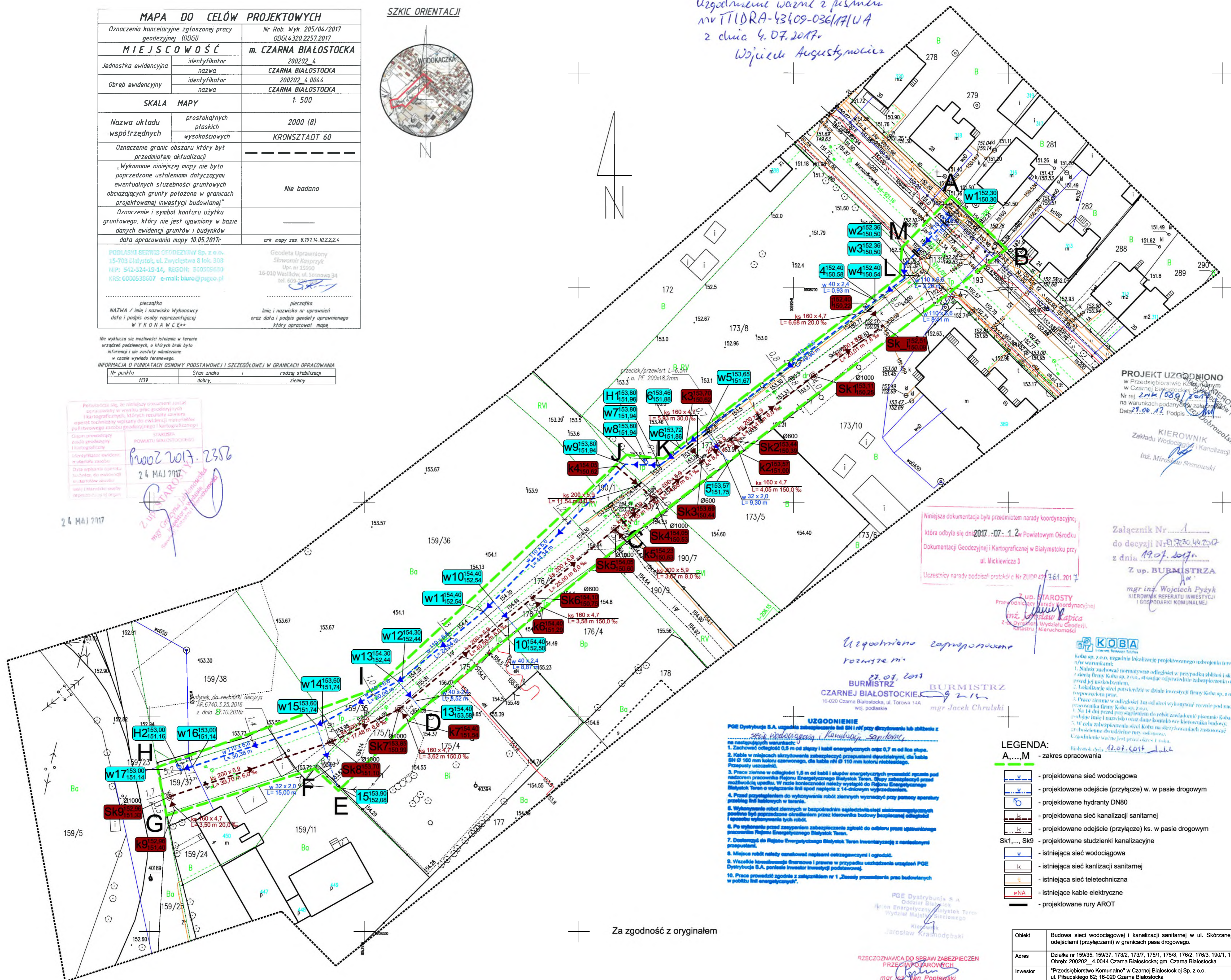
Nr punktu	Stan znaku	rodzaj stabilizacji
1139	dobry	ziemny

Podpisano się, że niniejszy dokument jest opracowany w oparciu o dane geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty zawierają opisanie techniczne wybitny do ewidencji przestrzennej geodezyjnej i kartograficznej

Stan: 24 MAJ 2017 23:56

24 MAJ 2017

Zuzanna Jankowska
mgr inż. Jarosław Krasnodębski



PROJEKT UZGODNIONO
w Przedsiębiorstwie Komunalnym
w Czarniej Białostockiej Sp. z o.o.
Nr rej. 2016/1889/2017
na warunkach podanych w załączniku
Data: 27.06.17. Podpis: [Signature]

KIEROWNIK
Zakładu Wodociągów i Kanalizacji
inż. Mirosław Sienowski

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła się dnia 2017-07-12 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Białymstoku przy ul. Mickiewicza 3

Uczestnicy narady podpisali protokół o Nr ZUNP.47/361.2017

Załącznik Nr. 1
do decyzji Nr 1230/4420
z dnia 19.07.2017r

Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Wojciech Pyzyk
KIEROWNIK REFERATU INWESTYCJI
I GOSPODARCI KOMUNALNEJ

Uzgodniono zagospodarowanie terenu

27.07.2017

BURMISTRZ
CZARNEJ BIAŁOSTOCKIEJ
16-020 Czarna Białostocka, ul. Torowa 14A
woj. podlaskie

mgr Jacek Chrułski

- UZGODNIENIE**
PGE Dystrybucja S.A. uzgodnienie zabezpieczenia linii SN i NIS przy przyłączeniach kabli stłubowych do sieci rozdzielniczych rozdzielni
- Zachować odległość 0,8 m od słupki i kabli energetycznych oraz 0,7 m od linii stłub.
 - Kable w miejscach skrzyżowania zabezpieczyć przepustkami odpowiedniej długości, dla kabli SN Ø 180 mm kolony skrzyżowania, dla kabli NIS Ø 110 mm kolony niekolony. Przepustki uszczelnione.
 - Prace ziemne w odległości 1,8 m od kabli i słupów energetycznych prowadzić ręcznie pod nadzorem pracownika Regionu Energetycznego Białystok Teren. Słupy zabezpieczyć przed możliwością upadku. W razie konieczności należy wystąpić do Regionu Energetycznego Białystok Teren o wyłączenie linii spod napięcia z 14-dniowym wyprzedzeniem.
 - Przed przystąpieniem do wykonywania robót ziemnych wyznaczyć przy pomocy aparatury precyzyjnej linie istniejących w terenie.
 - Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie linii elektroenergetycznych powinno być poprzedzone uzgodnieniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości i sposobu wykonywania tych robót.
 - Po wykonaniu przed rozpoczęciem zabezpieczenia zgłosić do odbioru przez uprawnionego pracownika Regionu Energetycznego Białystok Teren.
 - Decyzję do Regionu Energetycznego Białystok Teren inwentaryzującą z nadzorem przesyłać.
 - Miejsca robót należy oznaczyć napisami ostrzegawczymi i ogrodzić.
 - Wszelkie komunikacje stronowa i pismo w przypadku uszkodzenia urządzeń PGE Dystrybucja S.A. przesyłać Inwestorowi terenowej podziemia.
 - Prace prowadzić zgodnie z załącznikiem nr 1 „Zasady prowadzenia prac budowlanych w pobliżu linii energetycznych”.

- LEGENDA:**
- A, ..., M - zakres opracowania
- projektowana sieć wodociągowa
 - projektowane odejście (przyłącze) w w. w. pasie drogowym
 - projektowane hydranty DN80
 - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
 - projektowane odejście (przyłącze) ks. w pasie drogowym
 - SK1, ..., SK9 - projektowane studzienki kanalizacyjne
 - istniejąca sieć wodociągowa
 - istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
 - istniejąca sieć teletechniczna
 - istniejące kable elektryczne
 - projektowane rury AROT

Objekt	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Skórzanej wraz z odejściami (przyłączami) w granicach pasa drogowego.		
Adres	Działka nr 159/35, 159/37, 173/2, 173/7, 175/1, 175/3, 176/2, 176/3, 190/1, 190/2, 193 Obręb: 200202_4.0044 Czarna Białostocka, gm. Czarna Białostocka		
Inwestor	"Przedsiębiorstwo Komunalne" w Czarniej Białostockiej Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 62, 16-020 Czarna Białostocka		
Przedmiot rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala	1:500
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Sławomir Majewski	INSTALACJE SANITARNE	PD/0115/POOS/08
			Data
			26.08.2017
			Podpis

Za zgodność z oryginałem

RZECZCZOWNIA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWOPOŻAROWYCH

mgr inż. Jan Popławski
upr. KGPSP 551/2013
Białystok, dnia 25.07.2017r.
Zgodność projektu z wymogami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam