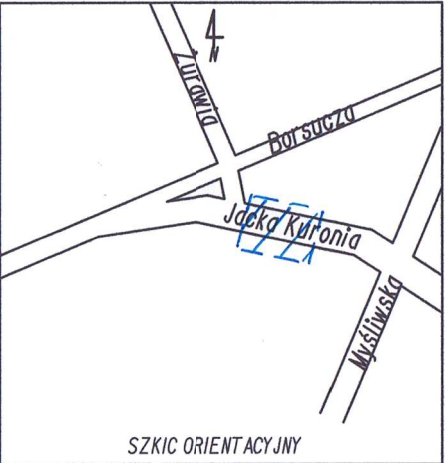


<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b>	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	DGE-II.6642.2.1787.2016
Numer roboty wykonawcy	82/2016
Nazwa miejscowości	Białystok
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 206101_1 nazwa Białystok
Obszar ewidencyjny	nazwa, identyfikator 0021 Dojlidy
Ulica	Jacka Kuronia
Numer działki	767/2
Sekcje	8.193.14.17.3.3; 8.193.14.17.3.4; 8.193.14.17.3.2; 8.193.14.17.3.1
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	PL-2000 strefa 8
wysokościowego	PL-KRON86-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń, o których mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra SWiA z dnia 9 listopada 2011 r. (Dz. U. 263, poz. 1572)	
Data opracowania mapy	16.06.2016
Mapa aktualna na dzień	11.06.2016
Opracowanie numeryczne: Hubert Filipowicz	
<b>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE FILIP</b> 16-061 Juchnowiec Kościelny, Żłotniki 32 D tel. 608 304 064 NIP 966-002-65-07, REG. 040652904	
<b>GEODETA UPRAWNIONY</b> mgr inż. Hubert Filipowicz 16-061 Juchnowiec Kościelny Żłotniki 32 D zaśw. nr 15984	
nazwa / imię i nazwisko wykonawcy podpis osoby reprezentującej wykonawcę	
imię i nazwisko nr uprawnień podpis geodety uprawnionego który sporządził mapę	



Wykaz punktów osnowy klasy 2, 3 w granicach opracowania:  
W obszarze opracowania nie ma punktów osnowy szczegółowej

**KOPIA**

Oznaczenia:

- proj. przyłączy spustowe

**PROJEKT UZGODNIONO**  
**WODOCIĄGI BIAŁOSTOCKIE Sp. z o.o.**  
w Białymstoku  
Nr rej. **12942**  
bez zastrzeżeń z zastrzeżeniami  
dn. **01.09.2017**  
Z up. PREZESA  
Kier. Wydz. MID  
podpis

**UWAGA:**

1. Za zawartość i szczegółowość dokumentacji (m.in. rysunki szczegółowe, treść opisu, zestawienie elementów, rozwiązanie odwodnienia wykopów, określenie zakresu wymiany gruntu, etapowanie prac, pozyskanie uzgodnień branżowych gestorów sieci itp.) oraz za przyjęte w niej rozwiązania techniczne odpowiada Projektant.
2. W celu uzyskania wyjaśnień, uzupełnień oraz ujednoliczeń przyjętych rozwiązań technicznych zawartych w poszczególnych częściach dokumentacji wykonawczej wynikających z braku dostatecznej czytelności lub spójności rysunków szczegółowych i opisu oraz w przypadku innych wątpliwości powstałych na etapie realizacji należy zwrócić się do Projektanta oraz Inwestora.

**UZGODNIENIE NR 275/RMA/2016**

**Rejon Energetyczny Białystok Miasto**

- uzgadnia zabezpieczenie kabli SN i NN przy skrzyżowaniu z przyłączem na następujących warunkach:
1. Kable w miejscach skrzyżowania zabezpieczyć przepustami dwudzielnymi.
  2. Ułożyć dodatkowo uszczelnione dławicami czopowymi przepusty z polistyrenu dla kabla SN Ø 160 mm koloru czerwonego, dla kabla NN Ø 110 mm koloru niebieskiego.
  3. Prace ziemne w odległości 1,5 m od kabla prowadzić ręcznie pod nadzorem pracownika Rejonu Energetycznego Białystok Miasto.
  4. Przed przystąpieniem do wykonywania robót ziemnych wyznaczyć przy pomocy aparatury przebieg linii kablowych w terenie.
  5. Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci elektroenergetycznych powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości i sposobu wykonywania tych robót.
  6. Po wykonaniu zabezpieczenia zgłosić do odbioru przed zasypaniem przez uprawnionego pracownika Rejonu Energetycznego Białystok Miasto.
  7. Dostarczyć do Rejonu Energetycznego Białystok Miasto inwentaryzację z naniesionymi przepustami dodatkowymi.
  8. Miejsce robót należy oznakować napisami ostrzegawczymi i ogrodzić.
  9. Wszelkie konsekwencje finansowe i prawne w przypadku uszkodzenia naszych urządzeń poniesie inwestor inwestycji podstawowej.
  10. Prace prowadzić zgodnie z załączonym załącznikiem nr 1 "Zasady prowadzenia prac budowlanych w pobliżu linii energetycznych".

Poświadczam, 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

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	<b>PREZYDENT MIASTA BIAŁOSTOKU</b>
Identyfikator ewidenc. materiału zasobu	R.2061. 2016.1826
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	<b>27 CZE. 2016</b>
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	<b>z up. PREZYDENTA MIASTA</b>

Ryszard Sławiński  
Inspektor  
Miejski Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Przedsiębiorstwo Usługowe BETKA Beata Paszkiewicz-Kilk ul. Warmińska 31 lok2 15-553 Białystok ; tel./fax. 85 733 20 77			
Temat:	Odwodnienie sieci wodociągowej Ø300mm w ul. Jacka Kuronia w Białymstoku	NR. RYS.	1
Inwestor:	Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. ul. Młynowa 52/1, 15-404 Białystok	SKALA	1:500
Nazwa rys.	Projekt zagospodarowania terenu-ul.Kuronia dz. 788/2	BRANŻA:	sanitarna
Projektant:	mgr inż. Bogusław Kilk	BL/198/01	czerwiec 2016
Współpraca:	mgr inż. Daniel Normantowicz	- - -	

PGE Dystrybucja S.A.  
Odział Białystok  
Rejon Energetyczny Białystok Miasto  
Wydział Majątku Sieciowego  
05.08.2016  
Specjalista ds. sieci  
Adam Winiarski

**ZAŁĄCZNIK DO ZEZWOLENIA**  
Nr ZDM-II.6853.1. 645.2016  
z dnia 18.08.2016 r.

**Białostockie Sp. z o.o.**  
DZIAŁ TECHNICZNY  
1890 15-476 Białystok, ul. Poleska 46.

**INSPEKTOR**  
DZIAŁU TECHNICZNEGO  
mgr inż. Maciej Grabowski  
PDL/0129/OWOS/07

Mapa poinwentaryzacyjna przyłącza musi być sporządzona w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej (szkic połowy z plikiem tekstowym).