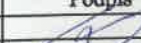
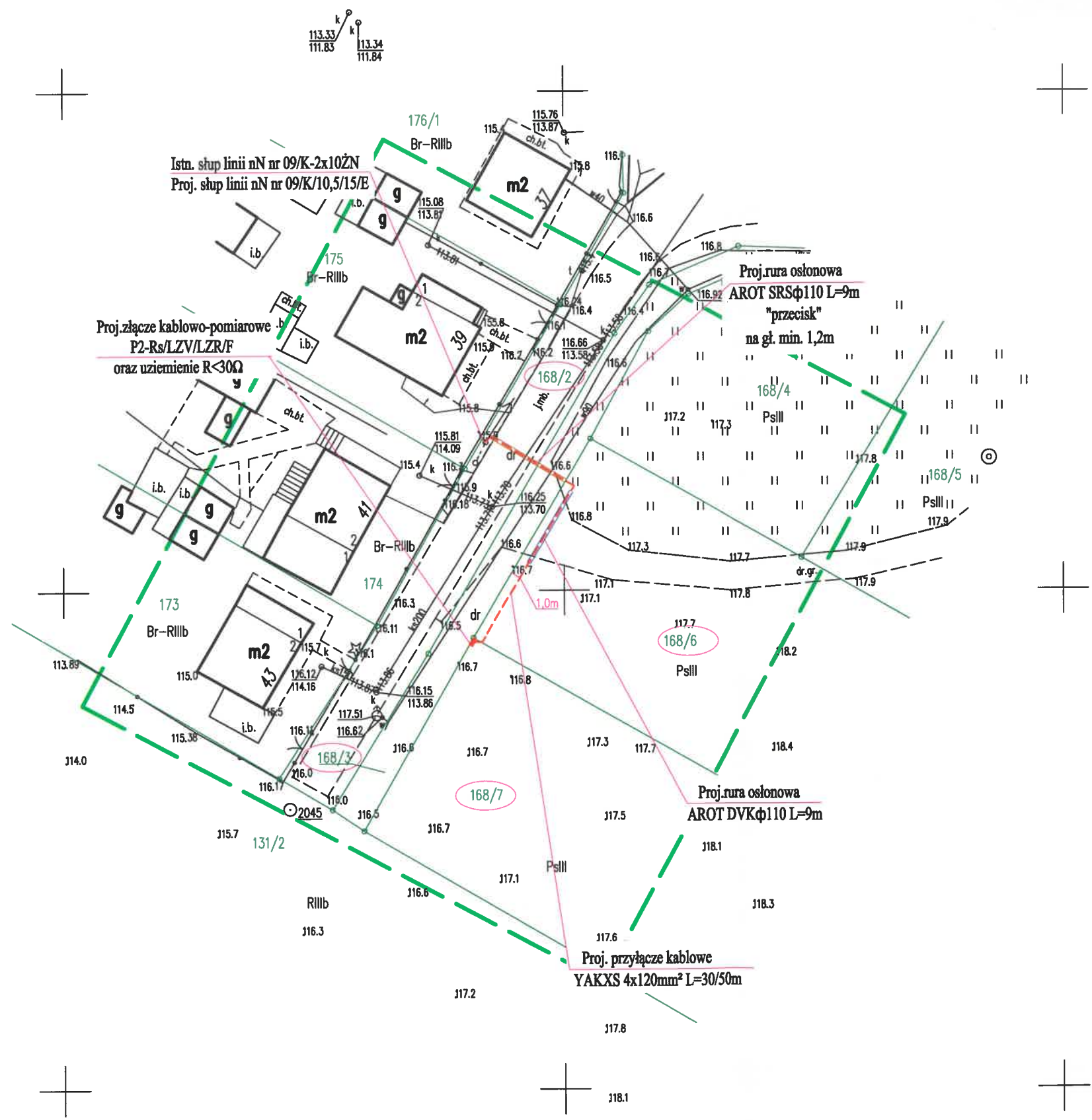


... Rejon Dystrybucji w Olsztynie  
Inspektor  
ds. porządku i magazynów rozliczających  
*Michał*  
Michał Chmiel  
tel. 89 523 14 64

Tytuł opracowania:		<div> <div>EL-VK Projekt</div> <div>11-041 Działyn, U. Żurawia 24c/1</div> </div>		
Projekt budowlany zasilenia budynku mieszkalnego w m. Bartąg, dz. nr 168/7, gm. Stawiguda				
Tytuł rysunku		Rys. nr E-2		
Schemat ideowy zasilania				
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Tomasz Dąbrowski	WAM/0147/POOE/13	11.2018	

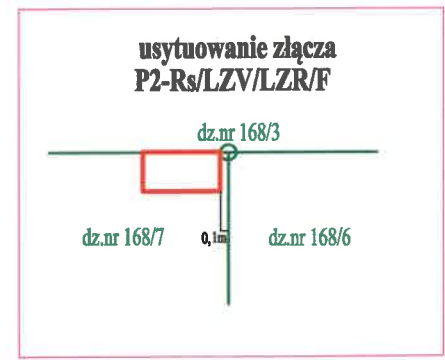


MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GD-PODGIK.6642.1.3745.2018
Miejscowość	Bartag	
Jednostka ewidencyjna	281411_2	
Identyfikator nazwa	Stawiguda	
Identyfikator nazwa	281411_2.0001	
Obwód ewidencyjny	Bartag	
Działka ewidencyjna	168/2; 168/3; 168/6; 168/7	
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	
wysokości	2000	
Numer godła mapy sytuacyjno-wysokościowej	Kronształd 86	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	7.206.16.03.4	
Służebności gruntu mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Mapa została wykonana bez ustalenia występowania w księgach wieczystych służebności gruntu	
Sposób wykonania mapy	Mapa powstała w wyniku bezpośrednich pomiarów sytuacyjno - wysokościowych oraz z baz danych ZGIK	
Sposób pozyskania granic działek	Granice pozyskano z bazy numerycznej ZGIK	
Uwaga:	Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Henryk Ofierski - nr upr.13392 <small>Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego,</small>		

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	STAROSTA OLSZTYŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2814.2018.4273
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	07.11.2018
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	Dariusz Jakutajć

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią oryginału mapy do celów projektowych.

(podpis projektanta)



Tytuł opracowania: Projekt budowlany zasilenia budynku mieszkalnego w m. Bartag, dz. nr 168/7, gm. Stawiguda		EL-VIKProjekt 11-041 Olsztyn, Ul. Żurawia 24c/1	
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania przestrzennego		Skala: 1:500	Rys. nr E-1
Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant: mgr inż. Tomasz Dąbrowski	WAM/0147/POOE/13	11.2018	

**DECYZJA 115/Bg/2018**

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1440) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 935 ze zm.) oraz uchwały Nr XXXV/266/2010 Rady Gminy Stawiguda z dnia 21 października 2010 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg gminnych

po rozpatrzeniu wniosku

Tomasza Dąbrowskiego EL-VIK PROJEKT, ul. Żurawia 24c/1, 11-041 Olsztyn z dnia 15.10.2018r. działającego z upoważnienia Energa-Operator SA z siedzibą w Gdańsku, Oddział w Olsztynie ul. Tuwima 6, 10-950 Olsztyn w sprawie lokalizacji elektroenergetycznej linii kablowej nN 0,4 kV w pasie drogi gminnej działki nr ewid. 168/2 i 168/3 obręb Bartąg

**ZEZWALAM**

na lokalizację elektroenergetycznej linii kablowej nN 0,4 kV w pasie drogi gminnej działki nr ewid. 168/2 i 168/3 obręb Bartąg w celu zasilenia budynku jednorodzinnego na dz. nr 168/7.

Wymagane warunki:

1. Linie kablową nN 0,4 kV realizować zgodnie załącznikiem graficznym stanowiącym załącznik do decyzji.
2. Przejścia przez drogi wykonać w rurze osłonowej, metodą bezwykopową.
3. W przypadku wystąpienia kolizji z budową drogi koszty przebudowy elektroenergetycznej linii kablowej ponosi dysponent.
4. Przed przystąpieniem do wykonania robót należy uzyskać decyzję zezwalającą na zajęcie pasa drogowego oraz umieszczenie w nim infrastruktury technicznej. We wniosku o wydanie decyzji należy określić:
  - a. powierzchnię i czasokres zajęcia pasa drogowego
  - b. powierzchnię umieszczanej infrastruktury technicznej z podaniem przewidywanego okresu w latach
5. Infrastruktura techniczna podlega geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.
6. Po zakończeniu robót pas drogowy należy przywrócić do stanu pierwotnego i zgłosić do odbioru w Referacie Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy w Stawigudzie.
7. Niniejsza decyzja wywołuje skutki prawne po uzyskaniu wymaganego prawem pozwolenia, o ile wymaga tego Prawo budowlane.

*Stosownie do art. 107 paragraf 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględniono w całości żądanie strony.*

*Pouczenie*

*Od niniejszej decyzji służy odwołanie za pośrednictwem Wójta Gminy Stawiguda do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.*

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. a/a.

  
mgr inż. Tomasz DREWNIK  
Kierownik Referatu  
Gospodarki Komunalnej



**STAROSTWO POWIATOWE W OLSZTYNIE  
WYDZIAŁ GEODEZJI**

pl. Bema 5  
10-516 Olsztyn  
tel. 89 521 05 39

**GD-II.6630.765.2018**

**ODPIS  
PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ  
Nr 765.2018**

**Przedmiot uzgodnienia:** przyłącze elektroenergetyczne

**Lokalizacja obiektu:** gm.Stawiguda, obr.1 BARTĄG  
dz.:168/2,168/3,168/6,168/7

**Wnioskodawca:** EL-VIK Projekt  
Tomasz Dąbrowski  
Żurawia 24c/1  
11-041 OLSZTYN

**Inwestor:** Energa - Operator SA, Oddział w Olsztynie  
Tuwima 6  
10-950 OLSZTYN

**Data narady:** 2018-11-20

Na podstawie art. 28b ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2018r. poz. 650) uczestnicy narady koordynacyjnej, przeprowadzonej w formie spotkania zainteresowanych podmiotów w Starostwie Powiatowym:

- 1.uzgodnili lokalizację ww. sieci uzbrojenia terenu bez uwag.\*
- 2.uzgodnili lokalizację ww. sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag zawartych w załączniku nr 1\*
- 3.wnieśli zastrzeżenia do lokalizacji ww. sieci uzbrojenia terenu.\*

\* niepotrzebne skreślić.

**Pouczenie:**

Znaki geodezyjne i urządzenia zabezpieczające te znaki podlegają ochronie. W celu zachowania niezmiennego położenia punktów osnowy geodezyjnej roboty ziemne należy wykonywać pod nadzorem przedstawiciela jednostki geodezyjnej obsługującej budowę. W przypadku zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej inwestor ma obowiązek na własny koszt zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego wznowienie tych punktów.

**Załączniki :**

- 1.Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej
- 2.Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu
- 3.Uwagi ORANGE Polska
- 4.Uwagi ENERGA-Operator SA Oddział w Olsztynie
- 5.Uwagi PSG sp.z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie

z up. STAROSTY OLSZTYŃSKIEGO

*Emilia Rogińska*  
Inspektor w Wydziale Geodezji

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Załącznik nr 1

sygn. GD-II.6630.765.2018 z dnia 20.11.2018

ODPIS

Uczestnicy narady koordynacyjnej

Lp.	Nazwa Instytucji / Podmiotu	Stanowisko uczestnika	Imię, Nazwisko Podpis
1	ORANGE Polska Dostarczanie i Serwis Usług Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6-Olsztyn	Uwagi - załącznik	Jacek Zieliński podpis na oryginale
2	Energa Operator SA z siedzibą w Gdańsku, Oddział w Olsztynie	bez uwag	Marek Iliuczonek podpis na oryginale
3	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazownicy w Olsztynie	bez uwag	Rafał Rząp podpis na oryginale
4	Urząd Gminy w Stawigudzie	Nieobecny zawiadomiony prawidłowo	Tomasz Drewnik
5	Starostwo Powiatowe w Olsztynie, Wydział Infrastruktury i Budownictwa	bez uwag	Anna Olkowska podpis na oryginale
6	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Olsztynie	bez uwag	Elżbieta Wiśniewska podpis na oryginale
7	Powiatowa Służba Drogowa w Olsztynie	bez uwag	Wojciech Fabisiak podpis na oryginale

Uwagi:

z up. STAROSTY OLSZTYŃSKIEGO

Emilia Rogińska  
Inspektor w Wydziale Geodezji

ORANGE Polska  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury

ul. Piłsudskiego 63A, 10-449 Olsztyn  
tel.: 0 89 525 20 59  
www.hurt-tp.pl

**ODPIS**  
**Uwagi do Protokołu Narady Koordynacyjnej**  
**Nr 765.2018 z dnia 20.11.2018**

1. Odległości projektowanych sieci uzbrojenia terenu od istniejącej infrastruktury ORANGE Polska zachować zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie.
2. W przypadku konieczności zaprojektować na skrzyżowaniach i zbliżeniach zabezpieczenie istniejącej infrastruktury ORANGE Polska zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie. Projekt zabezpieczenia infrastruktury telekomunikacyjnej powinien zostać opracowany przez osobę posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania infrastruktury telekomunikacyjnej.
3. Na 14 dni przed rozpoczęciem budowy powiadomić **bezwzględnie** (pisemnie) ORANGE Polska, Dostarczanie i Serwis Usług, Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1 - Olsztyn (adres do korespondencji: 10 – 004 Olsztyn, ul. Pieniężnego 21A).

J. Zieliński  
podpis na oryginale

z up. STAROSTY OLSZTYŃSKIEGO

*Emilia Rogińska*  
Inspektor w Wydziale Geodezji