

**Zarządzenie Nr 15/2020**  
**Starosty Rybnickiego**  
**z dnia 6 kwietnia 2020 r.**

**w sprawie ustanowienia służebności przesyłu na nieruchomości stanowiącej własność Skarbu Państwa, położonej na terenie Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny**

Na podstawie art. 13 ust. 1 w związku z art. 4 pkt 9, art. 11 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity Dz. U. Z 2020 r. poz. 65) oraz Zarządzenia nr 46/2016 Starosty Rybnickiego z dnia 15 listopada 2016 r. zmienionego Zarządzeniami Starosty Rybnickiego nr 58/2016 z dnia 14 grudnia 2016 r., nr 1/2017 z dnia 3 stycznia 2017 r., nr 38/2017 z dnia 7 listopada 2017 r. oraz nr 16/2018 z dnia 24 maja 2018 r., Starosta Rybnicki wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej, zarządza co następuje:

**§ 1**

Zezwala się na obciążenie nieruchomości gruntowej stanowiącej własność Skarbu Państwa, położonej na terenie Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny, obręb Dębieńsko, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr 400 o powierzchni 0,0683 ha, dla której Sąd Rejonowy w Rybniku VII Wydział Ksiąg Wieczystych, prowadzi księgę wieczystą nr GL1Y/00117322/8, ograniczonym prawem rzeczowym w postaci służebności przesyłu na czas nieokreślony, w pasie gruntu o długości 8 m, szerokości 0,5 m.

**§ 2**

Służebność przesyłu ustanawia się na rzecz TAURON Dystrybucja S.A. z siedzibą w Krakowie, 31-035 Kraków, ul. Podgórska 25A, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000073321, NIP 6110202860, REGON 230179216.

**§ 3**

Ustala się następujący sposób i zakres korzystania z nieruchomości w części objętej służebnością przesyłu:

- prawo posadowienia, funkcjonowania, eksploatacji, remontów, budowy, przebudowy i korzystania z urządzeń elektroenergetycznych w tym dystrybucji energii elektrycznej za pomocą urządzeń zaznaczonych na mapie stanowiącej załącznik nr 1 do zarządzenia oraz ich likwidacji,
- prawo dokonywania przez Tauron Dystrybucja S.A., zwaną dalej TD S.A lub osoby działające w jego imieniu czynności związanych z realizacją praw określonych powyżej polegających w szczególności na dokonywaniu oględzin, przeglądów, kontroli, pomiarów, napraw, konserwacji, modernizacji, demontażu, rozbiórki, wymiany, odbudowy, usuwania awarii i jej skutków oraz wydrzewień i wykrzewień, a także innych niezbędnych prac,
- prawo całodobowego, nieutrudnionego dostępu (wejścia, wjazdu, przechodu, przejazdu, dojścia, dojazdu), pracowników TD S.A oraz osób i podmiotów działających z upoważnienia TD S.A., wraz z niezbędnym sprzętem, do przedmiotowych urządzeń elektroenergetycznych,
- powstrzymaniu się przez każdorazowych właścicieli, użytkowników wieczystych, posiadaczy i użytkowników nieruchomości od działań, które utrudniłyby lub uniemożliwiłyby dostęp do wyżej wymienionych urządzeń oraz dokonywania nasadzeń drzew i krzewów, umieszczania obiektów budowlanych oraz innego zagospodarowania nieruchomości, zagrażającego funkcjonowaniu urządzeń elektroenergetycznych, a także od innych działań w jakiegokolwiek sposób pozostających w sprzeczności z funkcjonowaniem tych urządzeń lub dostępem do nich.

§ 4

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Rybniku.

§ 5

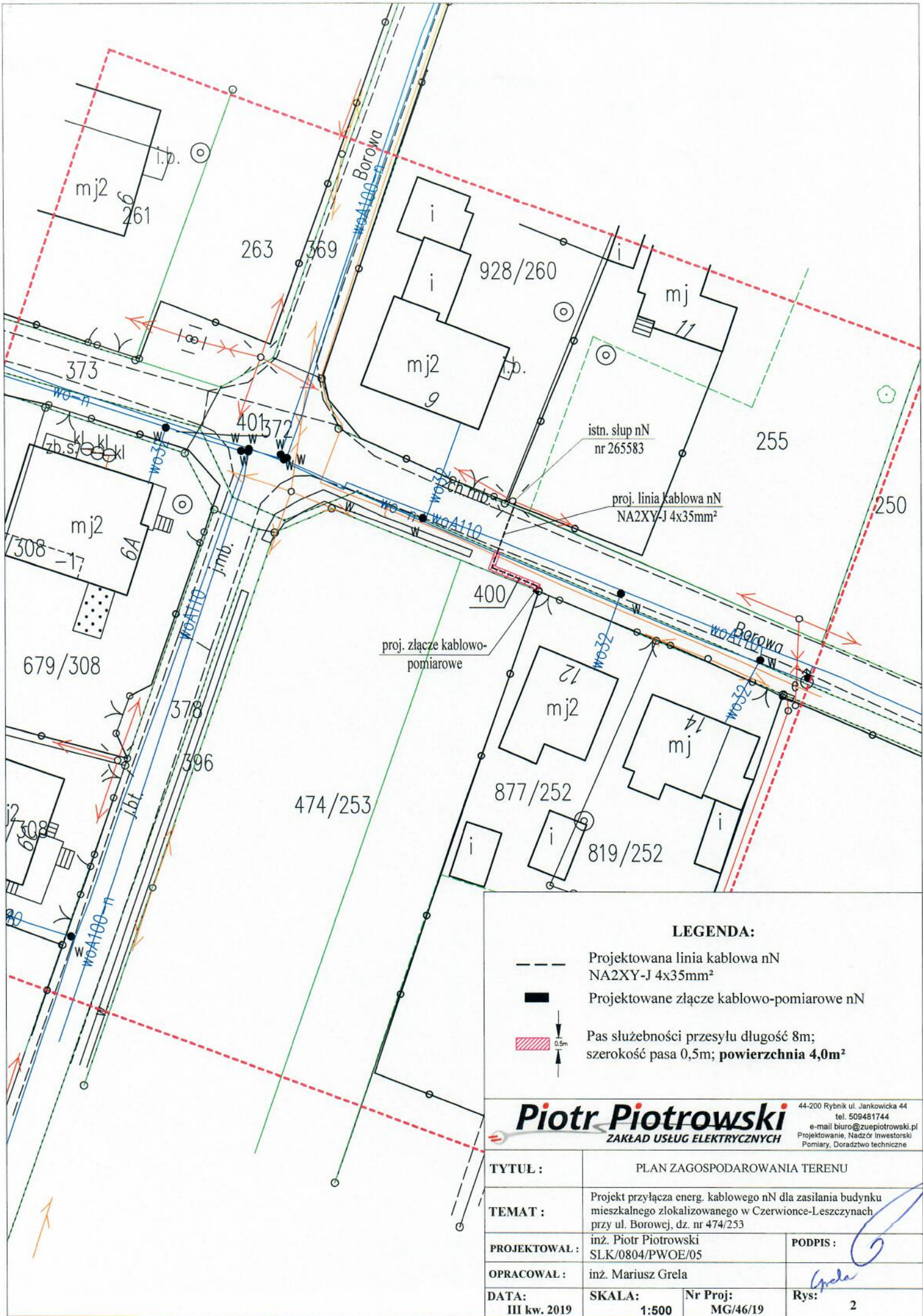
Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

STAROSTA




Damian Mrowiec





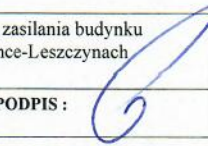


**LEGENDA:**

-  Projektowana linia kablowa nN NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>
-  Projektowane złącze kablowo-pomiarowe nN
-  Pas służebności przesyłu długość 8m; szerokość pasa 0,5m; powierzchnia 4,0m<sup>2</sup>

**Piotr Piotrowski**  
ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH

44-200 Rybnik ul. Jankowicka 44  
tel. 509481744  
e-mail biuro@zuepiotrowski.pl  
Projektowanie, Nadzór Inwestorski  
Pomiary, Doradztwo techniczne

<b>TYTUŁ :</b>	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
<b>TEMAT :</b>	Projekt przyłącza energ. kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego zlokalizowanego w Czerwionce-Leszczynach przy ul. Borowej, dz. nr 474/253		
<b>PROJEKTOWAŁ :</b>	inż. Piotr Piotrowski SLK/0804/PW0E/05	<b>PODPIS :</b>	
<b>OPRACOWAŁ :</b>	inż. Mariusz Grela	<b>Rys:</b>	2
<b>DATA:</b> III kw. 2019	<b>SKALA:</b> 1:500	<b>Nr Proj:</b> MG/46/19	