

**STAROSTA KRAKOWSKI**  
**Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru**  
**Starostwa Powiatowego w Krakowie**  
**30-508 Kraków, ul. Przy Moście 1**  
**tel. 12 259 00 11, 12 259 00 60**

Kraków, dn. 20.02.2020 r.

Znak sprawy: GKiK.6630.963.2019

## ODPIS

### PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniach od 28.11.2019 r. do 20.02.2020 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.)

Przedmiot narady:	przyłącz eNN
Lokalizacja:	Czernichów, dz.: 795/2, 795/3, 795/4, 795/10, 897, 1262
Wnioskodawca:	2MPROJEKT MAJCHERCZYK MARIUSZ ul. Mikołaja Reja 11/68, 31-216 Kraków
Przewodniczący:	Z-ca Dyrektora Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru inż. Urszula Damaszk
Miejsce narady:	Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru Starostwa Powiatowego w Krakowie, 30-508 Kraków, ul. Przy Moście 1
Sposób przeprowadzenia narady:	stacjonarny
Data wpływu:	21.05.2019 r.

### PODSUMOWNIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.

**Za zgodność  
z oryginałem**

### Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	TAURON DYSTRYBUCJA S.A.	<p>1. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,</li> <li>- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,</li> <li>- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,</li> </ul> <p>należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.</p> <p>Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.</p> <p>Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.</p> <p>2. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- linii nN - 1m,</li> <li>- linii SN - 2m,</li> <li>- linii WN - 5m</li> </ul>	<p>mgr inż. MARIUSZ MAJCHERCZYK  upr. bud. do projekt. nr ewid. 329/2000  i kierowania robot. bud. nr ewid. N/A-7342/26/97  bez ograniczeń w sferze działalności  w zakresie projektowania i nadzoru  elektrycznych i elektroenergetycznych</p> <p>P. Pikul  W. Szczypczyk  M. Doroż</p>

2	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej	Jagoda Bielaska Anna Gierlicka Michał Więcek Anna Windys-Żmuda
3	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	A. Dymacz T. Janis K. Kałwak M. Komasa
4	Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowice sp. z o.o.	G. Stander P. Borowicz K. Bochyński
5	NETIA S.A.	L. Augustyn
6	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	T. Słania P. Potempa M. Burtan A. Fedor A. Lechowicz Ł. Marks M. Szałuba
7	Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego	M. Urbaniak
8	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Zabierzowie	Tomasz Szczerbak
9	UPC Polska sp. z o.o.	L. Augustyn
10	Zakład Gospodarki Komunalnej w Czernichowie	Paweł Kotula Piotr Kowalski

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 172.222-1057.21.

Przewodnicząca Rady Koordynacyjnej

z up. STAROSTY

inż. Urszula Damaszk  
Przewodnicząca Rady  
Koordynacyjnej

Podpis przewodniczącego rady

#### POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia rady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w radzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami rady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.) lub złożonych na radę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.).