

GD-17.6630.1679.2023

**Odpis protokołu****z narady koordynacyjnej przeprowadzonej drogą elektroniczną w zakresie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu**

Działając na podstawie art. 7d i art.28b-28d ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz Zarządzenia nr 2423/2020 Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 28.09.2020 r. w sprawie zasad przeprowadzania narad koordynacyjnych dotyczących sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia na terenie Miasta Krakowa

po rozpatrzeniu wniosku:

**ELENTECH DANIEL WĄSIK**  
**32-060 LISZKI, CZUŁÓW 270**

dotyczącego:

**przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV**

zlokalizowanego:

**KRAKÓW, UL. SOŁTYSOWSKA, jednostka ewidencyjna: Nowa Huta, obręb: 54**

Na naradzie koordynacyjnej zakończonej w dniu 2023-09-20 rozpatrzono wyżej wymieniony wniosek o uzgodnienie projektowanej sieci uzbrojenia terenu.

Uwagi i zalecenia:

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:
1	ArcelorMittal Poland S.A.	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
2	GAZ SYSTEM _____ Marzena Szkaluba	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
3	HAWA TELEKOM SP. Z O.O. w restrukturyzacji _____ Martyna Grzędzicka	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
4	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciorowe	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
5	Klimat-Energia-Gospodarka Wodna _____ Małgorzata Wysmyk	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag

6	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.  Dariusz Kupiec	pozytywne z uwagami  Prace w miejscach zbliżeń z urządzeniami infrastruktury ciepłowniczej MPEC S.A. w Krakowie należy wykonywać ręcznie pod nadzorem Zakładu Eksploatacyjno-Produkcyjnego „Wschód”, ul. Kolorowe 11 tel. 12 646 51 40.
7	Netia Telekom Telmedia S.A.  Lesław Augustyn	pozytywne bez uwag  Brak uwag
8	Orange S.A.	pozytywne bez uwag  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
9	PSG Sp. z o.o. Oddział w Tarnowie Zakład w Krakowie  Michał Komasa	pozytywne bez uwag  Brak uwag
10	Tauron Dystrybucja S.A.  Piotr Pikul	pozytywne z uwagami  Zachować normatywne odległości. Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Oddział w Krakowie o nadzór branżowy. Kategorycznie zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż: -3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN, -10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN, -15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. 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.
11	UPC Polska Sp. z o.o.	pozytywne bez uwag  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
12	Wodociągi Miasta Krakowa S.A.  Mariusz Ligas	pozytywne bez uwag  Brak uwag
13	Wydział Kształtowania Środowiska UMK  Agnieszka Urban-Suder	pozytywne bez uwag  Brak uwag
14	Zarząd Dróg Miasta Krakowa  Dariusz Knapik	pozytywne z uwagami  Na warunkach uzgodnienia znak: RU.461.2.1614.2023(1) z dnia 17.08.2023r.
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:		
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Wydział Geodezji UMK  Beata Kralka	pozytywne z uwagami  Przed rozpoczęciem robót ziemnych zabezpieczyć wszystkie znaki geodezyjne pod nadzorem geodety. Po zakończeniu robót zlecić geodecie uprawnionemu sprawdzenie tych znaków a protokół ze sprawdzenia dołączyć do operatu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. Zniszczenie, uszkodzenie lub przemieszczenie znaku geodezyjnego podlega karze grzywny zgodnie z art. 48 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

**Stanowisko przedstawicieli branż zostało uzgodnione na podstawie uwag przesłanych drogą elektroniczną.**

(podpis przewodniczącego narady lub jego zastępcy)

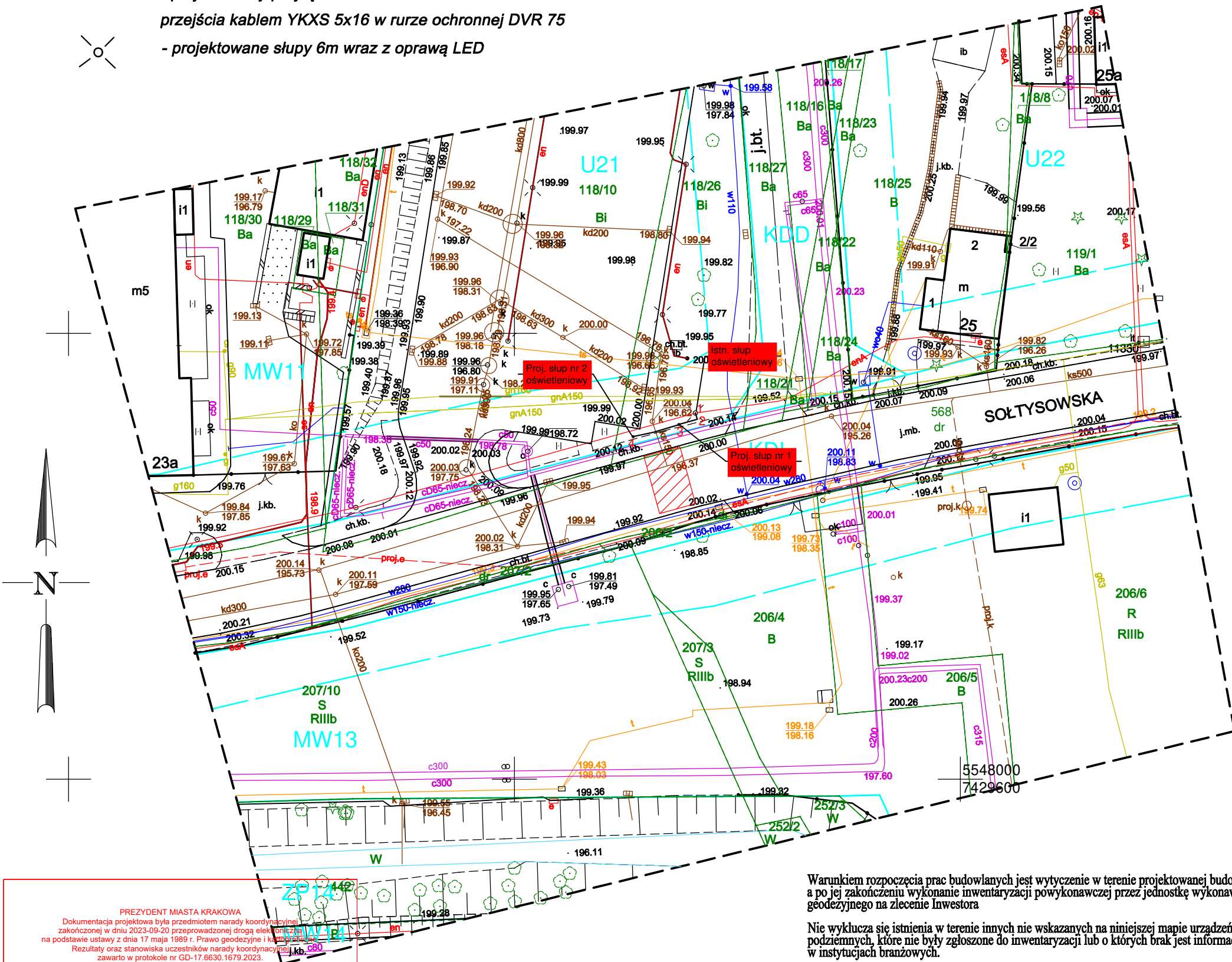
Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Daniel Wójcik  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
NIP 944-194-74-72 REGON 120596735

# od1 do 4 - Przyłącz elektroenergetyczny kablowy oświetlenia wraz z lokalizacją słupów

## LEGENDA :

- - projektowany przyłącz oświetlenia
- przejścia kablem YKXS 5x16 w rurze ochronnej DVR 75
- ⊗ - projektowane słupy 6m wraz z oprawą LED



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA  
Dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej  
zakończoną w dniu 2023-09-20 przeprowadzonej drogą elektroniczną  
na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne  
Rezultaty oraz stanowiska uczestników narady koordynacyjnej  
zawarto w protokole nr GD-17.6630.1679.2023.

Przewodniczący narady koordynacyjnej  
Z up. Prezydenta Miasta

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli,  
a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa  
geodezyjnego na zlecenie Inwestora

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych.

W obrębie niniejszej mapy wysowno projektowane sieci uzbrojenia terenu.  
W obrębie niniejszej mapy wysowno obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania  
przestrzennego obszaru "CZYZYNY LĘG".

Granice, działek przyjęto na podstawie danych ewidencji gruntów i budynków.  
Nie analizowano błędów położenia ich punktów granicznych zgodnie z §31 ust.1 rozporządzenia  
MR w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i  
wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów  
do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego z dn. 18.08.2020r.  
Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległościach  
mniejszych bądź równych 4 m oraz innych obiektów budowlanych w odległościach  
mniejszych bądź równych 3 m od przyjętych granic.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych.

## LEGENDA MPZP:

- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu oraz różnym warunkach zabudowy i zagospodarowania
- maksymalne nieprzekraczalne linie zabudowy

Oznaczenia terenów:  
MW - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej  
U - tereny zabudowy usługowej  
ZP - tereny zieleni urządzonej  
KDL - tereny dróg publicznych - drogi lokalne  
KDD - tereny dróg publicznych - drogi dojazdowe

Oznaczenia dodatkowe:

- zarys projektowanego przejścia dla pieszych

ID: GD-13.6640.4978.2023

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SEKCJE: 7.125.12.06.4.4, 7.125.12.07.3.3, 7.125.12.11.2.2 woj: małopolskie m. KRAKÓW 126103_9.0054 Nowa Huta Nr ident. jedn. Nr obrębu Nazwa jedn. ewid.	SKALA 1:500
PRZEDMIOT AKTUALIZACJI: ul. Sołtysowska - dz. 568	
Układ współrz. : "2000" Układ wysokości : PL-EVRF2007-NH	
Ks.rob.: 214/2023	23.06.2023r. Data opracowania

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac  
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat  
techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że  
jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego  
oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.4978.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	Biurow Usług Geodezyjnych GeoCentrum Robert Dudziński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr GD-13.6640.4978.2023_1_p1 z dnia 28.06.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniony inż. Robert Dudziński upr. nr 20151

Geodeta uprawniony  
inż. Robert Dudziński  
upr. nr 20151

Sporządził : .....