



Kraków, 02.08.2022r.

RU.461.2.1766.2022

Pełnomocnik:  
Pan  
Daniel Wąsik  
Czułów 270  
32-060 Liszki

Inwestor:  
Gmina Miejska Kraków -  
Zarząd Dróg Miasta Krakowa

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji budowy elektroenergetycznego przyłącza oświetlenia przejścia dla pieszych przez ul. Tyniecką w rejonie budynku nr 128 - (zadanie programowe w ramach zadania Budowa i modernizacja oświetlenia na terenie dzielnicy VIII).

Zarząd Dróg Miasta Krakowa w nawiązaniu do złożonego wniosku z dnia 18.07.2022r. wraz z załączonymi materiałami, po przeprowadzonej analizie informuje, że **uzgadnia** lokalizację elektroenergetycznego przyłącza oświetlenia przejścia dla pieszych przez ul. Tyniecką w rejonie budynku nr 128 w zakresie przebiegu w pasie drogowym, z następującymi warunkami realizacji inwestycji:

1. Akceptuje się lokalizację projektowanej infrastruktury pokazaną na załączniku graficznym, który stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia.
2. Realizacja zadania na warunkach podanych w piśmie znak RU.461.6.33.2022 z dnia 01.03.2022r. Niniejsze uzgodnienie zachowuje ważność wyłącznie w przypadku spełnienia wszystkich założeń w/w warunków w tym uzgodnienie projektu wykonawczego budowy oświetlenia przejścia.
3. Na zakresach robót zapewnić powiązanie sytuacyjno-wysokościowe ze stanem istniejącym.
4. Instalację zasilającą oświetlenie wykonać linią kablową doziemną umieszczoną w rurach ochronnych (w miejscach przecisku lub przewiertu zastosować rurę np.: typu DVR). Przejście pod drogą wykonać metodą bezrozkopową na głębokości min. 1,2 m. licząc od nawierzchni jezdni do górnej powierzchni rury osłonowej.
5. Projektowane oprawy asymetryczne muszą zapewnić dedykowane oświetlenie dla obu stron przejścia zgodnie z wymaganiami.
6. Ustawić nowe słupy oświetleniowe z dedykowaną oprawą LED zgodnie z wymaganiami stawianymi nowo projektowanym sieciom oświetlenia oraz zgodnie wytycznymi ZDMK. Aktualne wymagania dostępne na [www.zdmk.krakow.pl](http://www.zdmk.krakow.pl)
7. Odcinki robót zabezpieczyć zgodnie z instrukcją robót prowadzonych w pasie drogowym przy zachowaniu ciągłości ruchu kołowego i pieszego. W czasie trwania robót ich

Zarząd Dróg Miasta Krakowa  
tel. +48 12 616 70 00 (centrala) +48 12 616 75 55 (Centrum Sterowania Ruchem)  
fax: +48 12 616 7417, sekretariat@zdmk.krakow.pl  
31-586 Kraków ul. Centralna 53  
ePUAP: /ZIKIT/SkrytkaESP  
[www.zdmk.krakow.pl](http://www.zdmk.krakow.pl)

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Daniel Wąsik  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr ewid. MAP/00328/PWOE/14

8. Na czas trwania prac zapewnić ciągłość działania istniejącego oświetlenia w porze wieczorno - nocnej.
9. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego uzbrojenia, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz uzgodnić rozwiązania ewentualnych kolizji branżowych z zarządcami lub użytkownikami tych sieci.
10. Zgodę na wejście w teren dla ulicy objętej uzgodnieniem uzyskać w tut. Zarządzie w odrębnym trybie. W pozostałym zakresie uzyskać nieodpłatne zgody od Właścicieli / Zarządcy zgodnie z wypisem z rejestru. Warunkiem uzyskania zgody jest uzgodnienie projektu wykonawczego.
11. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac powiadomić tut. Zarząd z co najmniej 7 dniowym wyprzedzeniem.
12. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od daty wydania pisma.

1. Przypominamy, że zgodnie z art. 20 ustawy Prawo Budowlane- za przyjęte rozwiązania, ich zgodność z normami i obowiązującymi przepisami prawa oraz zasadami wiedzy technicznej, w tym za aktualność map, które są podstawą do opracowania dokumentacji projektowej- odpowiedzialność ponosi Projektant. Usytuowanie słupów oświetlenia ulicznego musi być zgodne z załącznikiem do obwieszczenia MliB (Dz.U. z 2016r. poz 124) w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi i ich usytuowanie, w szczególności § 109.

1. Mapa do celów projektowych x 1

Z-ca Kierownika Działu Uzgodnień

**mgr inż. Daniel Wąsik**  
**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr wydz. 1400000220.DANOW14

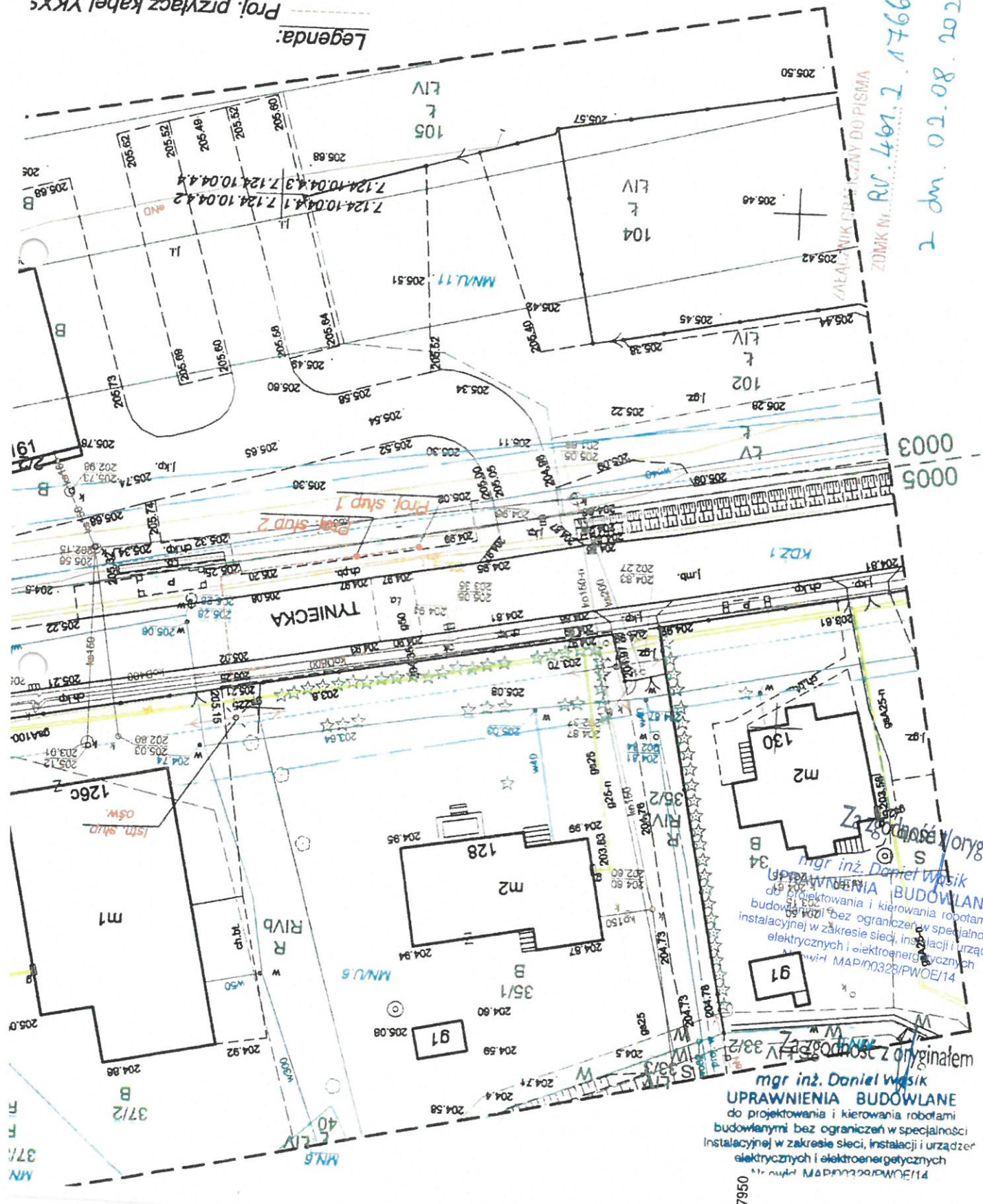


MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej  
MN/U - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług  
KDZ - tereny dróg publicznych - klasy zbiorczej

- linie rozgraniczające  
- nieprzekraczalne linie zabudowy  
- granica strefy nadzoru

LEGENDA MPZP dla obszaru "Kositz" z oprawą LED  
Proj. przyłącz kabel YKXS  
Proj. słup oświetleniowy

Legenda:  
- inny obiekt orientacyjny - przebieg dla pieszych



2 dn. 02.08.2022r.  
ZDMK Nr. RV. 461.2.1766.2022

mgr inż. Daniel Wolski  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
MAP/000323/PWOE/14

mgr inż. Daniel Wolski  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
MAP/000323/PWOE/14