

Od Sławomir Macioszek  
Dział Dokumentacji Energetycznej  
Rejon Dystrybucji Włocławek

T 56 470 63 08

Do Pan Łukasz Kulczyk  
Kulczyk Projekty

Ul. Gen. Sikorskiego 16/4  
86-300 Grudziądz

Znak EOP-93MMD-000316-2015  
Dot. Uzgodnienia projektu budowy chodników przy ul.  
Młodzieżowej, Krótkiej, Kwiatowej, Zulek w  
miejscowości Odolion.

Włocławek, 29 września 2015 roku

W odpowiedzi na pismo z dnia 14.09.2015r wpływ z dnia 16.09.2015 informujemy że, projektowane chodniki i zjazdy krzyżują się z istniejącą siecią elektroenergetyczną nN i SN w związku z tym przedłożony projekt budowy chodników przy ul. Młodzieżowej, Krótkiej, Kwiatowej, Zulek w miejscowości Odolion uzgadniamy z następującymi uwagami:

1. W miejscu skrzyżowania nierozbieralnej nawierzchni drogi z kablami energetycznymi nN i SN, ułożyć równolegle do trasy kablowej wolne osłony otaczające dostosowane do przekroju kabli (zgodnie z punktem 2.4.1 normy N SEP-E-004), opisać na mapie sytuacyjno-wysokościowej miejsce skrzyżowania .
2. Prace ziemne w pobliżu kabli energetycznych nN i SN wykonać bez użycia sprzętu zmechanizowanego po uprzednim wyłączeniu kabli spod napięcia, w tym celu należy zgłosić potrzebę wyłączenia kabli w Rejonie Dystrybucji Włocławek ul. Duninowska 8.
3. Kierownik robót przed przystąpieniem do prac ziemnych zapozna się w Rejonie Dystrybucji Włocławek z przebiegiem kabli energetycznych nN i SN na terenie objętym ww. inwestycją .
4. Odkryte w trakcie prowadzonych prac ziemnych urządzenia energetyczne niezwłocznie zgłosić do Rejonu Dystrybucji we Włocławku lub pod nr telefonu 991 Pogotowia Energetycznego w celu właściwego ich zabezpieczenia pod nadzorem pracownika Energa Operator SA.
7. Wszelkie uszkodzenia istniejących urządzeń i kabli elektroenergetycznych w związku z prowadzonymi robotami należy usuwać kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora.
8. Prace ziemne w pobliżu napowietrznej linii energetycznej nN wykonać bez użycia sprzętu zmechanizowanego po uprzednim wyłączeniu linii spod napięcia .
9. Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

Uwaga: W projekcie występują miejsca gdzie słupy energetyczne i złącza kablowe znajdują się w przebiegu projektowanych chodników i wjazdów do posesji. W przypadku tych elementów zaleca się złożenie wniosku o przebudowę sieci elektroenergetycznej do Działu Przyłączeń Rejonu Dystrybucji

Włocławek, ul. Duninowska 8, 87-800 Włocławek. Inwestor decyduje o konieczności przebudowy infrastruktury elektroenergetycznej.

Uzgodnienie ważne dwa lata od daty uzgodnienia.

*Dot.EOP-9-014883-2015,*

Z poważaniem

Kierownik Działu  
Zarządzania Eksploatacją



Piotr Kowalewski











LEGENDA:

- proj. chodnik z kostki betonowej
- proj. opaska z kostki betonowej
- proj. zjazdy z kostki betonowej
- przełożenie istn. kostki betonowej
- proj. trawnik / regeneracja trawnika
- krawężnik wystający
- krawężnik wtopiony
- obrzeże chodnikowe

Jednostka projektowa:		 Kulczyk Projekty Łukasz Kulczyk ul. Gen. Sikorskiego 16/4, 86-300 Grudziądz tel. 500 46 16 59, e-mail: lukasz@kulczyk.org	
Zamawiający:		Gmina Aleksandrów Kujawski ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kujawski	
Zadanie:		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Budowa chodników przy ul. Młodzieżowej, Krótkiej, Kwiatowej, Zaułek w miejscowości Odolion		Branża: DROGOWA	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	inż. Sławomir Miernik	ABIT-OT/7131/ 15/2001	
Opracował:	inż. Łukasz Kulczyk		
Nr rysunku: D1-2	Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500	Data: WRZESIEŃ 2015





- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|  | proj. chodnik z kostki betonowej     |
|  | proj. opaska z kostki betonowej      |
|  | proj. zjazd z kostki betonowej       |
|  | przełożenie istn. kostki betonowej   |
|  | proj. trawnik / regeneracja trawnika |
|  | krawężnik wystający                  |
|  | krawężnik wtopiony                   |
|  | obrzeże chodnikowe                   |

Jednostka projektowa



Kulczyk Projekty Łukasz Kulczyk  
ul. Gen. Sikorskiego 16/4, 86-300 Grudziądz  
tel. 500 46 16 59, e-mail: lukasz@kulczyk.org

Zamawiający:

Gmina Aleksandrów Kujawski  
ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kujawski

Zadanie:

Budowa chodników przy ul. Młodzieżowej, Krótkiej, Kwiatowej, Zaulek  
w miejscowości Odolion

	Funkcja
--	---------

Imię i nazwisko

# PROJEKT BUDOWLANY

DROGOWA

Projektant:

inż. Sławomir Miernik

Nr uprawnień
--------------

ABIT-OT/7131/  
15/2001

Opracował

inż. Łukasz Kulczyk

Nr rysunku: D1-3

Tytuł rysunku:  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala: 1:500

Data: WRZESIEŃ 2015