



POWIAT  
POZNAŃSKI

**Powiatowy Konserwator Zabytków**

ul. Słowackiego 8  
60-823 Poznań

**Wójt Gminy Rokietnica**  
**ul. Gołęcińska 1, 60-101 Poznań**  
**działający przez**

KSM PROJEKT Kamila Szczepkowska-Maj  
ul. Sielawy 21K/3, 61-619 Poznań

Wasze pismo z dnia:	Znak:	Nasz znak:	Data:
22.01.2024 r.	23004.MM_2401.014W	KZ.4123.19.00005.2024.V	31.01.2024 r.

**Sprawa: przebudowa ulicy Krętej w Kiekrzu, gm. Rokietnica, powiat poznański, woj. wielkopolskie**

**OPINIA**

Działając na podstawie porozumienia z dnia 24. marca 2009 r. zawartego pomiędzy Wojewodą Wielkopolskim oraz Starostą Poznańskim w sprawie powierzenia Powiatowi Poznańskiemu spraw z zakresu właściwości Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (Dz.U. Woj. Wlkp. z 2009 r., nr 85, poz. 1212); art. 6 ust. 1 pkt. 3a, art. 7 pkt. 4, art. 18 ust.1, Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003r. (Dz.U.2022.840 t.j. ze zm.); art. 11d, ust. 1, pkt. 8, lit. F, art. 11 f ust. 1 pkt. 3 ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych z dnia 10 kwietnia 2003 r. /Dz.U.2023.162 ze zm./:

Starostwo Powiatowe w Poznaniu – Powiatowy Konserwator Zabytków w odpowiedzi na pismo z dnia 22.01.2024 r., data wpływu 30.01.2024 r. informuje, że pozytywnie opiniuje wskazaną wyżej inwestycję.

**Jednocześnie określa warunki wynikające z potrzeb ochrony zabytków, tj.:**

- ze względu na stanowiska archeologiczne pod nr AZP 51-26/34, AZP 51-26/36 ujęte w ewidencji zabytków należy prowadzić badania archeologiczne; zgodnie z art. 36 ust. 5 ustawy prowadzenie badań archeologicznych wymaga uzyskania odrębnego pozwolenia konserwatora zabytków przed przystąpieniem do prac ziemnych.

**uzasadnienie**

Ze stanowiska konserwatorskiego opiniuje się pozytywnie planowaną inwestycję drogową.

Inwestycja na odcinkach przebiega w strefie stanowisk archeologicznych nr AZP 51-26/34 oraz AZP 51-26/36 ujętych w ewidencji zabytków (art. 6, ust. 1, pkt. 3 lit a., art. 22 ust. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.2022.840 t.j. ze zm.)). Stanowiska archeologiczne stanowią terenowe pozostałości pradziejowego i historycznego osadnictwa, co kwalifikuje je jako zabytek archeologiczny podlegający ochronie i opiece konserwatorskiej bez względu na stan zachowania (art. 3, pkt. 4, art. 6 ust. 1 pkt 3 a ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2022.840 t.j. ze zm.)).

W przypadku zamiaru realizacji robót ziemnych lub dokonania zmiany charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, a które doprowadzić mogą do przekształcenia lub zniszczenia tego zabytku archeologicznego, niezbędne jest przeprowadzenie badań archeologicznych (art. 31 ust. 1a-3 Ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.2022.840 t.j. ze zm.)). Badania archeologiczne polegające na



odkryciu, rozpoznaniu, zadokumentowaniu i pozyskaniu poszczególnych zabytków archeologicznych pozwolą w sposób rzetelny i naukowy realizować zasady ochrony zabytków przy jednoczesnej akceptacji konserwatorskiej na wykonanie inwestycji budowlanej. Zapobiega to sytuacji, w której konserwator zabytków musiałby wstrzymywać prace budowlane z uwagi na brak stosownego postępowania z zabytkiem.

Prowadzenie badań archeologicznych wymaga uzyskania odrębnego pozwolenia konserwatora zabytków przed przystąpieniem do prac ziemnych. Wniosek o wydanie w/w pozwolenia należy złożyć co najmniej 45 dni przed planowanym rozpoczęciem prac ziemnych, co umożliwi organowi wydanie pozwolenia i uprawomocnienie się decyzji.

załącznik: 1 kpl plan sytuacyjny

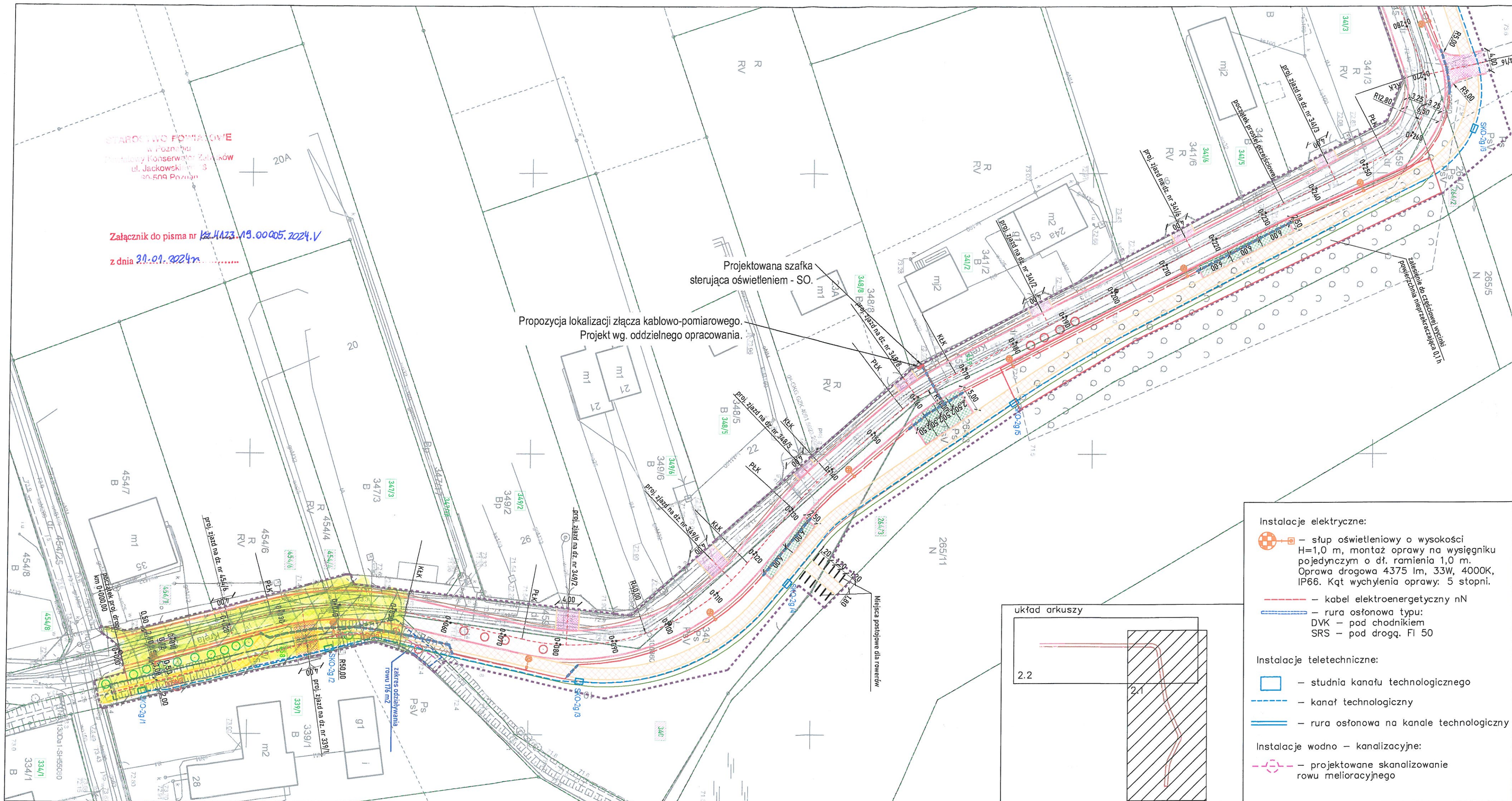
z up. STAROSTY  
*Wiesław Biegański*  
Powiatowy Konserwator Zabytków  
w Poznaniu

Otrzymuje: list zwykły

① KSM PROJEKT Kamila Szczepkowska-Maj ul. Sielawy 21K/3, 61-619 Poznań  
2. aa KA

Sprawę prowadzi: starszy inspektor Agata Karwecka ☎ 61 222 89 67





STAROSTWO POWIATOWE  
w Poznaniu  
Zastępca Komisarza Zastępca  
ul. Jackowski 3  
60-509 Poznań

Załącznik do pisma nr 12.4123.19.00005.2024.V  
z dnia 30.01.2024r.

Projektowana szafka  
sterująca oświetleniem - SO.

Propozycja lokalizacji złącza kablowo-pomiarowego.  
Projekt wg. oddzielnego opracowania.

Miejsca postojowe dla rowerów

układ arkuszy

#### LEGENDA:

- proj. nawierzchnia jezdni
- proj. zjazdy
- proj. chodnik
- proj. miejsca postojowe
- granicę terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
- proj. obrzeże
- proj. opornik betonowy
- proj. pobocze
- proj. skarpa
- granicę działki
- 330/2 - numer działki
- 340 - numer działki do podziału
- drzewa do wycinki
- drzewa do zachowania

#### Oznaczenia uzbrojenia terenu:

- t - istn. sieć telekomunikacyjna
- e - istn. sieć elektroenergetyczna
- g - istn. sieć gazowa
- w - istn. sieć wodociągowa
- k - istn. sieć kanalizacyjna

#### Instalacje elektryczne:

- słup oświetleniowy o wysokości H=1,0 m, montaż oprawy na wysięgniku pojedynczym o dł. ramienia 1,0 m. Oprawa drogowa 4375 lm, 33W, 4000K, IP66. Kąt wychylenia oprawy: 5 stopni.
- kabel elektroenergetyczny nN
- rura osłonowa typu: DVK - pod chodnikiem, SRS - pod drogą. FI 50

#### Instalacje teletechniczne:

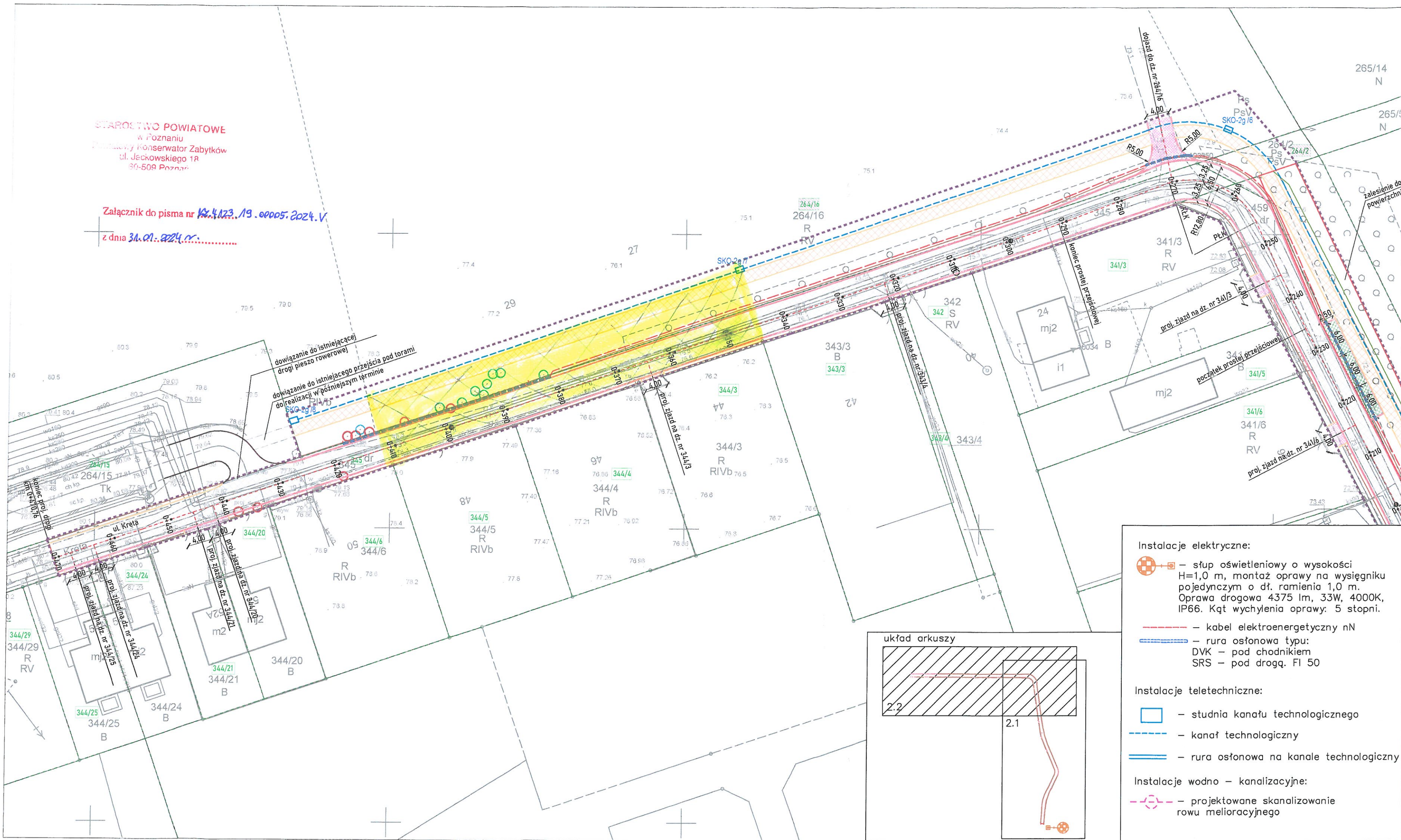
- studnia kanału technologicznego
- kanał technologiczny
- rura osłonowa na kanale technologiczny

#### Instalacje wodno - kanalizacyjne:

- projektowane skanalizowanie rowu melioracyjnego

PROJEKTANT:	<b>KSM</b> PROJEKT	<b>K S M projekt</b> 61-619 Poznań, ul. Sienkowskiego 21K/3 tel. 502 335 225 www.ksmprojekt.pl
INWESTYCJA:	Przebudowa ulicy Krętej w Kiekrzu	
INWESTOR:	Gmina Rokietnica ul. Golecińska 1 62-090 Rokietnica	
BRANŻA:	DROGOWA	
ETAP:		
PRZEDMIOT:	Plan sytuacyjny	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Maria Maciejewska	<i>Maciejewska</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Kamila Szczepkowska - Maj WKP/0094/POOD/12	<i>Szczepkowska</i>
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Patryk Ciesielczak WKP/0293/POOD/12	<i>Ciesielczak</i>
DATA:	01.2024	NR RYS.: D-2.1
SKALA:	1:500	





STAROSTWO POWIATOWE  
w Poznaniu  
Powiatowy Konserwator Zabytków  
ul. Jędrzejowska 1A  
60-509 Poznań

Załącznik do pisma nr *13.4.123.13.00005.2024.V*  
z dnia *31.01.2024 r.*

- LEGENDA:
- proj. nawierzchnia jezdni
  - proj. zjazdu
  - proj. chodnik
  - proj. miejsca postojowe
  - granicz. terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
  - proj. obrzeże
  - proj. opornik betonowy
  - proj. pobocze
  - proj. skarpa
  - granicz. działki
  - 330/2 - numer działki
  - 340 - numer działki do podziału
  - drzewa do wycinki
  - drzewa do zachowania

- Oznaczenia uzbrojenia terenu:
- t - istn. sieć telekomunikacyjna
  - e - istn. sieć elektroenergetyczna
  - g - istn. sieć gazowa
  - w - istn. sieć wodociągowa
  - k - istn. sieć kanalizacyjna

Instalacje elektryczne:

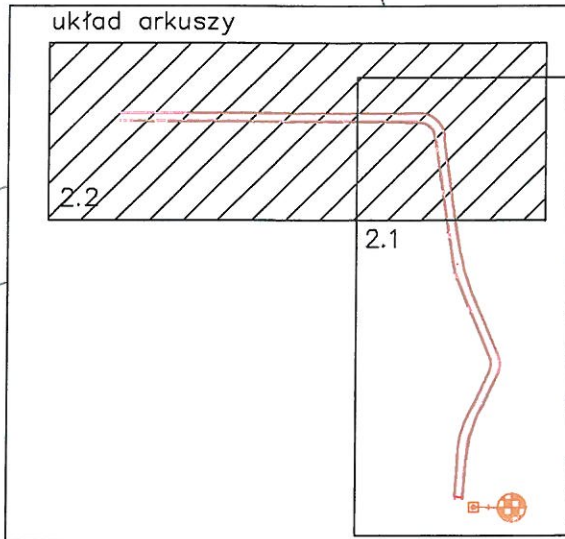
- słup oświetleniowy o wysokości H=1,0 m, montaż oprawy na wysięgniku pojedynczym o dł. ramienia 1,0 m. Oprawa drogowa 4375 lm, 33W, 4000K, IP66. Kąt wychylenia oprawy: 5 stopni.
- kabel elektroenergetyczny nN
- rura osłonowa typu: DVK - pod chodnikiem, SRS - pod drogą. FI 50

Instalacje teletechniczne:

- studnia kanału technologicznego
- kanał technologiczny
- rura osłonowa na kanale technologiczny

Instalacje wodno - kanalizacyjne:

- projektowane skanalizowanie rowu melioracyjnego



PROJEKTANT:	<b>K S M projekt</b> 61-619 Poznań, ul. Ślaski 21K/3 tel. 502 335 225 www.ksmprojekt.pl
INWESTYCJA:	Przebudowa ulicy Krętej w Kiekrzu
INWESTOR:	Gmina Rokietnica ul. Gołębińska 1 62-090 Rokietnica
BRANŻA:	DROGOWA
ETAP:	
PRZEDMIOT:	Plan sytuacyjny
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Maria Maciejewska
PROJEKTANT:	mgr inż. Kamila Szczepkowska - Maj WKP/0094/POOD/12
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Patryk Ciesielczak WKP/0293/POOD/12
DATA:	01.2024
SKALA:	1:500
NR RYS.:	D-2.2