



**„Beskid-Ekosystem”**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
Cięcina, ul. Graniczna 1  
34-350 Węgierska Górka  
tel./fax. 33 8640 223  
e-mail: beseko@beseko.pl

Świadczymy usługi  
w zakresie:

- oczyszczania  
ścieków,
- dystrybucji wody,
- prac inst.-  
montażowych,
- remontów,
- budowy sieci  
wodociągowych  
i kanalizacyjnych,
- wywozu śmieci,
- gospodarki  
odpadami.

**„Beskid-Ekosystem”**  
**Sp. z o.o.**  
**Cięcina**  
**ul. Graniczna 1**  
**www.beseko.pl**

NIP:  
553-21-00-408

REGON:  
072256031

Prezes Zarządu:  
Ireneusz Ficoń

Nr KRS:  
0000075906  
Sąd Rejonowy  
w Bielsku Białej

Kapitał zakładowy:  
29 687 000,00

Konto bankowe:  
Bank Spółdzielczy  
Węgierska Górka

41 8131 0005 0001  
2452 2000 0010



Nasz znak: BES/WK/SN/02/24/151/78

Cięcina, dnia 05.02.2024r.

**Pracownia Projektowa**  
**CONSED Szymon Duda**  
**ul. Kwiatowa 6**  
**34-300 Leśna**

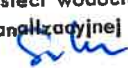
Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji budowy budynku usługowego  
w m. Milówka.

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 29.01.2024r. (data wpływu BEs: 01.02.2024r.) dotyczący uzgodnienia projektu zagospodarowania działek nr 1217/3, 1221/4, 1219/2, 1217/2, 1220/2, 1221/5 zlokalizowanych w m. Milówka przy ul. Jana Kazimierza 123, uprzejmie informujemy, że przedmiotowy projekt uzgadniamy pozytywnie względem istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej z uwagą.

W projektowanym obszarze przebiega sieć kanalizacji sanitarnej. Roboty związane z budową budynku usługowego wraz z utwardzaniem terenu, należy wykonać w sposób umożliwiający prawidłową eksploatację, konserwację i ewentualną naprawę lub wymianę sieci. Ponadto należy przyjąć metodę wykonania gwarantującą nie uszkodzenie sieci kanalizacji sanitarnej w czasie budowy.

Dodatkowo w obszarze objętym budową istniejącą infrastrukturę tj. studnie kanalizacyjne należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem w trakcie wykonywania robót. W przypadku niwelacji terenu oraz układania kostki lub innej nawierzchni studnie kanalizacyjne podnieść do poziomu terenu z zachowaniem pełnego dostępu w celu eksploatacji.

Z poważaniem

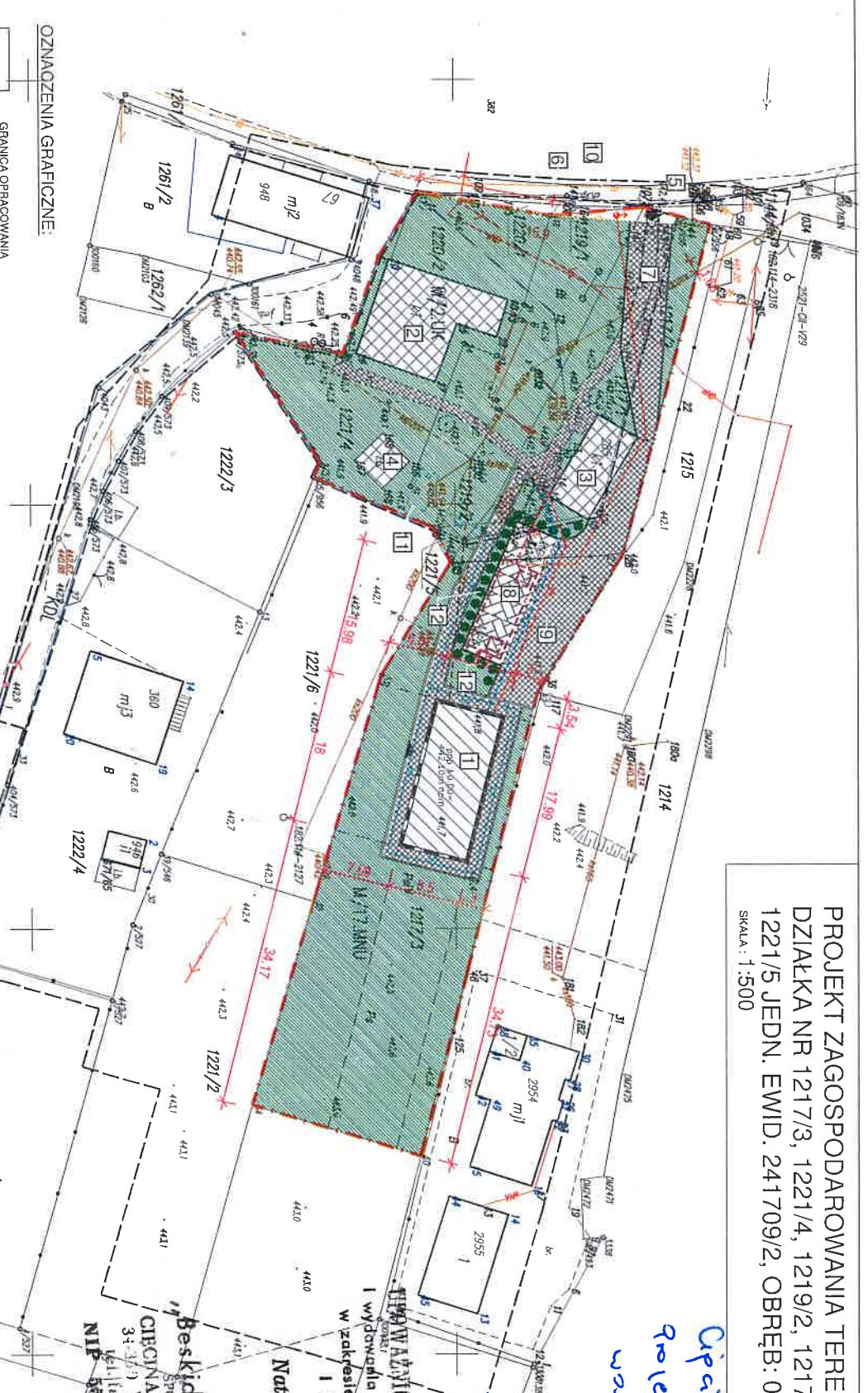
**UPOWAŻNIONA do uzgadniania**  
**i wydawania warunków technicznych**  
**w zakresie sieci wodociągowej**  
**i kanalizacyjnej**  
  
**Natalia Szczotka**

Upima, 05.02.2011.  
Projekt zaproszenia  
warsztatów

3/25/24

Przebieg choroby  
i wydaleniowa warunków technicznych  
w zakresie sieci wodociągowej  
i kanalizacyjnej

**Beskid-Ekosystem**  
Spółka z o.o.  
CIECINA, ul. Graniczna 1  
34-353 Węgierska Górka  
tel./fax 3, 864 02 23  
NIP 553-21-00-408



GRANICA OPRAWOWANIA  
GRANICA DZIAŁEK

- 
- PROJEKTOWANY BUDYNEK

- ISTNIEJĄCY BUDYNEK

- 
- POWIERZCHNIA ZIELONA
- 
- BIOLOGICZNIE CZYNNA

- PROJEKTOWANY TEREN I  
(CHODNIK)

- ISTNIEJĄCY TEREN UTWA  
(CHODNIK)

- 
- PROJEKTOWANA LINIA O

☒ 1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK USŁUGOWY

- ☐ 2 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK DO REMONTU
- ☐ 3 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK DO REMONTU

- 4 - STANISŁAWA ALTAJA - DZIEŁO WŁASNE  
5 - PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA

- ☐ 7 - PROJEKTOWANY PODJAZD

- ☐ 9 - PROJEKTOWANY ZBIORNIK ZAPASU WODY
- ☒ 10 - PROJEKTOWANY HYDRANT

- [11]** - PROJEKTOWANY ZBIORNIK WODY DESZOWEJ  
O POJEMNOŚCI  $V = 2 \times 10 \text{ m}^3$
- [12]** - PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA

---w--- proponowane przyłącze wodociągowe  
---ks--- proponowane przyłącze kanalizacji sanitarnej

- |                 |                                    |
|-----------------|------------------------------------|
| <del>en</del>   | proponowane przyłącze energetyczne |
| <del>ku</del>   | projektowana kanalizacja deszczowa |
| <del>ppsc</del> | projektowana instalacja ppoż       |

ZADANIE:		BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO ORAZ REMONT ZABYTEKOWYCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH W RAMACH ZADANIA: UTWORZENIE XIX WIECZNEGO ZAŁOŻENIA GOSPODARSTWIEGO WSI ZWYCKIEJ		www.consed.pl e-mail: biuro@consed.pl tel. 506 51 11 10	
ADRES:		DZIAŁKA nr EW.12: 1217/3, 1221/4, 1219/2, 1217/1, 1217/2, 1220/2, 1221/5 JEJEN EW.12: 241709/2, OBRĘB: 0003 MIŁOWA			
INWESTOR:		GMINA MIŁOWKA 34-350 MIŁOWKA, UL. JAWA KAZIMIERZA 123			
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Szymon DUDA		FOTOPIS	
SPRAWDZIŁ:		SL/K308B/P00K/11			
OPRACOWAŁ:					
TYTUŁ:		KONCEPCJA		DATA: 11.2023	
STADIUM:		ARCHITEKTURA		SKALA: 1:500	
INSTRUKCJA PROJEKTU				WYKONANIE PROJEKTU	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				01/Z	