

Zakopane, dnia: 17.07.2022 r.



**Gmina Biały Dunajec**  
**Wójt Gminy Biały Dunajec**  
**Ul. Jana Pawła II 312**  
**34-425 Biały Dunajec**

Pełnomocnik:  
**Krystian Węgrzyn**  
**Ul. Kowaniec 40**  
**34-400 Nowy Targ**

Dotyczy: Budowy odwodnienia (kanalizacji deszczowej) wraz z odtworzeniem nawierzchni ul. Kościuszki w Białym Dunajcu – uzgodnienie dokumentacji projektowej.

Inwestor: Gmina Biały Dunajec, ul. Jana Pawła II 312, 34-425 Biały Dunajec

Nasz znak: WT-DI/002/BD/2022

W odpowiedzi na pismo z dnia 17.06.2022. w sprawie uzgodnienia przebiegu projektowanej kanalizacji deszczowej drogi gminnej – ul. Kościuszki – w Białym Dunajcu. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Geotermia Podhalańska S.A. opiniuje pozytywnie załączoną dokumentację. Wszelkie prace projektowe i budowlane należy wykonywać zgodnie z warunkami technicznymi nr L.Dz.PEC GP/DI/123/2022 Znak: WT-DI/002/BD/2022 z dnia 04.02.2022r.

Z poważaniem,

  
PREZESZARZADU  
Wojciech Ignacok

Załączniki:

1. Plan sytuacyjny - Rys nr 2
2. Profil podłużny drogi gminnej - Rys nr 3.1
3. Profil podłużny drogi gminnej - Rys nr 3.2
4. Przekroje typowe - Rys nr 4
5. Przekroje charakterystyczne - Rys nr 5.1

Otrzymują:

1. adresat
1. a/a

Opracował: Arkadiusz Sordyl

**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁEJ GEOTERMIA PODHALAŃSKA S.A.**

**telefony**  
(18) 201 50 41, (18) 201 50 42, (18) 201 50 43  
**fax**  
(018) 201 50 44  
**internet**  
[geoterm@geotermia.pl](mailto:geoterm@geotermia.pl)  
[www.geotermia.pl](http://www.geotermia.pl)

**biuro spółki**  
34-500 ZAKOPANE, ul. Nowotarska 35 a  
**siedziba spółki**  
34-424 SZAFŁARY, Bańska Niżna, ul. Cieplice 1  
Zarejestrowana: Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie,  
XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego numer KRS 0000040456  
NIP 736-14-44-064 REGON 4918 58337

**kapitał zakładowy**  
144 935 900 PLN opłacony w całości  
**konto**  
BOŚ S.A. O/Nowy Targ  
42 1540 1115 2001 6010 5822 0001

Jednostka ewidencyjna: 121702\_2 Bloty Duna Jec  
 Obręb ewidencyjny: 0201 Bloty Duna Jec  
 układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000" południk 7  
 układ odniesienia wysokości: KRONBENH  
 sekcja mapy: 711011.25.4.2; 711011.25.4.4; 710911.05.2.2  
 dz.ewid.: 12491  
 data: 18.10.2021 r.  
 RZG.66401.3256.2021

## MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Powstała na podstawie mapy syl.-wys.w skali 1:500 oraz pomiaru bezpośredniego

### LEGENDA:

Projekty ZUDP wkreślono linia przerywaną w kolorach brązowych - jeśli występują.

Granice działek ewidencyjnych nie ustalano w terenie.

Mapa może służyć do projektowania budynków usytuowanych w odległości większej niż 4 metry od granic oraz innych obiektów budowlanych w odległości większej niż 3 metry od granic działek.





# WYPOSAZENIE TECHNICZNE DROGI

- kanalizacja deszczowa
- kanal rurowy
- studnia betonowa prefabrykowana okrągła
- wpust uliczny z koszem osadczym montowany na studzience ściekowej ø500mm z częścią osadnikową
- usunięcie istn. elementów sieci kan. deszcz.

## NAWIERZCHNIE DROGOWE

- nowierzchnia bitumiczna jezdni
- czterorzędowy (4) ściek z betonowej kostki brukowej o szer. 0,56m



Wykonano w oparciu o: 1. Plan sytuacyjny 2. Plan techniczny 3. Plan kosztorysu 4. Plan organizacji ruchu 5. Plan ochrony środowiska 6. Plan bezpieczeństwa 7. Plan komunikacji 8. Plan transportu 9. Plan logistyki 10. Plan zaopatrzenia 11. Plan wyjazdowy 12. Plan powrotny 13. Plan awaryjny 14. Plan pogotowia 15. Plan ratowniczy 16. Plan medyczny 17. Plan psychologiczny 18. Plan socjalny 19. Plan kulturalny 20. Plan sportowy 21. Plan rekreacyjny 22. Plan wypoczynkowy 23. Plan turystyczny 24. Plan przyrodniczy 25. Plan krajoznawczy 26. Plan historyczny 27. Plan kulturowy 28. Plan artystyczny 29. Plan naukowy 30. Plan techniczny 31. Plan gospodarczy 32. Plan społeczny 33. Plan polityczny 34. Plan ekonomiczny 35. Plan ekologiczny 36. Plan zdrowotny 37. Plan edukacyjny 38. Plan informacyjny 39. Plan promocyjny 40. Plan marketingowy 41. Plan reklamowy 42. Plan publicystyczny 43. Plan dziennikarski 44. Plan literacki 45. Plan muzyczny 46. Plan filmowy 47. Plan teatralny 48. Plan telewizyjny 49. Plan radiowy 50. Plan prasowy 51. Plan wydawniczy 52. Plan drukarski 53. Plan poligraficzny 54. Plan fotograficzny 55. Plan kinematograficzny 56. Plan fotograficzny 57. Plan kinematograficzny 58. Plan fotograficzny 59. Plan kinematograficzny 60. Plan fotograficzny 61. Plan kinematograficzny 62. Plan fotograficzny 63. Plan kinematograficzny 64. Plan fotograficzny 65. Plan kinematograficzny 66. Plan fotograficzny 67. Plan kinematograficzny 68. Plan fotograficzny 69. Plan kinematograficzny 70. Plan fotograficzny 71. Plan kinematograficzny 72. Plan fotograficzny 73. Plan kinematograficzny 74. Plan fotograficzny 75. Plan kinematograficzny 76. Plan fotograficzny 77. Plan kinematograficzny 78. Plan fotograficzny 79. Plan kinematograficzny 80. Plan fotograficzny 81. Plan kinematograficzny 82. Plan fotograficzny 83. Plan kinematograficzny 84. Plan fotograficzny 85. Plan kinematograficzny 86. Plan fotograficzny 87. Plan kinematograficzny 88. Plan fotograficzny 89. Plan kinematograficzny 90. Plan fotograficzny 91. Plan kinematograficzny 92. Plan fotograficzny 93. Plan kinematograficzny 94. Plan fotograficzny 95. Plan kinematograficzny 96. Plan fotograficzny 97. Plan kinematograficzny 98. Plan fotograficzny 99. Plan kinematograficzny 100. Plan fotograficzny





**GEODEZJA**

Barłomiej Tyłka  
34-400 Nowy Targ  
Ogrodowa 73 I piętro  
tel. 889 525 313

## WYPOSAŻENIE TECHNICZNE DROGI

- kanalizacja deszczowa
- kanal rowowy
- studnia betonowa prefabrykowana okrągła
- wpust uliczny z koszem uszczelniającym na studzienkę ściekową ø500mm z częścią osadnikową
- usunięcie istn. elementów sieci kan. deszcz.

## NAWIERZCHNIE DROGOWE

- nawierzchnia bitumiczna jezdni
- czterorzędowy (4) bruk z betonowej kostki brukowej o szer. 0,56m

Działając na podstawie Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 15 maja 1989 r. art. 12b ust. 5a oświadczam, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera całość techniczną i merytoryczną, jednoznacznie informując, że jest on wiarygodny i odpowiada rzeczywistości, a nie jest kopią lub wyciągiem z innej dokumentacji.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	RZG.66401.3256.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta tatrzański
Wykonawca prac geodezyjnych	BARTŁOMIEJ TYŁKA GEODEZJA UL. OGRÓDOWA 73, 34-400 NOWY TARG REGON 369843468 NIP 735-277-66-48
Numer i data sporządzenia dokumentu Zawiera/zwiera wyrok pozytywny weryfikacji	RZG.66401.3256.2022.13756 14.07.2021 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień Zawodowych Kierowników prac	mgr inż. Bartłomiej Tyłka GEODEZJA UPRAWNIONY Numer uprawnień: 22754

