

PROJEKT BUDOWLANY

Część I - Projekt zagospodarowania terenu

Nazwa:		
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO POJAZDÓW WYRĘBISKA ZALESIE – parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m ²		
Kategoria obiektu	XXII	
Miejscowość Obręb ew.	Słupnice 0001 Słupnice	
Gmina:	m. Słupnice, Słupnice	
Województwo:	Małopolskie	
Działki Jednostka ew:	120711_2.0001.9001 Słupnice	
Inwestor:	Nadleśnictwo Limanowa Ul. Kopernika 3 34-600 Limanowa	
Branża:	Projektant	Podpis
Drogowa	Projektant: mgr inż. Krzysztof Murzyniak nr ewid. MAP/0023/PWBD/19	
Drogowa	Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Sądelski nr ewid. MAP/0337/PBD/17	

Styczeń 2024

SPIS TREŚCI

<u>CZĘŚĆ 1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</u>			
<u>Zawartość strony</u>			Str.
Strona tytułowa			1
Opis techniczny			3
Oświadczenie projektantów			9
Uprawnienia projektantów, zaświadczenia z izby samorządu zawodowego			10
Część graficzna projektu zagospodarowania terenu			15
<u>Część rysunkowa</u>	<u>NR RYS.</u>	<u>SKALA</u>	
Mapa orientacyjna	<u>1.1</u>		
Projekt zagospodarowania terenu	<u>1.2</u>	<u>1:500</u>	

I- PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ OPISOWA

I.1 DANE OGÓLNE INWESTYCJI

I.1.1 Podstawa opracowania dokumentacji:

Podstawą opracowania projektu jest zlecenie Inwestora:

- Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa
- Oględziny terenu, wizje lokalne
- Zatwierdzona koncepcja projektu
- Mapa do celów projektowych z uzbrojeniem terenu w skali 1:500;
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. 2019 poz. 1643) z późn. zmianami.
- „Drogi Leśne – poradnik techniczny”, Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych.
- Zarządzenie Nr 26/2011 z dnia 7 grudnia 2011 r. Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie w sprawie wprowadzenia do stosowania przez jednostki organizacyjne podległe Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie, wytycznych dotyczących opracowywania dokumentacji projektowych dla dróg leśnych.
- Inne obowiązujące normy i przepisy w zakresie projektowania.

I.1.2 Zakres opracowania

Zakresem niniejszego opracowania objęty jest projekt budowlany pn – „**Budowa miejsca postojowego Wyrębiska Zalesie**”. Zakres opracowania przedstawia projekt zagospodarowania terenu: Rysunek 1.2 – Projekt zagospodarowania terenu.

I.1.3 Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa parkingu o nawierzchni tłuczniowej w leśnictwie Mogielica w miejscowości Słopnice na dz. ew. **9001**.

Projektowaną inwestycją jest budowa parkingu o nawierzchni tłuczniowej. Zakres robót wiąże się z budową parkingu o nawierzchni tłuczniowej o powierzchni całkowitej 1805m² obramowany krawężnikiem betonowym

Zakres całego zamierzenia inwestycyjnego obejmuje:

- Wykonanie robót ziemnych do nadania profilu podłużnego i poprzecznego projektowanego parkingu
- Wykonanie warstw podbudowy i nawierzchni tłuczniowej wraz z krawężnikiem betonowym

I.1.4 Inwestor:

**Nadleśnictwo Limanowa
Ul. Kopernika 3
34-600 Limanowa**

I.2 STAN ISTNIEJACY ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I.2.1 Granica i położenie inwestycji:

Dz. ew. nr: **9001 – własność Skarb Państwa Nadleśnictwo Limanowa**

Zgodnie z ustawą z dnia 28 września 1991 r. o lasach – art. 3 – lasem jest grunt związany z gospodarką leśną, zajęty pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, urządzenia melioracji wodnych, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, tereny pod liniami energetycznymi, szkółki leśne, miejsca składowania drewna, a także wykorzystywany na parkingi leśne i urządzenia turystyczne. MPZP gminy Słopnice - dla działki objętej wnioskiem – 5.3 ZL – tereny lasów państwowych.

Wobec powyższego zapisu budowa parkingu leśnego o nawierzchni tłuczniowej nie zmienia przeznaczenia terenu leśnego i będzie służyć nadal jako grunt związany z gospodarką leśną.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w odległości ponad 170m od obszaru Natura 2000 – Ostoja Gorczańska PLH120018 – ze względu na charakter inwestycji - brak negatywnego wpływu inwestycji na niniejszy obszar chroniony – inwestor dokona wszelkich starań aby utrzymywać zagospodarowany teren w należytym porządku.

I.2.2 Istniejące zagospodarowanie terenu:

W miejscu projektowanego przedsięwzięcia występuje teren leśny.

I.2.3 Zieleń:

Teren przeznaczony pod inwestycje jest terenem leśnym, przebiega przez tereny leśne z częściowo występującą roślinnością wysoką i niską. Zasadniczo nie będzie wymagana ingerencja w istniejący drzewostan – zaznaczone dwa drzewa na PZT zostaną usunięte w ramach istniejącej gospodarki leśnej prowadzonej przez Nadleśnictwo Limanowa.

I.2.4 Ukształtowanie wysokościowe terenu:

Rzędne terenowe projektowanej inwestycji zawierają się w przedziale od 638,00 m n.p.m. do 635,00 m n.p.m.

I.2.5 Obiekty i urządzenia obce:

Nie dotyczy.

I.2.6 Istniejące uzbrojenie terenu:

Nie dotyczy.

I.2.7 Rozbiórki istniejących obiektów oraz obiekty przeznaczone do dalszego użytkowania :

Nie dotyczy.

I.3 PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

I.3.1 Zagospodarowanie terenu:

Zakres robót wiąże się z wykonaniem robót ziemnych dla nadania profilu podłużnego i poprzecznego parkingu, wykonaniem podbudowy i nawierzchni tłuczniowej o powierzchni 1805m² wraz z obramowaniem w postaci krawężnika betonowego.

Przedmiotem inwestycji jest budowa następujących elementów zagospodarowania:

Parking leśny o nawierzchni tłuczniowej:

- Powierzchnia parkingu: 1805m²
- Ilość planowanych miejsc postojowych 40 + 2 miejsca dla niepełnosprawnych
- Rodzaj nawierzchni : tłuczniowa
- Odwodnienie : powierzchniowe

Projektowane zagospodarowanie terenu przedstawione zostało na kopii aktualnej mapy do celów projektowych w skali 1:500 w granicach objętych projektem. Na projekcie zagospodarowania terenu – części graficznej Rysunek 1.2 - Projekt zagospodarowania terenu, przedstawiono usytuowanie projektowanych obiektów.

I.3.2 Nawiązanie geodezyjne :

Projektowane zagospodarowanie terenu zostało nawiązane sytuacyjnie i wysokościowo do sieci państwowej geodezyjnej w układzie sytuacyjnym „2000”.

I.3.3 Zakres robót rozbiórkowych:

Nie dotyczy

I.3.4 Powiązanie komunikacyjne projektowanych obiektów:

Projektowany parking połączony jest z istniejącą drogą leśną oraz z drogą gminną.

I.3.5 Stan projektowany – opis ogólny:

Parking leśny o nawierzchni tłuczniowej:

- Powierzchnia parkingu: 1805m²
- Ilość planowanych miejsc postojowych 40 + 2 miejsca dla niepełnosprawnych
- Rodzaj nawierzchni : tłuczniowa
- Odwodnienie : powierzchniowe

I.3.6 Odwodnienie i odprowadzenie wód deszczowych z projektowanych obiektów

Projektowane jest odwodnienie powierzchniowe poprzez nadanie spadków na nawierzchni tłuczniowej i odprowadzenie na teren istniejący (działka inwestora) – brak istotnych zmian w stosunkach wodnych względem stanu istniejącego.

Odwodnienie nawierzchni miejsc postojowych, przy projektowanej nawierzchni tłuczniowej – przepuszczalnej, bez zastosowania zorganizowanego systemu odwodniającego oraz urządzeń oczyszczających wody opadowe. Przewidywana ilość substancji zanieczyszczających nie przekroczy 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. Rozwiązanie to nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, gdyż zgodnie Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. : w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych – gdzie zgodnie z § 17 ust. 2 Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne - **bez oczyszczania**.

I.3.7 Kolizje z istniejącą infrastrukturą :

Nie dotyczy.

I.3.8 Projektowana zieleń :

Nie dotyczy

I.4. Zestawienie powierzchni poszczególnych elementów zagospodarowania

Powierzchnia działek: 291 530 m²

Powierzchnia zajęcia terenu całej inwestycji: 2255m²

Powierzchnia biologicznie czynna: 289 275m²

I.5. Ochrona konserwatorska

Teren przedmiotowej inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków ani nie podlega z tego powodu ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

I.6. Dane dotyczące wpływu eksploatacji górniczej, zagrożeń ruchami mas ziemnych, zagrożeniem powodziowym

Teren inwestycji znajduje się poza wpływem działalności górniczej, nie występują zagrożenia ruchem mas ziemnych, teren nie znajduje się w obszarach zalewowych.

I.7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu. Dane o istniejących i przewidywanych cechach zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników; charakterystyka ekologiczna inwestycji:

Obszar oddziaływania obiektu budowlanego obejmuje wyłącznie działkę zajmowaną pod przedmiotową inwestycję, tj. działkę o nr ewid. 9001, położoną w obrębie ewidencyjnym: 120711_2.0001.9001, Słupnice, jednostka ewidencyjna: 120711_2, Słupnice.

Z uwagi na zastosowane materiały budowlane oraz funkcję użytkową projektowanych obiektów – przedmiotowa inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia pożarowego dla obiektów zlokalizowanych na działkach sąsiednich, zgodnie z art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24.08.1991r. o ochronie przeciwpożarowej. Zgodnie z art. 234 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo Wodne, projektowana inwestycja nie będzie powodować zmiany warunków gruntowo - wodnych na działkach sąsiednich, w tym: zalewania, podtapiania oraz obsuwania mas gruntu. Projektowana inwestycja nie będzie powodować znaczącego zanieczyszczenia środowiska (ziemi, powietrza, wód), zgodnie z art. 75 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o prawach ochrony środowiska. Projektowane obiekty zachowują przepisy dotyczące ochrony interesów osób trzecich oraz odpowiedniego usytuowania w stosunku do działek sąsiednich, zawarte w §13 oraz §19 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Planowany obszar inwestycji znajduje się na Obszarze Południowo Małopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu w sąsiedztwie obszaru Natura 2000 – Ostoja Gorczańska PLH120018 w odległości ponad 170m – zakres planowanych działań nie narusza ograniczeń przewidzianych na tym obszarze ani też nie wywiera negatywnego wpływu na ten obszar.

Budowa parkingu leśnego będzie służyć Nadleśnictwu Limanowa. Przedmiotowa budowa parkingu tłuczniowego nie znajduje się na terenach chronionych Natura 2000 w myśl przepisów ustawy o ochronie przyrody. Prowadzone prace na etapie budowy nie spowodują znacznych zmian oraz zagrożeń w otaczającym środowisku. Rodzaj i skala planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje znacznej zmiany w dotychczas wprowadzanych do środowiska ilościach i rodzajach substancji lub energii. Nie naruszy w znaczący sposób środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników obiektu budowlanego ani jego otoczenia. Ze względu na charakter przedsięwzięcia zakres

uciążliwości pozostaje bez zmian i mieści się w granicach terenu inwestora.

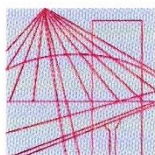
W związku z powyższym inwestycja ta nie jest ujęta w §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z 09 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko /Dz.U.Nr 257 z 2004r., poz. 2573 z późn. zm./, a zatem zgodnie z przepisami ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja, niżej podpisany oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej (na podst. art. 34 ust. 3d pkt 3, Ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Tekst jednolity: Dz. U. z 2023r., poz. 682, z późniejszymi zmianami),

Nazwa:		
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO POJAZDÓW WYRĘBISKA ZALESIE – parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m ²		
Kategoria obiektu	XXII	
Miejscowość Obręb ew.	Słpnice 0001 Słpnice	
Gmina:	m. Słpnice, Słpnice	
Województwo:	Małopolskie	
Działki Jednostka ew:	120711_2.0001.9001 Słpnice	
Inwestor:	Nadleśnictwo Limanowa Ul. Kopernika 3 34-600 Limanowa	
Branża:	Projektant	Podpis
Drogowa	Projektant: mgr inż. Krzysztof Murzyniak nr ewid. MAP/0023/PWBD/19	
Drogowa	Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Sądelski nr ewid. MAP/0337/PBD/17	

*UPRAWNIENIA BUDOWLANE I ZAŚWIADCZENIA WYDANE PRZEZ IZBY SAMORZĄDU
ZAWODOWEGO*



MAŁOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Kraków, dnia 28 czerwca 2019 r.

MAP OIIB/KK/0054-0023/19

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1725*) i art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 z późn. zm.*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Krzysztof Murzyniak

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

ur. dnia 24.07.1992 r. w Nysie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0023/PWBD/19

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności inżynierskiej drogowej
bez ograniczeń.**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.):
§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Marian Plachecki
2. Członek Składu Orzekającego
inż. Roman Chmiel
3. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Grażyna Skoplak

[Podpisy członków składu orzekającego]





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAP-BAX-BBJ-S75 *

Pan Krzysztof Murzyński o numerze ewidencyjnym **MAP/BD/0290/19**

adres zamieszkania ul. Orkana 20F/5, 34-700 Rabka Zdrój

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-08-01 do 2024-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-06-22 roku przez:

Mirostaw Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.z.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



MAP OIIB/KK/0054-0026/17

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1725*) i art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 z późn. zm.*), §10 i §13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2014 r. poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Dariusz Sądelski

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

ur. dnia 11.07.1983 r. w Krynicy-Zdroju

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0337/PBD/17

do projektowania

w specjalności inżynierskiej drogowej

bez ograniczeń.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 t.j.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Małgorzata Borsukowska-Stefaniczek
3. Członek Składu Orzekającego
inż. Roman Chmiel





Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
MAP-AL7-5GG-3DN *

Pan Dariusz Sądełski o numerze ewidencyjnym **MAP/BD/0332/12**
adres zamieszkania Świniarsko 323, 33-395 Chełmiec
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-09-01 do 2024-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-08-31 roku przez:

Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

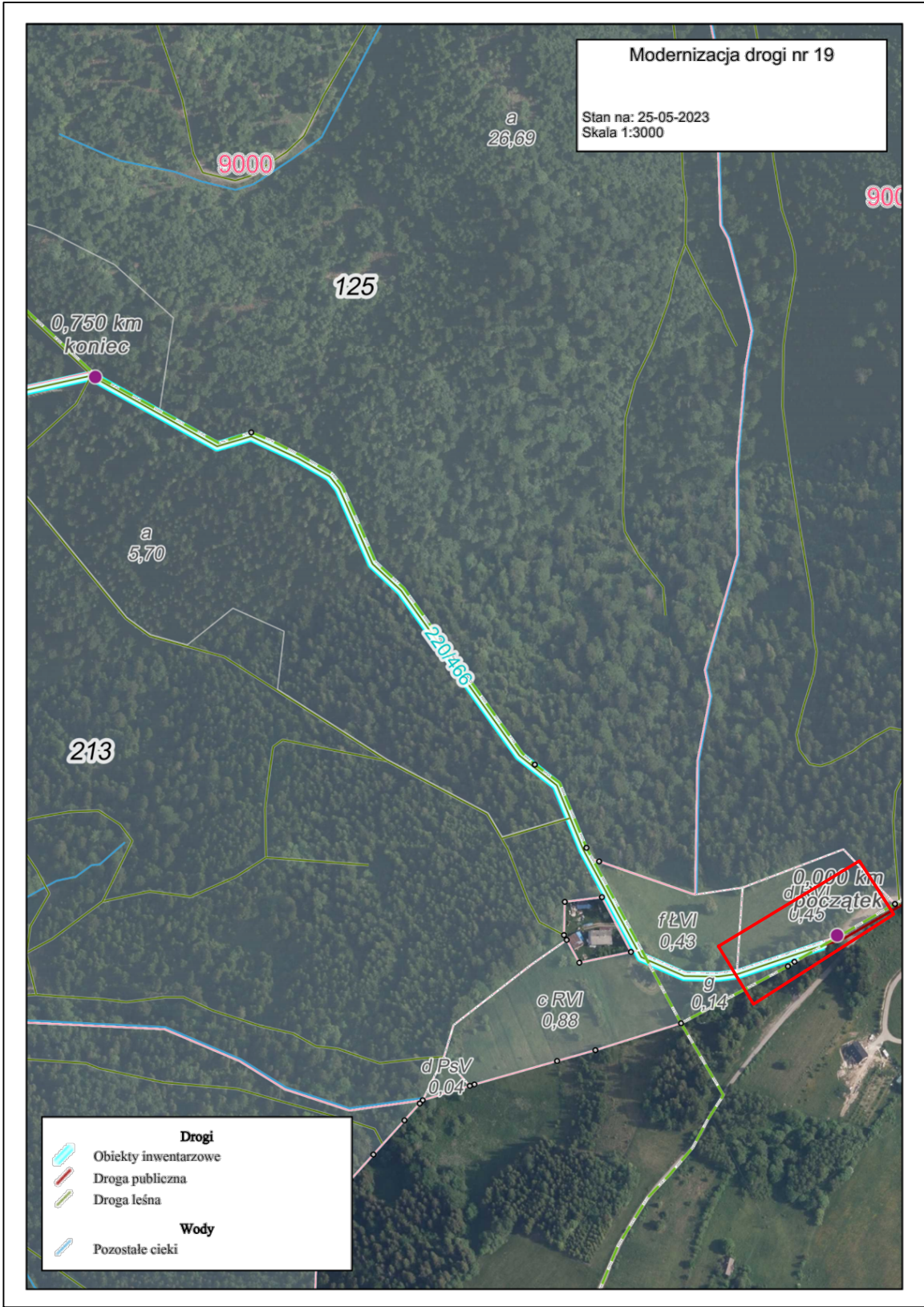
§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



I-PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ GRAFICZNA



**Lokalizacja planowanej
budowy parkingu leśnego**

NADLEŚNICTWO
LIMANOWA
UL. KOPERNIKA 3
34-600 LIMANOWA



ul.Orkana 20F/5, 34-700 Rabka Zdrój
tel. 782 866 762, aerotech.budownictwo@gmail.com

Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrębiska Zalesie -
parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej
powierzchni 1805m²

Branża:	Adres obiektu budowlanego: Stopnice			Część:
DROGOWA	Gmina: Stopnice	Powiat: LIMANOWSKI	Województwo: MAŁOPOLSKIE	Projekt budowlany
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia:	Podpis:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Murzyniak		MAP/0023/PWBD/19	
Nazwa rysunku:	Mapa orientacyjna			Nr rys. 1.1 Skala:
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim				Rabka Zdrój, 01.2024 r.

Służebności nie ustalano

linia rozgraniczająca MPZP

zakres opracowania

Granice działek wkreślono na podstawie mapy ewidencyjnej.

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie nie wykazanych na niniejszej mapie budowli oraz urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Geodez

Łukasz Zajac

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

Woj.: małopolskie

Powiat: limanowski

Gmina: Słopnice [120711_2]

Obręb: Słopnice Królewskie [0001]

Położenie: dz.ew.wg zakresu

Układ odn.: 2000, PL-EVRF2007_NH

FIRMA USŁUGOWA

Geodez

Łukasz Zajac

Wykonano: 4-608 Kamienica 477A

Tel. 501 190 301 www.geodez.pl

NIP 7371911277, REG. 120546832

10.08.2023r.

6640.3393.2023

Oświadczenie zgodnie z art. 12b ust. 5a PGiK o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji.	
PODGIK	STAROSTA POWIATU Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Limanowej
Nr zgłoszenia	6640.3393.2023
Nr protokołu	6640.3393.2023_53774
Data protokołu	21.08.2023r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	

GEODETA UPR. 8625

Ignacy Zajac

Liczba miejsc postojowych - 40
Liczba miejsc postojowych dla niepełnosprawnych - 2

Informacja:
Projektuje się odwodnienie nawierzchni miejsc postojowych jako powierzchniowe na przyległy teren (brak zmiany stosunków wodnych), przy projektowanej nawierzchni tłuczniowej – przepuszczalnej, bez zastosowania zorganizowanego systemu odwodniającego oraz urządzeń oczyszczających wody opadowe. Przewidywana ilość substancji zanieczyszczających nie przekroczy 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. W ocenie Projektanta rozwiązanie to nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, gdyż zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. : w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych – gdzie zgodnie z § 17 ust. 2 Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne - bez oczyszczania

NADLEŚNICTWO LIMANOWA UL. KOPERNIKA 3 34-600 LIMANOWA		 ul.Orkana 20F/5, 34-700 Rabka Zdrój tel. 782 866 762, aerotech.budownictwo@gmail.com	
Branża:		Słopnice	
DROGOWA		Gmina: SŁOPNICE	Powiat: LIMANOWSKI
Funkcja:		Imię, Nazwisko:	Uprawnienia:
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Murzyniak	MAP/0023/PWBD/19
Sprawdzający:		mgr inż. Dariusz Sądelski	MPDIA/096/2017
Nazwa rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub odstępniecia osobom fizycznym		Nr rys.	Skala:
		12	1:500
		Rabka Zdrój, 01.2024 r.	

PROJEKT BUDOWLANY

Część II - Projekt architektoniczno-budowlany

Nazwa:

BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO POJAZDÓW WYRĘBISKA ZALESIE
– parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m²

Kategoria obiektu	XXII	
Miejscowość Obręb ew.	Słpnice 0001 Słpnice	
Gmina:	m. Słpnice, Słpnice	
Województwo:	Małopolskie	
Działki Jednostka ew:	120711_2.0001.9001 Słpnice	
Inwestor:	Nadleśnictwo Limanowa Ul. Kopernika 3 34-600 Limanowa	
Branża:	Projektant	Podpis
Drogowa	Projektant: mgr inż. Krzysztof Murzyniak nr ewid. MAP/0023/PWBD/19	
Drogowa	Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Sądelski nr ewid. MAP/0337/PBD/17	

Styczeń 2024

<u>CZĘŚĆ 2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</u>		
<u>Zawartość strony</u>		Str.
Strona tytułowa		1
Opis techniczny		2
Część graficzna projektu architektoniczno - budowlanego		8
<u>Część rysunkowa</u>	<u>NR RYS.</u>	<u>SKALA</u>
Profil podłużny	<u>2.1</u>	<u>1:500/1:100</u>
Przekroje poprzeczne	<u>2.2</u>	<u>1:100</u>
Przekrój typowy	<u>2.3</u>	<u>1:50</u>

I-PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY-CZĘŚĆ OPISOWA

I.1. DANE OGÓLNE INWESTYCJI

I.1.1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem inwestycji jest budowa parkingu o nawierzchni tłuczniowej w leśnictwie Mogielica w miejscowości Słopnice na dz. ew. **9001**.

Projektowaną inwestycją jest budowa parkingu o nawierzchni tłuczniowej. Zakres robót wiąże się z budową parkingu o nawierzchni tłuczniowej o powierzchni całkowitej 1805m² obramowany krawężnikiem betonowym

Zakres całego zamierzenia inwestycyjnego obejmuje:

- Wykonanie robót ziemnych do nadania profilu podłużnego i poprzecznego projektowanego parkingu
- Wykonanie warstw podbudowy i nawierzchni tłuczniowej wraz z krawężnikiem betonowym

I.1.2. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania projektu jest zlecenie Inwestora:

- Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa
- Oględziny terenu, wizje lokalne
- Zatwierdzona koncepcja projektu
- Mapa do celów projektowych z uzbrojeniem terenu w skali 1:500;
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. 2019 poz. 1643) z późn. zmianami.
- „Drogi Leśne – poradnik techniczny”, Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych.
- Zarządzenie Nr 26/2011 z dnia 7 grudnia 2011 r. Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie w sprawie wprowadzenia do stosowania przez jednostki organizacyjne podległe Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie, wytycznych dotyczących opracowywania dokumentacji projektowych dla dróg leśnych.
- Inne obowiązujące normy i przepisy w zakresie projektowania.

II.2. PROJEKTOWANE ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE I FUNKCJONALNE

II.2.1 Projektowane zagospodarowanie terenu

Parking leśny o nawierzchni tłuczniowej:

- Powierzchnia parkingu: 1805m²
- Ilość planowanych miejsc postojowych 40 + 2 miejsca dla niepełnosprawnych
- Rodzaj nawierzchni : tłuczniowa
- Odwodnienie : powierzchniowe

Zagospodarowanie terenu przedstawione zostało na kopii aktualnej mapy do celów projektowych w skali 1:500 w granicach objętych projektem.

II.2.2 Parametry techniczne obiektów

Parking leśny o nawierzchni tłuczniowej:

- Powierzchnia parkingu: 1805m²
- Ilość planowanych miejsc postojowych 40.
- Rodzaj nawierzchni : tłuczniowa
- Odwodnienie : powierzchniowe

II.2.3 Konstrukcja nawierzchni

Nawierzchnia parkingu

- Nawierzchnia : tłuczniowa
- Powierzchnia inwestycji drogowej: 1805m²
- Nachylenia skarp wykopów i nasypów 1:1

Konstrukcja nawierzchni parkingu

10cm – warstwa nawierzchni z tłucznia z kruszywa łamanego 0/63 mm

20cm – warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego 0/63 mm

- warstwa geowłókniny 50 x 50 kN/m

Wyprofilowanie istniejącego podłoża

podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego 0/63mm – nasypy

II.2.4 Urządzenia odwadniające

Projektuje się odprowadzenie wód opadowych poprzez nadanie spadków nawierzchni i odprowadzenie na przyległy teren istniejący (działka inwestora) – dotychczasowe stosunki wodne nie ulegną zmianie

Odwodnienie nawierzchni miejsc postojowych, przy projektowanej nawierzchni tłuczniowej – przepuszczalnej, bez zastosowania zorganizowanego systemu odwodniającego oraz urządzeń oczyszczających wody opadowe. Przewidywana ilość substancji zanieczyszczających nie przekroczy 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. Rozwiązanie to nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, gdyż zgodnie Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. : w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych – gdzie zgodnie z § 17 ust. 2 Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne - **bez oczyszczania**.

II.2.5 Geotechniczne warunki posadowienia obiektu

Geotechniczne warunki posadowienia – ustala się pierwszą kategorię geotechniczną.

II.2.6 Organizacja ruchu na czas budowy

Z uwagi na charakter drogi nie zachodzi potrzeba opracowania tymczasowej organizacji ruchu.

II.2.7 Uwagi końcowe

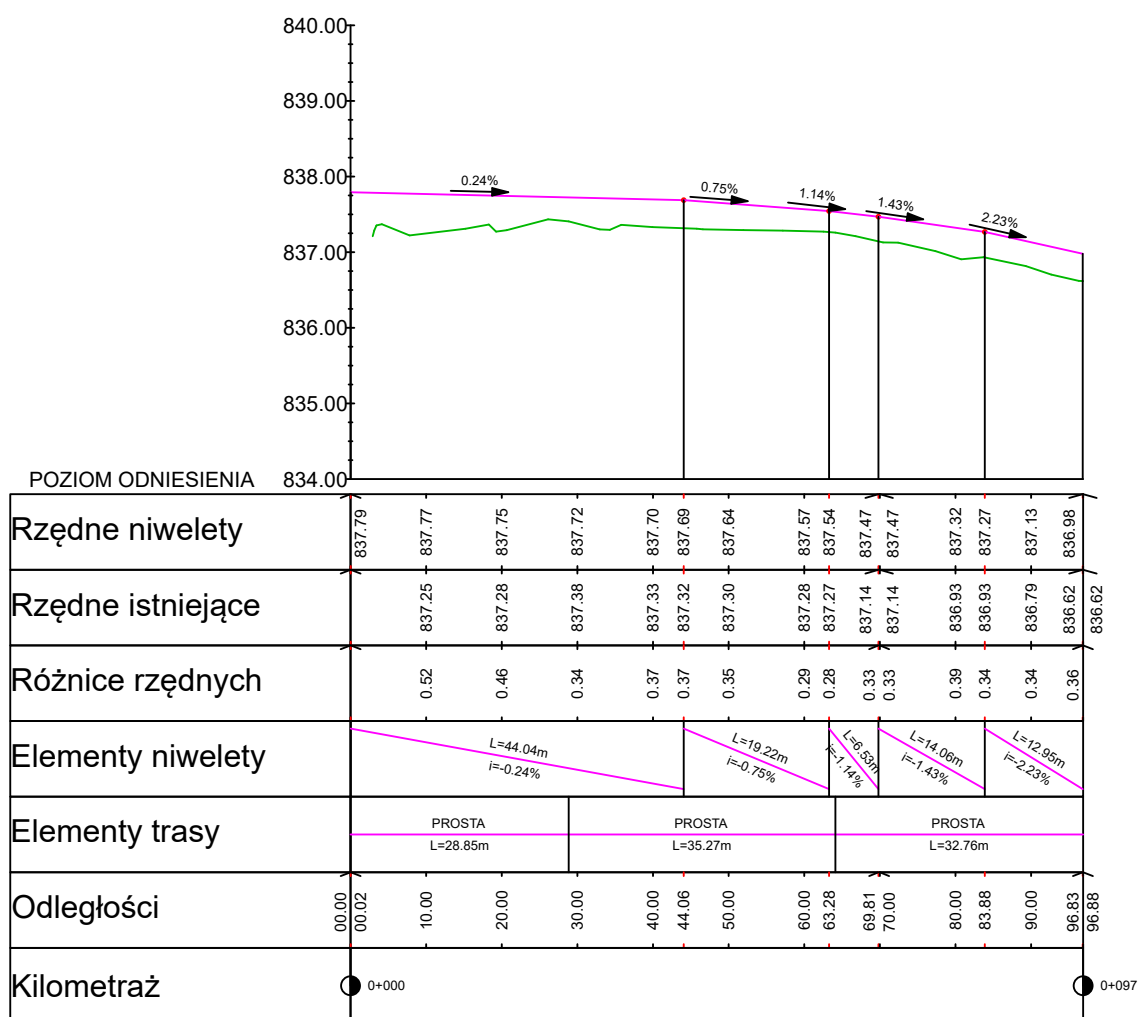
- O terminie realizacji robót należy powiadomić wszystkie jednostki będące właścicielami lub zarządzającymi gruntów objętych terenem budowy,
- Roboty należy prowadzić pod nadzorem uprawnionych osób w sprzyjających warunkach pogodowych.
- W trakcie robót należy zwrócić szczególną uwagę na zagęszczenie podłoża w miejscach przekopów nawierzchni do uzyskania wymaganej nośności.
- Spadki poprzeczne na dojazdach do projektowanych obiektów należy wyprofilować w korycie podłoża i utrzymać je we wszystkich warstwach konstrukcji.
- Wszystkie roboty zanikowe winny być zgłaszane do odbioru przedstawicielowi Inwestora pełniącemu nadzór inwestorski celem udokumentowania w dzienniku budowy prawidłowości ich wykonania .
- Wszystkie prowadzone roboty należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami i wykonywać je zgodnie z normami technicznymi przy zachowaniu warunków BHP.
- Wszystkie zastosowane materiały nie objęte polskimi normami powinny posiadać aprobaty techniczne instytucji branżowych (np. IBDiM) stwierdzające ich przydatność do stosowania w budownictwie na terenie Polski.
- Teren budowy po zakończeniu robót należy uporządkować

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

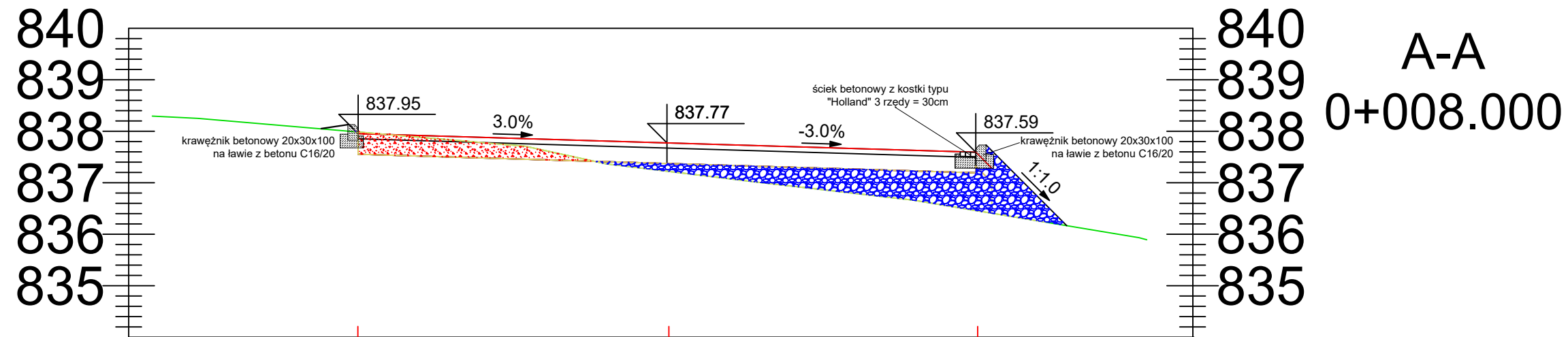
Ja, niżej podpisany oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu oraz projekt architektoniczno-budowlany wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej (na podst. art. 34 ust. 3d pkt 3, Ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Tekst jednolity: Dz. U. z 2023r., poz. 682, z późniejszymi zmianami),

Nazwa:		
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO POJAZDÓW WYRĘBISKA ZALESIE – parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m ²		
Kategoria obiektu	XXII	
Miejscowość Obręb ew.	Słpnice 0001 Słpnice	
Gmina:	m. Słpnice, Słpnice	
Województwo:	Małopolskie	
Działki Jednostka ew:	120711_2.0001.9001 Słpnice	
Inwestor:	Nadleśnictwo Limanowa Ul. Kopernika 3 34-600 Limanowa	
Branża:	Projektant	Podpis
Drogowa	Projektant: mgr inż. Krzysztof Murzyniak nr ewid. MAP/0023/PWBD/19	
Drogowa	Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Sądelski nr ewid. MAP/0337/PBD/17	

Profil podłużny parkingu

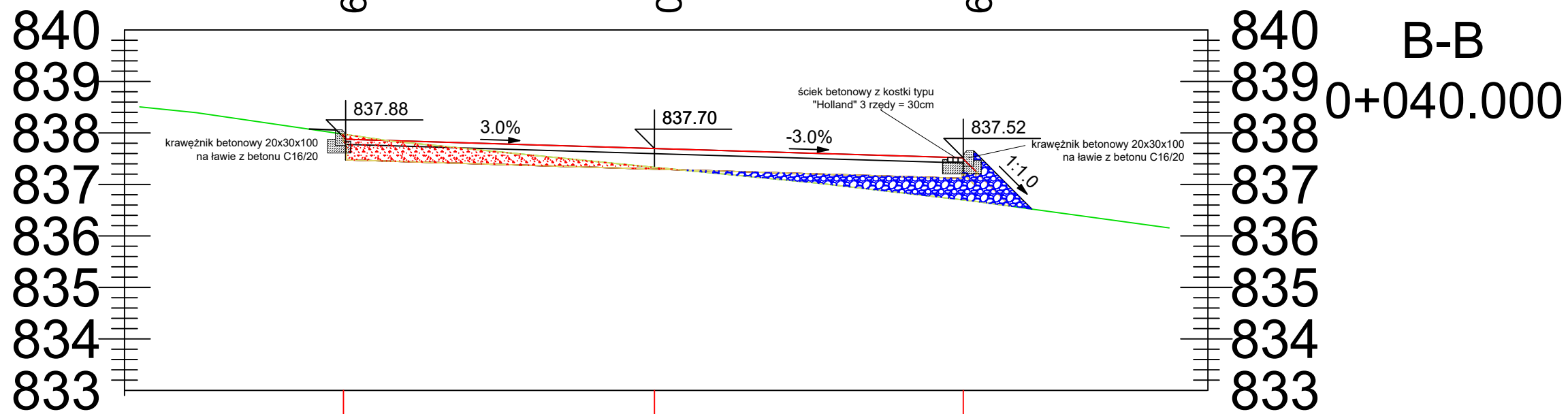


NADLEŚNICTWO LIMANOWA UL. KOPERNIKA 3 34-600 LIMANOWA		 ul.Orkana 20F/5, 34-700 Rabka Zdrój tel. 782 866 762, aerotech.budownictwo@gmail.com	
Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrębiska Zalesie - parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m2			
Branża:	Adres obiektu budowlanego:		Stopnice
DROGOWA	Gmina: SŁOPNICE	Powiat: LIMANOWSKI	Województwo: MAŁOPOLSKIE
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Murzyniak		MAP/0023/PWB/19
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Sądelski		MAP/0337/PBD/17
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY		Nr rys. 2.1 Skala: 1:100/1:500
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim			Rabka Zdrój, 01.2024 r.



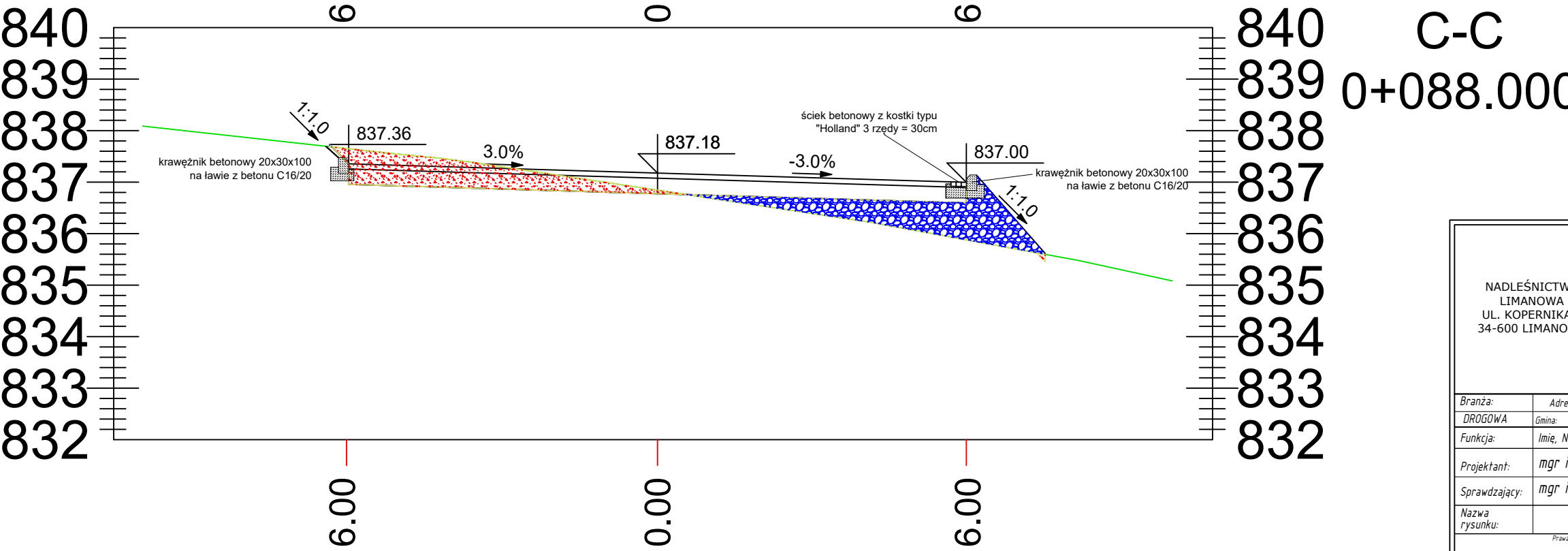
A-A

0+008.000



B-B

0+040.000

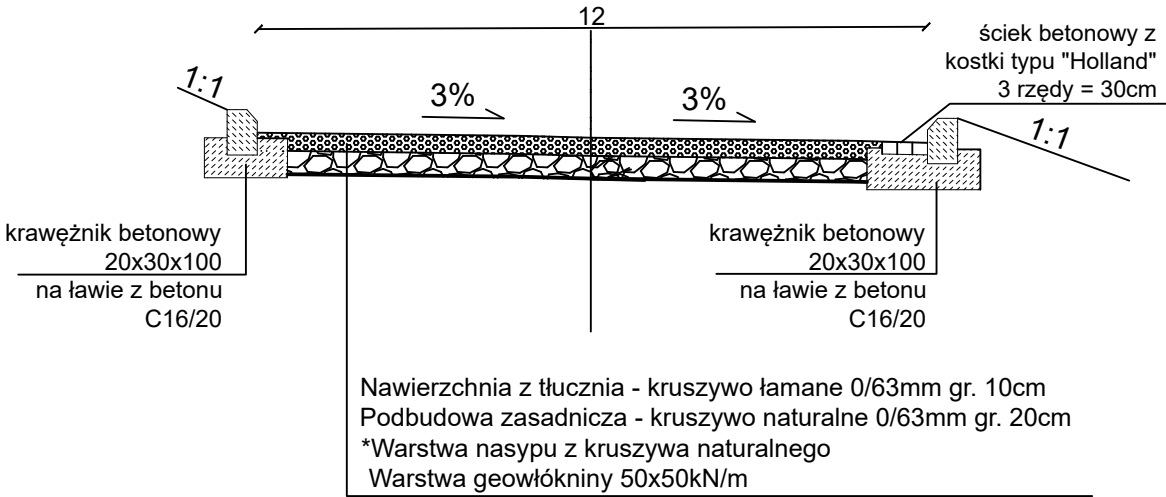


C-C

0+088.000

NADLEŚNICTWO LIMANOWA UL. KOPERNIKA 3 34-600 LIMANOWA		 KRZYSZTOF MURZYNIAK		ul.Orkana 20F/5, 34-700 Rabka Zdrój tel. 782 866 762, aerotech.budownictwo@gmail.com	
		Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrębiska Zalesie - parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m2			
Branża:	Adres obiektu budowlanego:			Stąpnice	Część:
DROGOWA	Gmina:	SŁOPNICE	Powiat:	LIMANOWSKI	Województwo: MAŁOPOLSKIE Projekt budowlany
Funkcja:	Imię, Nazwisko:			Uprawnienia:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Murzyniak			MAP/0023/PWBD/19	
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Sądełski			MAP/0337/PBD/17	
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE				Nr rys. 2.2 Skala: 1:100
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim					Rabka Zdrój, 01.2024 r.

Przekrój typowy
plac postojowy



<div>NADLEŚNICTWO LIMANOWA UL. KOPERNIKA 3 34-600 LIMANOWA</div>		<div><div>ul.Orkana 20F/5, 34-700 Rabka Zdrój tel. 782 866 762, aerotech.budownictwo@gmail.com</div></div>		
		<div>Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrębiska Zalesie - parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m2</div>		
Branża:	Adres obiektu budowlanego:		Stopnice	Część:
DROGOWA	Gmina: SŁOPNICE	Powiat: LIMANOWSKI	Województwo: MAŁOPOLSKIE	Projekt budowlany
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Murzyniak		MAP/0023/PWBD/19	
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Sądejski		MAP/0337/PBD/17	
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ TYPOWY			Nr rys. 2.3 Skala: 1:50
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom Trzecim				Rabka Zdrój, 01.2024 r.

PROJEKT BUDOWLANY

Część III – Załączniki do projektu

Nazwa:

BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO POJAZDÓW WYRĘBISKA ZALESIE
– parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m²

Kategoria obiektu	XXII
Miejscowość Obręb ew.	Słpnice 0001 Słpnice
Gmina:	m. Słpnice, Słpnice
Województwo:	Małopolskie
Działki Jednostka ew:	120711_2.0001.9001 Słpnice
Inwestor:	Nadleśnictwo Limanowa Ul. Kopernika 3 34-600 Limanowa

Styczeń 2024

<u>CZĘŚĆ 3. ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU</u>	
Strona tytułowa	
<u>1. Informacja BIOZ</u>	3
<u>2. Kopia mapy do celów projektowych</u>	
<u>3. Uzgodnienie zakresu projektowego z Wójtem Gminy Słopnice i Kamienica</u>	

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa:		
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO POJAZDÓW WYRĘBISKA ZALESIE – parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m ²		
Kategoria obiektu	XXII	
Miejscowość Obręb ew.	Słupnice 0001 Słupnice	
Gmina:	m. Słupnice, Słupnice	
Województwo:	Małopolskie	
Działki Jednostka ew:	120711_2.0001.9001 Słupnice	
Inwestor:	Nadleśnictwo Limanowa Ul. Kopernika 3 34-600 Limanowa	
Branża:	Projektant	Podpis
Drogowa	Projektant: mgr inż. Krzysztof Murzyniak nr ewid. MAP/0023/PWBD/19 ul. Orkana 20F/5 34-700 Rabka Zdrój 18.01.2024	

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZENSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu i ochrony zdrowia (Dz.U. z 2003r. nr 120, poz. 1126).

1. Zakres robót

Prace obejmują budowę drogi leśnej na którą składa się:

- wykonanie robót ziemnych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego
- wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Nie dotyczy

3. Przewidywane zagrożenia, które mogą wystąpić podczas robót budowlanych

Istniejące zagospodarowanie nie stwarza zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Przy robotach drogowych mogą wystąpić następujące zagrożenia:

- Roboty prowadzone pod ruchem niebezpieczeństwo potrącenia pracowników przez pojazdy
- Pojawienie się na terenie budowy osób postronnych

Powyższe zagrożenia należy uwzględnić przy sporządzaniu Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.

4. Informacje o sposobie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- na czas budowy teren objęty robotami drogowymi należy wydzielić uniemożliwiając dostęp osób postronnych z oznakowaniem tablicami o zakazie wstępu na teren prowadzonych prac budowlanych
- w przypadku zagrożenia pracownik zobowiązany jest natychmiast zawiadomić swojego przełożonego i kierownika budowy
- maszyny budowlane obsługiwać mogą jedynie pracownicy przeszkoleni i posiadający stosowne wpisy w książeczkach operatorów maszyn budowlanych
- pracownik zobowiązany jest do stosowania sprzętu ochronnego, odzieży roboczej (kaski, okulary, rękawice, obuwie przemysłowe, kamizelki odblaskowe) stosownie do zagrożenia występującego na danym stanowisku
- kierownik budowy zorganizuje odpowiednie zabezpieczenie miejsca robót poprzez oznakowanie odcinka robót.

5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających

niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych

- odpowiednie oznakowanie odcinka strefy robot i przygotowanie robot, należy zwrócić uwagę na występujący ruch kołowy i pieszy.
- wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy innych dokumentów budowy - odpowiedzialny jest kierownik budowy

Projektowany obiekt nie wymaga opracowania przez kierownika budowy projektu szczegółowego planu BIOZ przed rozpoczęciem robot gdyż dla tego typu obiektu załączony BIOZ jest wystarczający.

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.
Nie wyklucza się istnienia w terenie nie wykazanych
na niniejszej mapie budowli oraz urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Geodez
Łukasz Zajac

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

Woj.: małopolskie
Powiat: limanowski
Gmina: Stąplice [120711_2]
Obręb: Stąplice Królewskie [0001]
Położenie: dz.ew.wg zakresu
Układ odn.: 2000, PL-EVRF2007 NH

FIRMA USŁUGOWA

Geodez

10.08.2023r.
6640.3393.2023

Wykonanie: 4-608 Kamienica 477A
Tel. 501 190 301 www.geodez.pl
NIP 7371911277, REG. 120546832

Oświadczenie zgodnie z art.12b ust. 5a PGiK o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji.

PODGIK	STAROSTA POWIATU Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Limanowej
--------	--

Nr zgłoszenia	6640.3393.2023
---------------	----------------

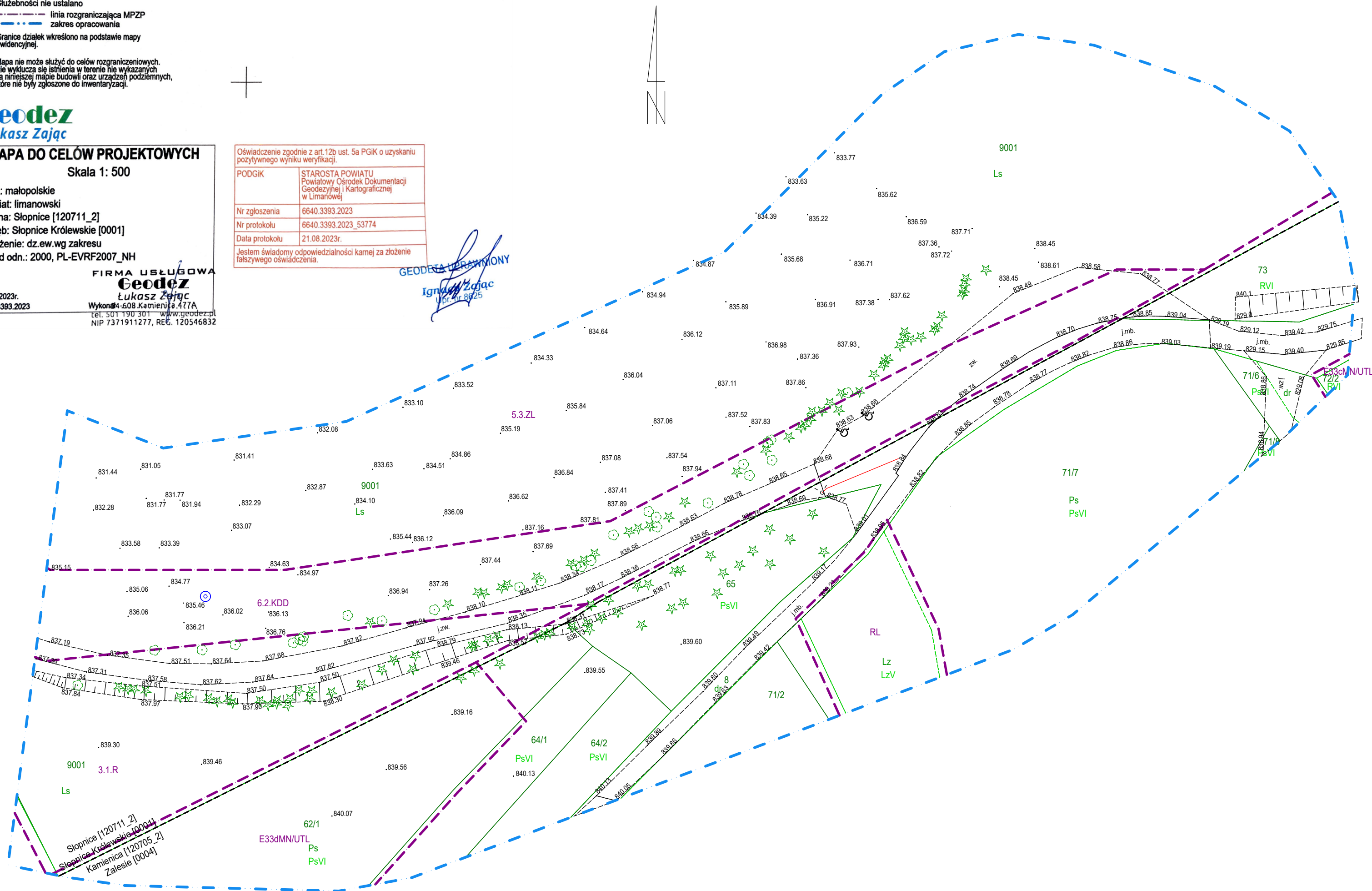
Nr protokolu	6640.3393.2023_53774
--------------	----------------------

Data protokołu	21.08.2023r.
----------------	--------------

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie
fałszywego oświadczenia.

~~GEODETA UPRAWNIONY~~

Ignacy Zając
Wpr. nr 8625



GMINA SŁOPNICE
34-615 Słopnice 911
NIP 737-14-10-411
tel. 18 3326200
(-3-)

n0311

RPW/424/2024 P
Data: 2024-01-17

Słopnice, 17.01.2024 r.

Nadleśnictwo Limanowa
Ul. Kopernika 3, 34 -600 Limanowa

Wasz znak: SA.270.2.23.2023

Nasz znak: I.7211.2.2024


W nawiązaniu do Państwa pisma z dnia 05.01.2024 r. (data wpłynięcia do tut. Urzędu: 09.01.2024 r., znak sprawy jw.) dotyczącego uzgodnienia dokumentacji projektowej pn. „Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrębiska Zalesie” – parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805 m², w załączeniu przesyłam uzgodniony projekt zagospodarowania terenu.

Załącznik:

1. Projekt zagospodarowania terenu.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Z up. WÓJTA

mgr Józef Wikar
Kierownik Referatu
Inwestycji

Służebności nie ustalano
linia rozgraniczająca MP2P
zakres opracowania
Granice działek określono na podstawie mapy
ewidencyjnej.

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.
Nie wyklucza się badania w terenie dla wykazanych
na niniejszej mapie budowli oraz urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Geodez
Łukasz Zając

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

Woj.: małopolskie
Powiat: limanowski
Gmina: Słopnice [120711_2]
Obręb: Słopnice Królewskie [0001]
Położenie: dz.ew.wg zakresu
Układ odn.: 2000, PL-EVRF2007_NH

FIRMA USŁUBOWA
Geodez
Łukasz Zając
Wykonanie: 408 Kwiecień 2023
Tel.: 501 190 301
NIP 7371911277, REG. 120546832

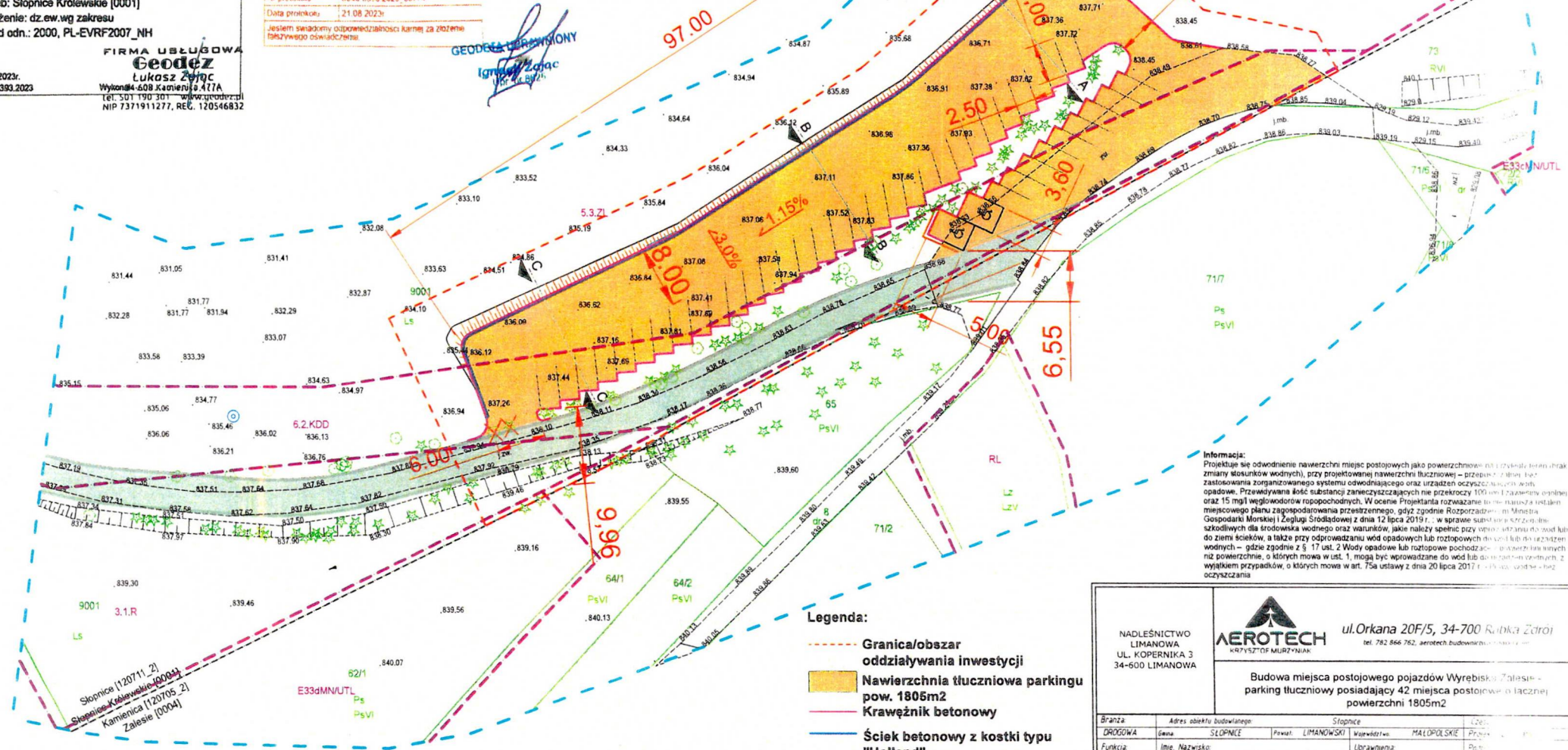
10.09.2023r.
6640.3393.2023

GMINA SŁOPNICE
34-615 Słopnice 911
NIP 737-14-10-411
tel. 18 3326200
(+3-)

Z up. WÓJTA
mgr Józef Wikar
Kierownik Referatu
Inwestycji

Oświadczam zgodnie z art. 12b ust. 5a PGiK o użyciu
pozytywnego wyniku weryfikacji:
PODSKIP: STAROSTA POWIATU
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
(Geodezyjnej i Kartograficznej
w Limanowie)
Nr zgłoszenia: 6640.3393.2023
Nr protokołu: 6640.3393.2023_53774
Data protokołu: 21.08.2023r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie
fałszywego oświadczenia

GEODEZJA LIMANOWSKA
Łukasz Zając
NIP 7371911277



Informacja:
Projektuje się odwodnienie nawierzchni miejsc postojowych jako powierzchniowej, przy projektowanej nawierzchni tłuczniowej – przepustowej, bez zastoso-

Legenda:

- Granica/obszar oddziaływania inwestycji
- Nawierzchnia tłuczniowa parkingu pow. 1805m²
- Krawężnik betonowy
- Ściek betonowy z kostki typu "Holland"
- Zakres przbudowy dr. leśnej wg odrębnego opracowania
- Projektowane skarpy

Liczba miejsc postojowych - 40
Liczba miejsc postojowych dla niepełnosprawnych - 2

NADLEŚNICTWO LIMANOWA UL. KOPERNIKA 3 34-600 LIMANOWA		 ul.Orkana 20F/5, 34-700 Ruda Śląska tel. 782 866 782, aerotech.budownictwo@wp.pl	
Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrebski Zalesie - parking tłuczniowy posiadający 42 miejsca postojowe o łącznej powierzchni 1805m ²			
Branża	Adres obiektu budowlanego	Słopnice	
DROGOWA	Gmina	SŁOPNICE	Powiat: LIMANOWSKI
Funkcja	Imię, Nazwisko:	Województwo: MAŁOPOLSKIE	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Murzyniak	Uprawnienia:	
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Sądelski	MAP/023/PW/01/19	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Data akceptacji: 10.09.2023r.		Data akceptacji: 10.09.2023r.	

Nasz znak: ZP.7230.9.2024

Nadleśnictwo Limanowa

Ul. Kopernika 3

34 - 600 Limanowa

W odpowiedzi na Państwa wniosek znak: SA.270.2.23.2023 z dnia 07.02.2024 r. (wg daty wpływu do UG Kamienica) dotyczący uzgodnienia dokumentacji projektowej zadania pn. „Budowa miejsca postojowego pojazdów Wyrębiska Zalesie” – parking tłuczniowy posiadający 42 miejsc postojowe o łączonej powierzchni 1805 m², w załączeniu przesyłam uzgodniony projekt zagospodarowania terenu.


WÓJT
dr Władysław Zdzienicki

Załączniki;

1. Projekt zagospodarowania terenu

Otrzymują;

1. adresat

2. a/a

=====
Administratorem Państwa danych osobowych jest: Wójt Gminy Kamienica, 34 - 608 Kamienica 420. Mogą się Państwo kontaktować z Inspektorem Danych Osobowych za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: iod@kamienica.org.pl. Państwa dane osobowe: imię i nazwisko, adres, nr telefonu, przetwarzane będą w celu uzgodnienia lokalizacji w pasie drogowym obiektu budowlanego, urządzenia infrastruktury technicznej lub reklamy a ich przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze (Art. 6, ust. 1, pkt c RODO). Podanie tych danych jest obowiązkowe w celu wywiązania się Administratora z obowiązku wymagającego przetwarzania na mocy prawa Unii lub państwa członkowskiego, któremu podlega Administrator i z tego względu posiadają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, przenoszenia, ograniczenia przetwarzania z wyłączeniem przechowywania, ale nie mają Państwo prawa żądania usunięcia ani wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania tych danych, chyba, że są przetwarzane na podstawie zgody. Dane te będą przekazywane organom publicznym, które mogą otrzymywać dane osobowe w ramach konkretnego postępowania zgodnie z prawem Unii lub prawem państwa członkowskiego a ponadto firmom serwisującym oprogramowanie oraz kancelariom prawnym w zakresie doradztwa i zastępstwa prawnego. Dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej. Będą one przechowywane przez okres wymagany przepisami wydanymi na podstawie Ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 553 z późn. zm.). Mają Państwo prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznają, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.
=====

Służebności nie ustalano
linia rozgraniczająca MPZP
zakres opracowania
Granice działek określono na podstawie mapy
ewidencyjnej.
Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.
Nie wyklucza się istnienia w terenie nie wykazanych
na niniejszej mapie budowli oraz urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Geodez

Łukasz Zajac

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

Woj.: małopolskie

Powiat: limanowski

Gmina: Słopnice [120711_2]

Obręb: Słopnice Królewskie [0001]

Położenie: dz.ew.wg zakresu

Układ odn.: 2000, PL-EVRF2007_NH

FIRMA USŁUGOWA

Geodez

Łukasz Zajac

Wykonanie: 4-608 Kamienica 477A

tel. 501 190 301 www.geodez.pl

NIP 7371911277, REG. 120546832

10.08.2023r.

6640.3393.2023

Oświadczanie zgodnie z art. 12b ust. 5a PGiK o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji.	
PODGİK	STAROSTA POWIATU Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Limanowej
Nr zgłoszenia	6640.3393.2023
Nr protokołu	6640.3393.2023_53774
Data protokołu	21.08.2023r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	

GEODETA UPRAWNIONY
Ignacy Zajac
UPR. Nr 8825

