

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Nazwa miejscowość: CZARNA
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjna: 181003_2 - Czarna
Identyfikator i nazwa obręb ewidencyjny: 0001 CZARNA
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/21
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH (AMSTERDAM); Lks 1/03/2025
Mapa aktualna wg stanu na dzień: 12.03.2025r.
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: - - - -

Informacje o służebnościach gruntowych:
- badano dla działki 1839/107 - nie stwierdzono

Dokładność położenia punktów granicznych dla działki nr 1839/107 wynosi (0,00 - 0,10, 1,51 - 3,00)
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w zasobie geodezyjnym.

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej GN-K.6642.649.2025

USŁUGI GEODEZYJNE GEOLOOK
mgr inż. ŁUKASZ WRONA
tel. 609 369 955, e-mail: geolook@o2.pl
Sonina 517; 37-100 Łańcut
NIP 815 164 63 88*REGON 181023704

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Ryszard Grochowicz
Uprawnienia nr 13620, zakres 1, 2
tel. 604 470 126

Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy
oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis
geodety uprawnionego, który opracował mapę

LEGENDA:

- A...H Zakres opracowania
--- Granica działki budowlanej
↑ Wejście na teren inwestycji
--- Ogrodzenie placu zabaw wys. 1,0 m
--- Linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu, zgodnie z miejscowym MPZP
--- Instalacje elektryczne zewnętrzne (instalacje elektryczne zewnętrzne oświetlenia wykonac kable YKXS 5x4mm²)
Wszystkie kable instalacji zewnętrznej układać w rurach osłonowych DVR 50

- ① Projektowana tężnia solankowa
② Projektowana altana 1
③ Projektowana altana 2
④ Stanowiska postojowe dla samochodów osobowych - 7 szt.
⑤ Stanowiska postojowe dla samochodów osobowych osób niepełnosprawnych - 3 szt.

- Nawierzchnia utwardzona z kostki brukowej bez fazy
--- Płyta dotykowa prowadząca żółta 30x30 cm
--- Płyta dotykowa ostrzegawcza biała 30x30 cm
--- Nawierzchnia bezpieczna poliuretanowa
--- Trawa z siewu

- Projektowane obiekty placu zabaw
⑥ Tablica regulaminowa
⑦ Zestaw zabawowy 1
⑧ Zestaw sprawnościowy 1
⑨ Huśtawka bocianie gniazdo 360
⑩ Huśtawka bocianie gniazdo
⑪ Huśtawka wahadłowa podwójna
⑫ Bujak pojedynczy
⑬ Zestaw sprawnościowy 2
⑭ Huśtawka wagowa
⑮ Karuzela talerzowa
⑯ Kolejka szynowa
⑰ Bujak podwójny
⑱ Gra tryk
⑲ Gra zębatki

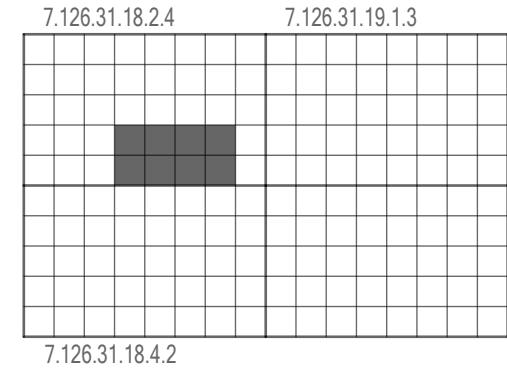
Projektowane obiekty siłowni plenerowej:

- ⑳ Biegacz
㉑ Wioślarz
㉒ Rowerek
㉓ Twister
㉔ Kola Tai-chi male
㉕ Ławka

- Projektowane obiekty małej architektury:
㉖ Ławka z oparciem - 18 szt. (w tym 6 szt. w tężni)
㉗ Ławka z oparciem i podłokietnikami - 11 szt.
㉘ Kosz na śmieci - 12 szt.
㉙ Stojak na rowery 5-cio stanowiskowy - 3 szt.
㉚ Hamak - 3 szt.

- Nasadzenia:
㉛ Tamaryszek drobnokwiatowy - 3 szt.
㉜ Perukowiec podolski - 3 szt.
㉝ Pięciornik krzewiasty - 12 szt.
㉞ Brzoza "Youngii" - 8 szt.
㉟ Pęcherznica "Diabolo" - 24 szt.
㊱ Deren biały "Variegata" - 27 szt.
㊲ Hortensja bukietowa "Diamantino" - 14 szt.
㊳ Dąb czerwony - 1 szt.

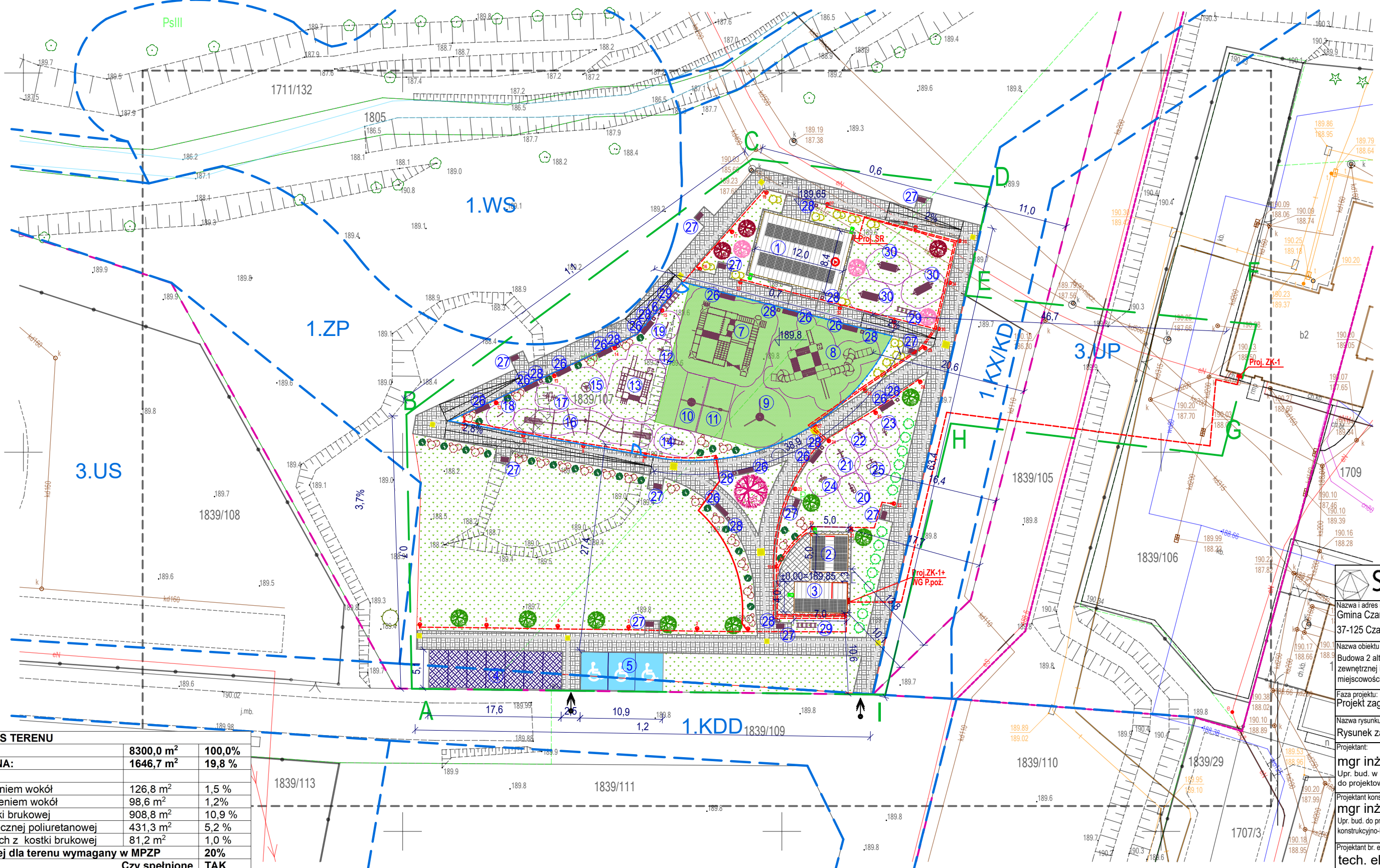
- Proj. ZK-1 Projektowane złącze kablowe
Proj. ZK-1+ Projektowane złącze kablowe z wyłącznikiem głównym P.Poż
Proj. SR Projektowana szafa rozdzielcza
Kamera cyfrowa zewnętrzna - 4 szt.
Kolumna oświetleniowa aluminiowa - 37 szt.
LED 8W IP65 IK10 wys. 0,6m



Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN-K.6642.649.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Łańcutcie
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE GEOLOOK mgr inż. Łukasz Wrona 37-100 Łańcut, Sonina 517 NIP 8151646388, tel. 609 369 955
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	GN-K.6642.649.2025_1 z dnia 26.03.2025r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY inż. Ryszard Grochowicz Numer uprawnień 13620

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Ryszard Grochowicz
Uprawnienia nr 13620, zakres 1, 2
tel. 604 470 126

BILANS TERENU			
POWIERZCHNIA TERENU 1.ZP	8300,0 m ²	100,0%	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY I UTWARDZONA:	1646,7 m ²	19,8 %	
w tym:			
Powierzchnia tężni solankowej wraz z utwardzeniem wokół	126,8 m ²	1,5 %	
Powierzchnia altany 1 i altany 2 wraz z utwardzeniem wokół	98,6 m ²	1,2%	
Powierzchnia projektowanej nawierzchni z kostki brukowej	908,8 m ²	10,9 %	
Powierzchnia projektowanej nawierzchni bezpiecznej poliuretanowej	431,3 m ²	5,2 %	
Powierzchnia projektowanych miejsc postojowych z kostki brukowej	81,2 m ²	1,0 %	
Maksymalny udział powierzchni zabudowanej dla terenu wymagany w MPZP	Czy spełnione	TAK	20%
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	6653,3 m ²	80,2 %	
w tym:			
Tereny zielone	6653,3 m ²		
Minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej dla terenu wymagany w MPZP	Czy spełnione	TAK	80%



STUDIO Studio Jakub Oziębło ul. Pogodna 55C, 37-500 Jarosław	
Nazwa i adres inwestora: Gmina Czarna 37-125 Czarna 260	Adres inwestycji: dz. nr 1839/105, 1839/106, 1839/107, obręb 0001 Czarna
Nazwa obiektu budowlanego: Budowa 2 altan i tężni solankowej, budowa obiektów małej architektury, budowa placu zabaw, budowa zewnętrznej instalacji elektrycznej oświetlenia terenu w ramach zadania pn. „Utworzenie strefy wypoczynku w miejscowości Czarna”	
Faza projektu: Projekt zagospodarowania terenu	Branda: Architektura
Nazwa rysunku: Rysunek zagospodarowania terenu	
Projektant: mgr inż. arch. Katarzyna Tytuła Upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń, nr upr. 15/PKOKK/2018	Podpisy:
Projektant konstruktor: mgr inż. Marcin Rymarz Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, nr upr. PDK/0313/PWOK/18	
Projektant br. elektryczna: tech. el. Jerzy Król Upr. bud. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych, nr ewid. UAN/II/7342/70/94	
Opracowanie: mgr inż. Joanna Goleniowska	
Opracowanie: mgr inż. arch. Jakub Oziębło	
Skala: 1:500	Data: 26.03.2025 r.
Revizja: 1.21022025	Nr rys.: PZT 1.0