

Diagram illustrating the cross-section of a road structure. The road surface is shown with a concrete base and an asphalt layer. A drainage system is depicted, including a manhole (labeled 'ul. Solankowa') and a catch basin (labeled 'Kolektor') for collecting and removing water from the road surface.

ISTNIEJĄCY
BUDYNEK DO
PRZEBUDOWY-
LABIRYNT
EDUKACYJNY

TRAWY
WYSOKIE
Z DOMAMI DLA
OWADÓW

OGRÓD
DESZCZOWY

REGULAMIN 249.6

SKRZYŃKA
ELEKTRYCZNA

MIEJSCA PARKINGOWE
- MOŻLIWOŚĆ PRZEKSZTAŁCENIA
W TYMCZASOWE STANOWISKO
GASTRONOMICZNE
NP. FOODTRUCK

248.0

1.1800/UL













	GRANICA OPRACOWANIA GRANICA DZIAŁKI
	WEJŚCIE NA PLAC INTEGRACJI
	ŁAWKA / SIEDZISKO 12 x 2szt.
	KOSZKE NA ŚMIECI (segregacja)
	SLUP AL 5m z oprawą parkową LED 60W - 7szt.
	SŁUPEK AL 70cm z oprawą LED 8W - 23szt.
	WZNIESIENIA / PAGÓRKI REKREACYJNE
	ŚCIEŻKA Z NATURALNYCH PLASTRÓW DREWNA Ø60cm
	RÓŻNEJ GRUBOŚCI ŚCIEŻKA Z NATURALNYCH BEŁE DREWNIANYCH 200x30cm
	OGRODZENIE PLACU INTEGRACJI - PANELE STALOWE
	PRZENOŚNA TOALETA








	ŚCIEŻKA BRUKOWANA
	ŚCIEŻKA - EKO KRATA
	PARKING - EKO KRATA
	WIELOBARWNE RABAT
	TRAWY WYSOKIE
	TRAWNIK
	NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE WYLEWA
	DRZEWIA ISTNIEJĄCE - DO ZACHOWANIA

	1. LEŻAKI PARKOWE STAŁE
	2.A STÓŁ Z ŁAWKAMI
	2.B ŁAWKA Z OPARCIEM
	2.C STÓŁ PIKNIKOWY ZADASZONY DWUOSOBOWY
	3. HUŚTAWKA PARKOWA
	4. ZABAWKA EDUKACYJNA PANEL MUZYCZNY
	5. ZABAWKA EDUKACYJNA EKO-MEMORY

6. ZABAWKA WSPINACZKOWA ATRIA [NR 407] - wysokość swobodnego upadku - 3,0m

7. HUŚTAWKA SAO [NR 607] - wysokość swobodnego upadku - 1,0m

1. 
2. 
3. 
4. 
5. 
6. 
7. 
8. 
9. 
10. 
11. 
12. 
13.
14.
15.
16.

	PROPONOWANA LOKALIZACJA PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA
	PROPONOWANA LOKALIZACJA ZESTAWU ZŁĄCZOWEGO PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA
	PROPONOWANA LOKALIZACJA ZEWNĘTRZNEGO ODCINKA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ENERGETYCZNEJ WG PROJEKTU TECHNICZNEGO
	PROPONOWANA LOKALIZACJA PRZYŁĄCZA WODOCiąGOWEGO WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA
	PROPONOWANA LOKALIZACJA ZEWNĘTRZNEGO ODCINKA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY WG PROJEKTU TECHNICZNEGO
	PROPONOWANA LOKALIZACJA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA
	PROPONOWANA LOKALIZACJA ZEWNĘTRZNEGO ODCINKA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ WG PROJEKTU TECHNICZNEGO

Obiekt: Goczałkowice-Zdrój ul. Solankowa, Staropolanka dz. 1001/31
Skala: 1:500 Sekcja: 6.122.29.04.2.2

Granice nieruchomości, dla których istnieją dane określające położenie punktów granicznych tej granicy z dokładnością właściwą dla szczegółów terenowych I grupy

Granice nieruchomości, dla których brak danych określających położenie punktów granicznych tej granicy z dokładnością właściwą dla szczegółów terenowych I grupy

Granice jednostek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Nieprzekraczalna linia zabudowy.

Granica złoża węgla kamiennego "SILESIA"

Granica złoża metanu pokładów węgla "SILESIA GŁĘBOKA"

F1 - filar ochronny dla ujęcia wód leczniczych GN-1

Granica powierzchni ograniczających przeszkody lotnicze lotniska KANIÓW

Mapa w układzie PL-2000 strefa 6, wysokości w układzie PL-EVRF2007-NH.

Brak służebności gruntowych na dz. 1001/31 ujawnionych w księdze wieczystej.
Nie wykonano uzgodnień branżowych.

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karami za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.3068.2024
Organ służby geodezyjnej, który	Starosta Pszczyński

Bielsko-Biała, 11.11.2024 r.
Łukasz Pustelnik
Świadcstwo G GK nr 23256

1. FUNDAMENTY URZĄDZEŃ MONTOWANYCH NA PLACU ZABAW DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH W TERENIE SIECI I INSTALACJI.
2. PRACE ZIEMNE WSZYSTKICH ZBLIŻEŃ Z ISTNIEJĄCĄ INFRASTRUKTURĄ WYKONYWAĆ REĆZNIE POD NADZOREM KIEROWNIKA BUDOWY, INSPEKTORA NADZORU ORAZ OSOBY UPOWAŻNIONEJ PRZEZ ZARZĄDCĘ SIECI. NALEŻY USUNĄĆ WARSTWĘ HUMUSU, KTÓRĄ MOŻNA CZĘŚCIOWO WYKORZYSTAĆ DO WYRÓWNIANIA TERENU, PO PRZEPROWADZENIU GŁÓWNYCH PRAC BUDOWLANYCH. NADMIAR ZIEMI Z WYKOPOW NALEŻY WYWIEŚĆ POZA TEREN BUDOWY.
3. WSZYSTKIE ISTNIEJĄCE NA DZIAŁCE STUDZIENKI NALEŻY ODPOWIEDNIO ZABEZPIECZYĆ, NP. POKRYWAMI BETONOWYMI. NIECZYNNE NIEPOTRZEBNE STUDZIENKI NALEŻY ZASYPAĆ I ZLIKWIDOWAĆ ZGODNIE Z PRZEPISAMI PRAWA ORAZ UZGODNIENIAMI Z ZARZĄDĄ.
4. W SYTUACJI MOŻLIWOŚCI UNIKNIĘCIA KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYMI W TERENIE SIECIAMI, DOPUSZCZA SIĘ NIEWIELKIE PRZESUNIĘCIA URZĄDZEŃ REKREACYJNYCH. W RAZIE KOLIZJI NIEMOŻLIWEJ DO UNIKNIĘCIA, PO WERYFIKACJI NA BUDOWIE, NALEŻY SIECI ZABEZPIECZYĆ LUB PRZEBUDOWAĆ ZGODNIE Z DECYZJĄ ZARZĄDCY DANEJ SIECI.
5. W PROJEKcie PRZYJĘTO URZĄDZENIA FIRM: MAGNETEN ORAZ NAUKOWE PLACE ZABAW. W PRZYPADKU ZMIANY DOSTAWCY URZĄDZEŃ NALEŻY PRZEALIZOWAĆ NOWE WYSOKOŚCI SWOBODNEGO UPADKU I DOSTOSOWAĆ DO NICH NOWE STREFY BEZPIECZEŃSTWA ORAZ NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE.
6. URZĄDZENIA ZASTOSOWANE W TERENIE MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE CERTYFIKATY BEZPIECZEŃSTWA.
7. WSZYSTKIE URZĄDZENIA ZLOKALIZOWANE W TERENIE OBJĘTYM OPRACOWANIEM MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE DOKUMENTY ZAŚWIADCZAJĄCE O ICH PRZEPNACZENIU, STWIERDZAJĄCE ZGODNOŚĆ Z POLSKIMI NORMAMI ORAZ WARUNKAMI BEZPIECZEŃSTWA OKREŚLONYMI W SZCZEGÓLNOŚCI W PRZEPISACH O OGÓLNYM BEZPIECZEŃSTWIE PRODUKTÓW ORAZ PRZEPISACH W SPRAWIE BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY. POWINNY POSIADAĆ INSTRUKCJE MONTAŻU I UŻYTKOWANIA.
8. MONTAŻ WSZYSTKICH ELEMENTÓW POWINIEN BYĆ ZGODNY Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA URZĄDZENIA.

BILANS TERENU DLA DZIAŁKI 1001/3 W JEDNOSTCE ZP			
	m ² powierzchnia rzeczywista	%	MPZP
POWIERZCHNIA DZIAŁKI	1841,00	100	-
POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNEK ISTNIEJĄCY	29,76	1,62	max 10%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA - ŚCIEŻKA Z KOSTKI BRUKOWEJ	203,61	11,06	-
POWIERZCHNIA UTWARDZONA PRZEPUSZCZALNA 87% - PARKING Z EKO KRATY - np. INOVGREEN IG 50	82,54	0,58	max 15%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA - PRZEPUSZCZALNA 87% - ŚCIEŻKI Z EKO KRATY - np. INOVGREEN IG 50	114,77	0,81	-
NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE (BEZ WNĘTRZA BUDYNKU)	131,64	7,15	-
RAZEM POWIERZCHNIE ZAINWESTOWANE	390,66	21,22	-
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	1450,34	78,78	min 75%
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA - BUDYNEK ISTNIEJĄCY	29,76	1,62	-
INTENSYWNOŚĆ ZABUDOWY	0,016	-	0,01-0,2

UWAGA:
1. NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA WNETRZA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
UWZGLĘDNIONA W POWIERZCHNI ZABUDOWY BUDYNKU
2. 13% NAWIERZCHNI Z EKO KRATY WLICZONO DO POWIERZCHNI UTWARDZONEJ,
A 87% NAWIERZCHNI WLICZONO DO POWIERZCHNI BIOLOGICZNIE CZYNNEJ.

	LOBO - PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MICHAŁ KOŚCIELNY michal@lobo-architektki.pl tel: 510897393 www.lobo-architektki.pl
---	--

temat, adres:
BUDOWA TERENU ZIELENI URZĄDZONEJ - STREFY INTEGRACJI MIESZKAŃCÓW W GOCZALKOWICACH-ZDRÓJ
POPRAWZ NADANIE NOWEJ FUNKCJI DLA TERENU POPRZEMYSŁOWEGO POŁOŻONEGO PRZY UL.SOLANKOWEJ
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO NA DZIAŁCE BUDYNKU NA OBIEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ
BUDOWA PARKINGU
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 241001.2 GOCZALKOWICE-ZDRÓJ, OBRĘB: 0001 GOCZALKOWICE, DZ. NR 1001/31, 1547/31
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO, V, VIII

inwestor: **GMINA GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ**
43-230 GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ, UL. SZKOLNA 13

<p>autor projektu:</p> <p>arch. Michał Kościelny, upr. bud. 42/SLOKK/2019/II</p>	<p>podpis:</p>
---	----------------

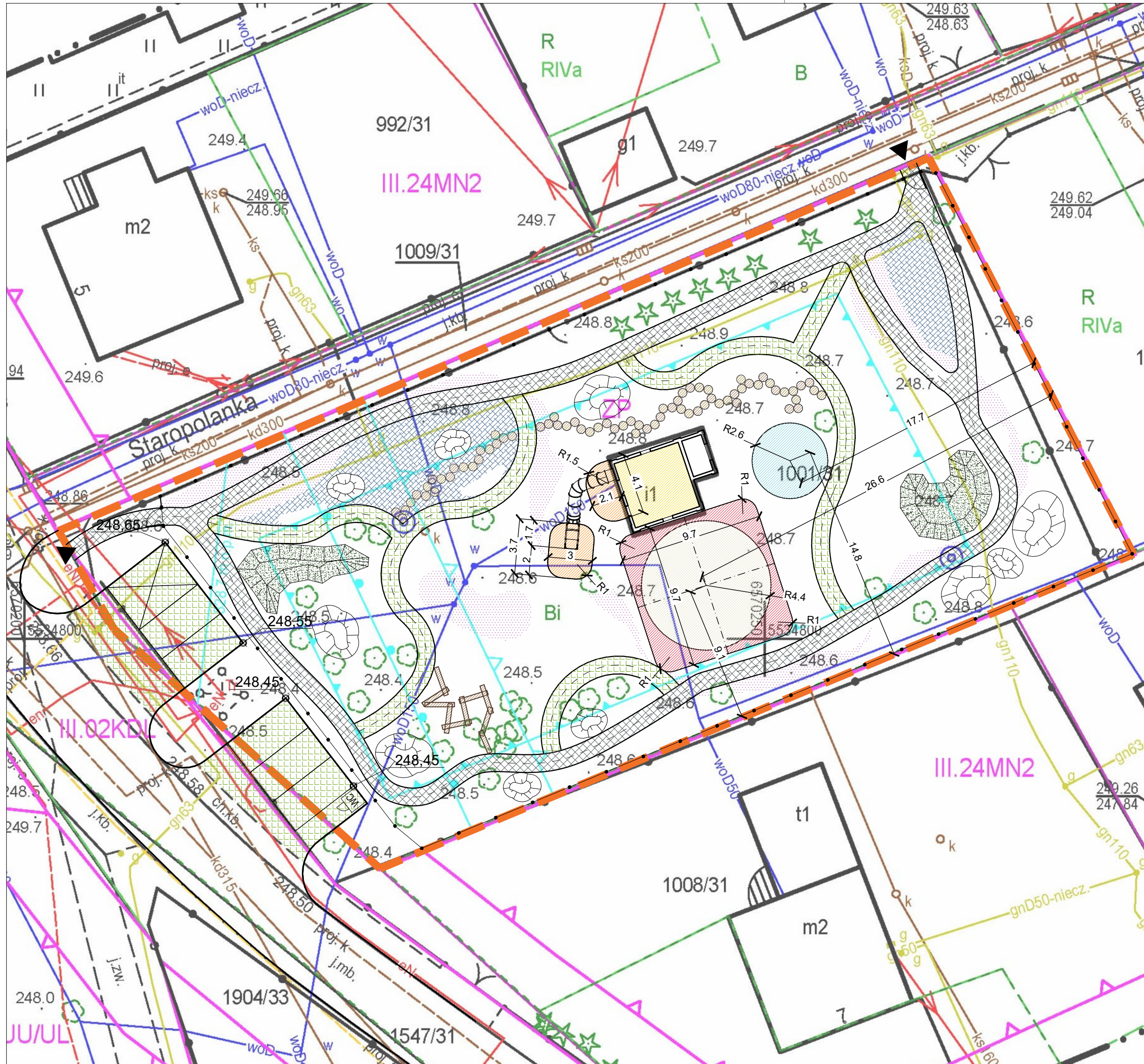
opracowanie:	

nazwa rysunku: **PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

data:	skala:	nr rysunku:	nr strony:
-------	--------	-------------	------------

GRUDZIEŃ 2024	1:500	PZT-1
---------------	-------	-------

PROJEKT STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994



LEGENDA:

- | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|
| | GRANICA OPRACOWANIA | | ŚCIEŻKA BRUKOWANA |
| | GRANICA DZIAŁKI | | ŚCIEŻKA - EKO KRATA |
| | WEJŚCIE NA PLAC INTEGRACJI | | PARKING - EKO KRATA |
| | LAWKA / SIEDZISKO 12 x 2szt. | | WIELOBARWNE RABATY |
| | KOSZE NA ŚMIECI (segregacja) | | TRAWY WYSOKIE |
| | PUNKT OŚWIETLENIOWY 7szt. | | TRAWNIK |
| | WZNIESIENIA /
PAGÓRKI REKREACYJNE | | NAWIERZCHNIE
BEZPIECZNE WYLEWANE |
| | ŚCIEŻKA Z NATURALNYCH
PLASTRÓW DREWNA Ø60cm
RÓŻNEJ GRUBOŚCI | | DRZEWIA ISTNIEJĄCE
- DO ZACHOWANIA |
| | ŚCIEŻKA Z NATURALNYCH BELEK
DREWNIANYCH 200x30cm | | |
| | OGRÓDZENIE PLACU INTEGRACJI
- PANELE STAŁOWE | | |
| | PRZENOŚNA TOALETA | | |

RODZAJE PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI:

- | | | | |
|--|--|-----------|------------------------|
| | - KOSTKA BRUKOWA | - ŚCIEŻKI | - 203,61m ² |
| | - NAWIERZCHNIA Z EKO KRATY RAZEM | | - 246,89m ² |
| | w tym: | - ŚCIEŻKI | - 114,77m ² |
| | | - PARKING | - 132,12m ² |
| | - NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE RAZEM | | - 147,64m ² |
| | w tym: | | |
| | wewnątrz budynku kolor YELLOW RAL 1012 | | - 16,00m ² |
| | wokół zjeżdżalni kolor ORANGE RAL 2004 | | - 17,83m ² |
| | przed budynkiem kolor ROSE RAL 3017 | | - 33,03m ² |
| | wokół wieży kolor PEARL RAL 1013 | | - 60,20m ² |
| | wokół huśtawki kolor SKY BLUE RAL 5015 | | - 20,58m ² |
| | - TERENY ZIELONE: | | |
| | - WIELOBARWNE RABATY | | - 106,62m ² |
| | - TRAWY WYSOKIE | | - 87,03m ² |
| | - OGRODY DESZCZOWE | | - 46,95m ² |
| | - TRAWNIK | | - 802,35m ² |
| | OBRZEŻA NAWIERZCHNI BEZPIECZNYCH | | - 70,53mb |
| | OBRZEŻA ŚCIEŻKI BRUKOWANEJ | | - 315,47mb |
| | OBRZEŻA NAWIERZCHNI Z EKO KRATY | | - 198,31mb |
| | PARKING | | - 62,14mb |

Lobo

LOBO - PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
MICHAŁ KOŚCIELNY
michal@lobo-architekci.pl tel: 510897393
www.lobo-architekci.pl

temat, adres:
BUDOWA TERENU ZIELENI URZĄDZONEJ - STREFY INTEGRACJI MIESZKAŃCÓW W GOCZAŁKOWICACH-ZDRÓJU
POPRAZ NADANIE NOWEJ FUNKCJI DLA TERENU POPRZEMYSŁOWEGO POŁOŻONEGO PRZY UL. SZKOLNEJ
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO NA DZIAŁCE BUDYNKU NA OBIEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ
BUDOWA PARKINGU
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 241001_2 GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ, OBRĘB: 0001 GOCZAŁKOWICE, DZ. NR 1001/31, 1547/31
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: V, VIII

inwestor:
GMINA GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ
43-230 GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ, UL. SZKOLNA 13

autor projektu:
arch. Michał Kościelny,
upr. bud. 42/SLOKK/2019/II

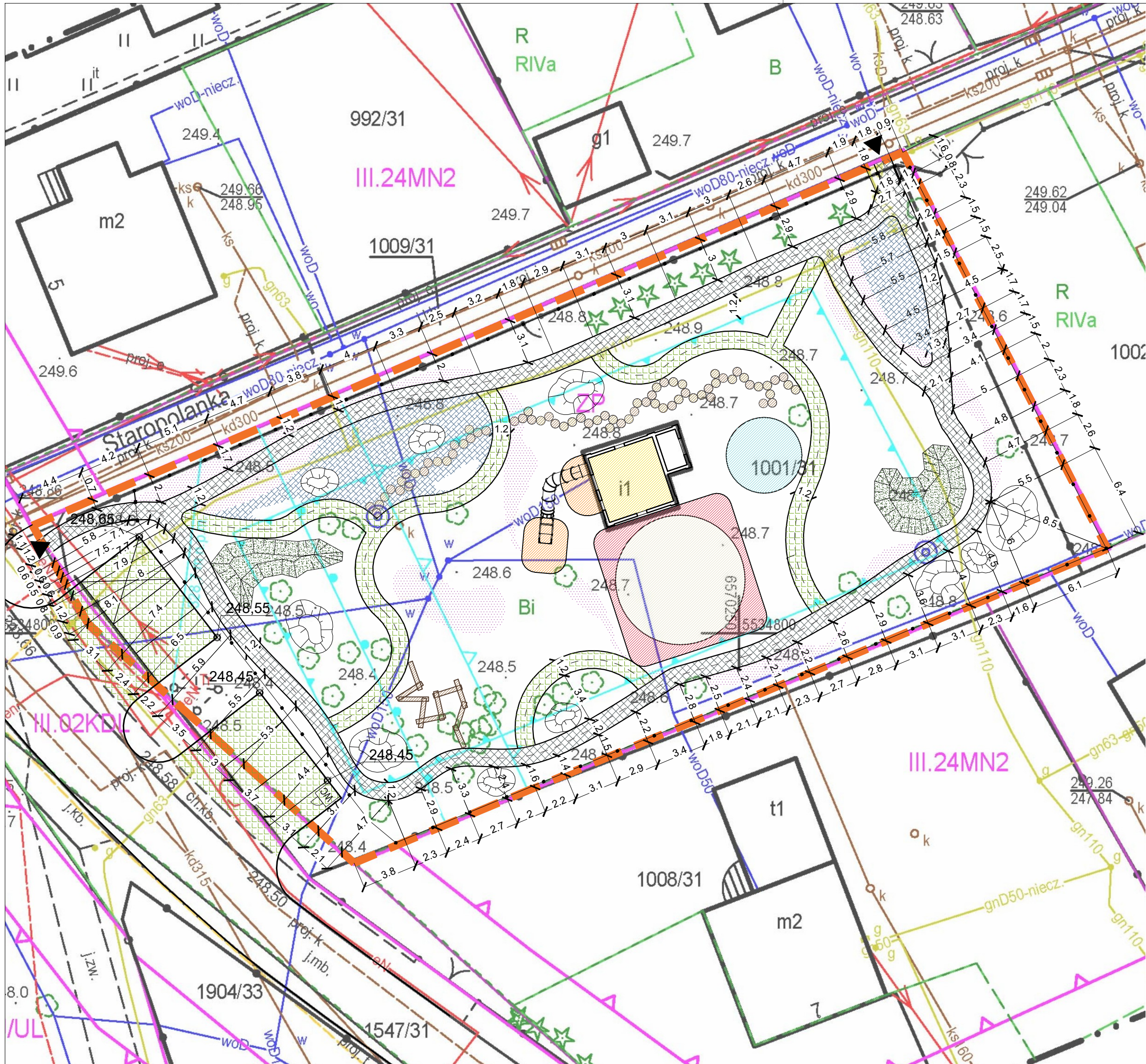
podpis:

opracowanie:

nazwa rysunku:
PROJEKT TECHNICZNY
PZT- NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE

data: GRUDZIEŃ 2024	skala: 1:250	nr rysunku: PZT-2	nr strony:
-------------------------------	------------------------	-----------------------------	------------

PROJEKT STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994R



LEGENDA:

	GRANICA OPRACOWANIA		ŚCIEŻKA BRUKOWANA
	GRANICA DZIAŁKI		ŚCIEŻKA - EKO KRATA
	WEJŚCIE NA PLAC INTEGRACJI		PARKING - EKO KRATA
	ŁAWKA / SIEDZISKO 12 x 2szt.		WIELOBARWNE RABATY
	KOSZE NA ŚMIECI (segregacja)		TRAWY WYSOKIE
	PUNKT OŚWIETLENIOWY 7szt.		TRAWNIK
	WZNIESIENIA / PAGÓRKI REKREACYJNE		NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE WYLEWANE
	ŚCIEŻKA Z NATURALNYCH PLASTRÓW DREWNA Ø60cm RÓŻNEJ GRUBOŚCI		DRZEWIA ISTNIEJĄCE - DO ZACHOWANIA
	ŚCIEŻKA Z NATURALNYCH BELEK DREWNIANYCH 200x30cm		
	OGRODZENIE PLACU INTEGRACJI - PANELE STAŁOWE		
	PRZENOŚNA TOALETA		

RODZAJE PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI:

	- KOSTKA BRUKOWA	- ŚCIEŻKI	- 203,61m²
	- NAWIERZCHNIA Z EKO KRATY RAZEM		- 246,89m²
w tym:			
	- ŚCIEŻKI		- 114,77m²
	- PARKING		- 132,12m²
- NAWIERZCHNIE BEZPIECZNE RAZEM			- 147,64m²
w tym:			
	wewnątrz budynku kolor YELLOW RAL 1012		- 16,00m²
	wokół zjeżdżalni kolor ORANGE RAL 2004		- 17,83m²
	przed budynkiem kolor ROSE RAL 3017		- 33,03m²
	wokół wieży kolor PEARL RAL 1013		- 60,20m²
	wokół huśtawki kolor SKY BLUE RAL 5015		- 20,58m²
- TERENY ZIELONE:			
	- WIELOBARWNE RABATY		- 106,62m²
	- TRAWY WYSOKIE		- 87,03m²
	- OGRODY DESZCZOWE		- 46,95m²
	- TRAWNIK		- 802,35m²
OBRZEŻA NAWIERZCHNI BEZPIECZNYCH			- 70,53mb
OBRZEŻA ŚCIEŻKI BRUKOWANEJ			- 315,47mb
OBRZEŻA NAWIERZCHNI Z EKO KRATY			- 198,31mb
PARKING			- 62,14mb

Lobo

LOBO - PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
MICHAŁ KOŚCIELNY
michal@lobo-architekci.pl tel: 510897393
www.lobo-architekci.pl

temat, adres:
BUDOWA TERENU ZIELENI URZĄDZONEJ - STREFY INTEGRACJI MIESZKAŃCÓW W GOCZAŁKOWICACH-ZDRÓJU
POPRAZ NADANIE NOWEJ FUNKCJI DLA TERENU POPRZEMYSŁOWEGO POŁOŻONEGO PRZY UL. SZKOLNEJ
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO NA DZIAŁCE BUDYNKU NA OBIEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ
BUDOWA PARKINGU
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 241001_2 GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ, OBRĘB: 0001 GOCZAŁKOWICE, DZ. NR 1001/31, 1547/31
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: V, VIII

inwestor:
GMINA GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ
43-230 GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ, UL. SZKOLNA 13

autor projektu:
arch. Michał Kościelny,
upr. bud. 42/SLOKK/2019/II

podpis:

opracowanie:

nazwa rysunku:
PROJEKT TECHNICZNY
PZT - NAWIERZCHNIE BRUKOWANE

data: **GRUDZIEŃ 2024** skala: **1:250** nr rysunku: **PZT-3** nr strony:

PROJEKT STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994R

