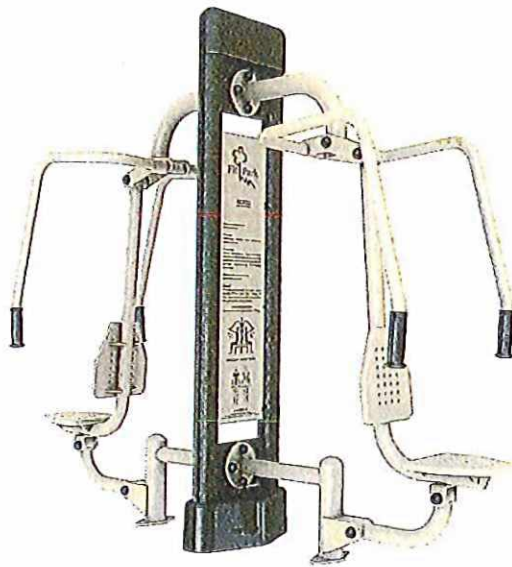


INWESTOR: Miasto Szczecinek
 Plac Wolności 13
 78-400 Szczecinek

TEMAT: PROJEKT ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY
 W MIEJSCU PUBLICZNYM
 SŁUŻĄCEJ REKREACJI CODZIENNEJ
 działka nr 5/28, ob. 0007
 ul. Kołobrzaska- Szczecinek

STADIUM: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



PROJEKTANT: TOMASZ WOLANIN - architekt
 Pl. Wolności 13
 78-400 Szczecinek

BRANŻA:	PROJEKTANCI:	upr.proj.	Podpis i pieczęć
ARCHITEKTURA: PROJEKTANT (AUTOR PROJEKTU)	TOMASZ WOLANIN	64/07/DOIA	

SZCZECINEK	LUTY 2019	NR EGZ.
------------	-----------	---------



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. DOIA /44/2008
sygnatura akt: OKK/7131/27/07

Wrocław, dnia 07.01.2008 r

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmianami),

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów
stwierdza, że**

**Pan mgr inż. arch. Tomasz Leszek Wolanin
posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr ewidencyjny 64/07/DOIA**

Decyzja niniejsza uwzględnia w całości żądanie strony i nie wymaga uzasadnienia.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIA, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Włodzimierz Wilczewski - przewodniczący OKK

Leszek Link - v-ce przewodniczący OKK

Juliusz Modlinger - sekretarz OKK

Elżbieta Cegielska - członek OKK

Jerzy Chmiel - członek OKK

Krzysztof Czerkas - członek OKK

Wanda Grochocka - członek OKK

Piotr Kociolek - członek OKK

Jan Matkowski - członek OKK

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Wolanin, ul. B. Chrobrego 17/3, 50-254 Wrocław
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów
4. A/a





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Tomasz Leszek Wolanin

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **64/07/DOIA**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-1193**.

Członek czynny od: 06-05-2008 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 31-01-2019 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2020 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anna Kościuk, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-1193-228C-C461-9B24-D5YC

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Szczecinek, obręb 0007 dz.nr 5/28
 OBREB: 0007
 Miasto Szczecinek 321501.1
 POWIAT: szczecinecki
 TERYT: 321501.1.0007

GEOSYSTEM Jerzy Cieszko
 78-400 Szczecinek ul. Wacława IV 6/2
 tel.94 3740573 kom. 602105840

SKALA: 1: 500
 Układ współrzędnych: "2000/18" (PL- ETRF89)
 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86


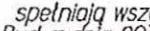
(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK 6640.251.2019
 zgłoszonej w PODGIK w: Szczecinku

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu
 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 nr sekcji:
 6.207.10.21.3.2

1. W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy
 geodezyjnej : 1029
 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1
 pkt.3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Mapa do celów projektowych została opracowana bez
 ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi o których
 mowa w Rozp. Min. Spraw Wewn. i Admin. z dnia 09.11.2011r.
 (Dz.U. nr 263, 1572) - par. 80 pkt 6.

2. Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem: 
~~nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków~~
 3. Wykazane na niniejszej mapie dane ewidencyjne
 oznaczone w sposób  spełniają wszystkie wymagania
 zawarte w rozp. Min. Rozw. Reg. i Bud. z dnia 29.03.2001r.
 w sprawie ewidencji gruntów i budynków
 oraz w obowiązujących standardach technicznych

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące
 uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:
 -brak

(rozp. MSWiA z 2011-11-09 Dz. U. Nr 263 poz. 1572 w sprawie standardów
 technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych.)

Informacje dodatkowe:

1.  zakres pomiaru.
2. Mapa nadaje się do celów projektowych w oznaczonym zakresie

1. Nazwa pliku: Szczecinek_5.28.6640-251-2019
2. Format pliku: DXF
3. Data : 09 KWI 2019
4. Wielkość pliku : 46,5 KB

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1. Danych branżowych - z literą B
2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A
3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery
 W związku z redakcją punktu 1 i 2 nie gwarantuje się
 kompletności informacji, a dokładność położenia
 uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia
 o którym brak było informacji branżowych i nie zostało
 odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Data opracowania mapy : 15.03.2019r.

Wykonawca prac geodezyjnych
 Imię i nazwisko: Jerzy Cieszko

G E O D E T A
 mgr inż. Jerzy Cieszko
 Nr za sw. 4389 zakres 1,2 (podpis)
 G E O D E T A
 mgr inż. Jerzy Cieszko
 Nr za sw. 4389 zakres 1,2 (podpis)

Kierownik prac geodezyjnych
 Imię i nazwisko: Jerzy Cieszko
 Nr za sw. 4389 zakres 1,2



[Wpisz tekst]

OPIS

do projektu obiektów małej architektury w miejscu publicznym służącym rekreacji codziennej na terenie dz. nr 5/28 obr. 0007 przy ul. Kołobrzeszkiej w Szczecinku

CZEŚĆ OGÓLNA

1. Inwestor: Miasto Szczecinek - Pl. Wolności 13, 78-400 Szczecinek

2. Dane wyjściowe.

- Uzgodnienie koncepcji architektonicznej z Inwestorem
- Wizja lokalna na terenie inwestycji
- Mapa do celów projektowych w skali 1:500

1. Stan istniejący

Działka nr 5/28 usytuowana jest w ^{Szczecinku} ~~Szczecinku~~ przy ul. Kołobrzeszkiej. Jest terenem wolnym od zabudowy przeznaczonym w miejscowym planie pod lokalizację terenów zieleni i rekreacji. *Powierzchnia terenu biologicznie czynnego będzie większa niż 80%.*

Opis części planu zagospodarowania terenu

1. Zagospodarowanie terenu

Na opisywanym terenie proponuje się realizację placu do rekreacji z elementami małej architektury dla mieszkańców. Planuje się wyodrębnienie 3 głównych przestrzeni funkcjonalnych:

1. teren z elementami siłowni napowietrznej służącymi do rekreacji aktywnej- 6 urządzeń
2. teren z elementami rekreacji biernej 1 stół szachowy, 1 szachownica terenowa 4 ławki, kosz na śmieci, tablica informacyjna i stojak na rowery ~~ławki~~

[Wpisz tekst]

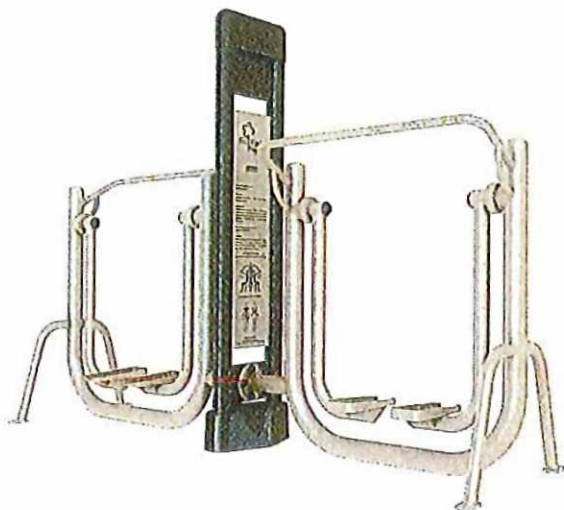
3. elementy ^{nasadzenia} ~~nasadze~~ zieleni

ad,1 – elementy siłowni na fundamentach systemowych prefabrykowanych żelbetowych – trwale związane z gruntem

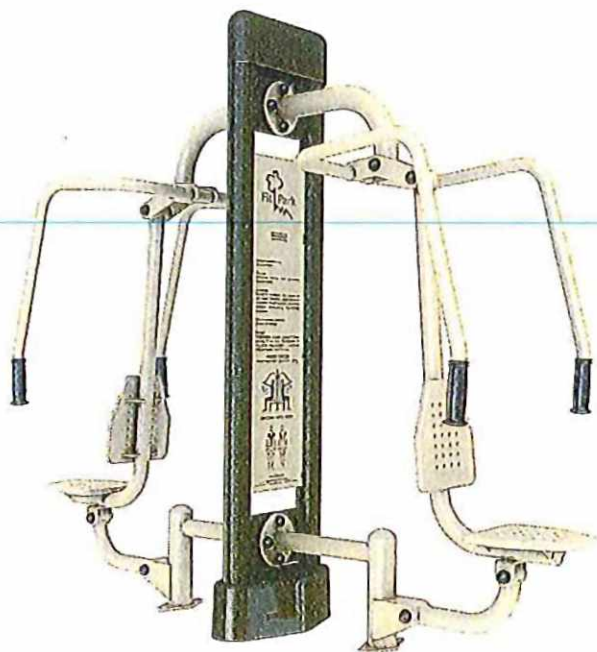
Uwaga: roboty ziemne i fundamentowe wykonywane ręcznie.

ELEMENTY SIŁOWNI NAPOWIETRZNEJ

NR 1 biegacz



NR 2 krzesło

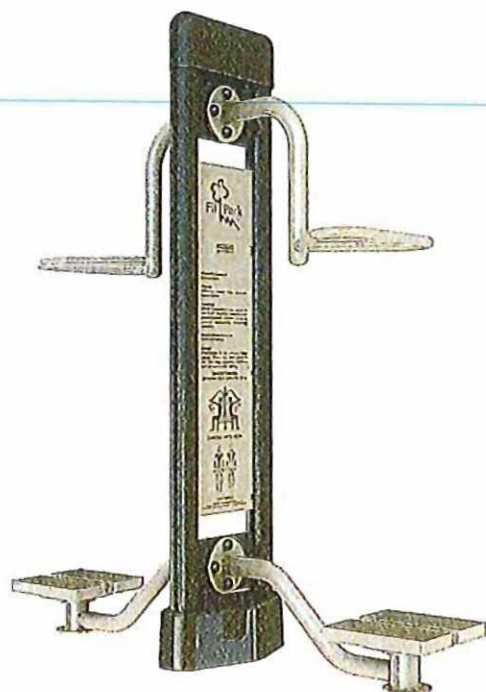


[Wpisz tekst]

NR3 marty



NR 4 ywister

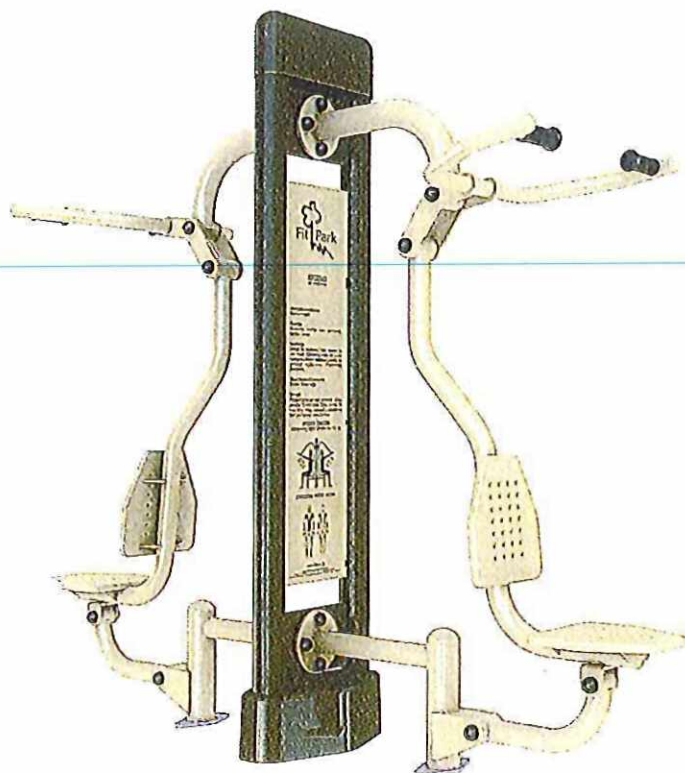


[Wpisz tekst]

NR 5 wiosłarz



NR 6 wyciąg górny



[Wpisz tekst]

LAWKA

ławka konstrukcji stalowej trwale mocowana do gruntu z drewnianym siedziskiem i oparciem



SZACHY

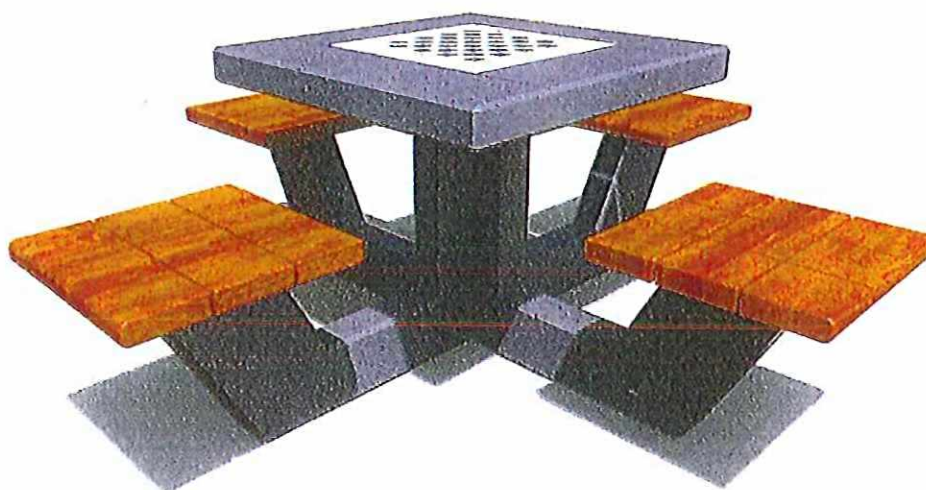
szachownica *8x8m* z utwardzona- wykonana z płyt betonowych lub kostki polbruk w 2 kolorach *+ drewno*



[Wpisz tekst]

STÓLSZACHOWY

stół konstrukcji stalowej trwale mocowana do gruntu z drewnianym 4 siedziskami



ad.3 zagospodarowanie terenu – nasadzenie zieleni

Postanowiono wykorzystać walory roślinności okrywowej i płożącej, w mniejszości wykorzystano zieleń liściastą. Są to przede wszystkim różne gatunki i odmiany jałowców, karłowych sosen, różaneczników i azalii, ale także wrzosów i wrzośców o działaniu zdrowotnym, wykazujące działanie m.in. przeciwreumatyczne. Są to rośliny w większości iglaste oraz zimozielone, dzięki temu efekt może być utrzymany przez większą część roku. Podstawową cechą łączącą poszczególne gatunki tejże roślinności jest zdolność tworzenia zwartej, gęstej i jednorodnej powierzchni, spełniającej rolę dekoracyjną. Dobierając roślinność do nasadzeń zwrócono szczególną uwagę na ciekawy pokrój rośliny, dekoracyjne kwitnienie oraz fakturę i zabarwienie liści. Biorąc pod uwagę wymienione cechy roślin,

[Wpisz tekst]

utworzono wielobarwny dywan atrakcyjny przez cały sezon wegetacyjny. Całości dopełniają nasadzenia Hortensji bukietowych i drzewiastych w odmianach oraz Lilak Meyera nasadzony wzdłuż szutrowej drogi.



Sporządził:
mgr. inż. arch. Tomasz Wolanin

Kosz KU032



- wykonywany w trzech wersjach materiału:
- stal szlachetna polerowana (wersja 1),
- stal szlachetna satynowa (wersja 2),
- blacha ocynkowana, malowana proszkowo (wersja 3),
- wyposażony w popielnicę (niedopalki nie mają styczności ze śmieciami),
- przeznaczony do montażu na słupku, do ściany itp.,
- bardzo estetyczny i trwały,
- różna kolorystyka (dla wersji 3),
- pojemność/wysokość/średnica: 40/70/28.

• **5010S-1 Tablica regulaminowa** - informacyjna
nie trwale połączona z podestem.



• **Dane techniczne:**

Wymiary	0,5 x 0,05 m
Strefa bezpieczeństwa	0,5 x 0,05 m
Wysokość całkowita	1,5 m
Wysokość swobodnego upadku	-
Wiek	1+
Zgodność z PN-EN 1176	TAK

Stojak rowerowy SR023/4 (SR023/5)

Stojak rowerowy SR023/4 (SR023/5)

Specyfika stojaka na rowery:

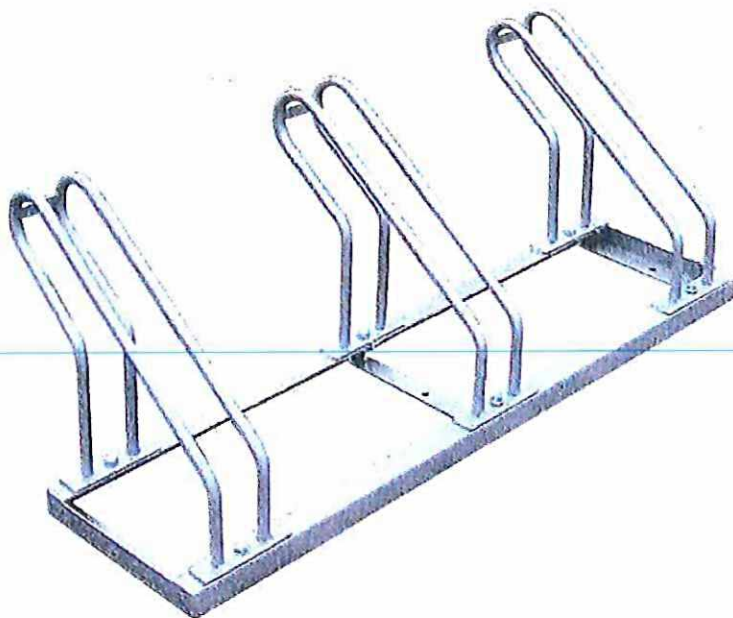
- stojak rowerowy zrobiony ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo,
- parking rowerowy oparty na stalowym stelażu, rura fi 17,2mm, kątownik 40×40
- stojak rowerowy SR023/4 jest stojakiem czterostanowiskowym
- oferujemy także stojak na rowery SR023/5 na pięćstanowisk
- mocowanie elementu małej architektury miejskiej poprzez przykręcenie do podłoża

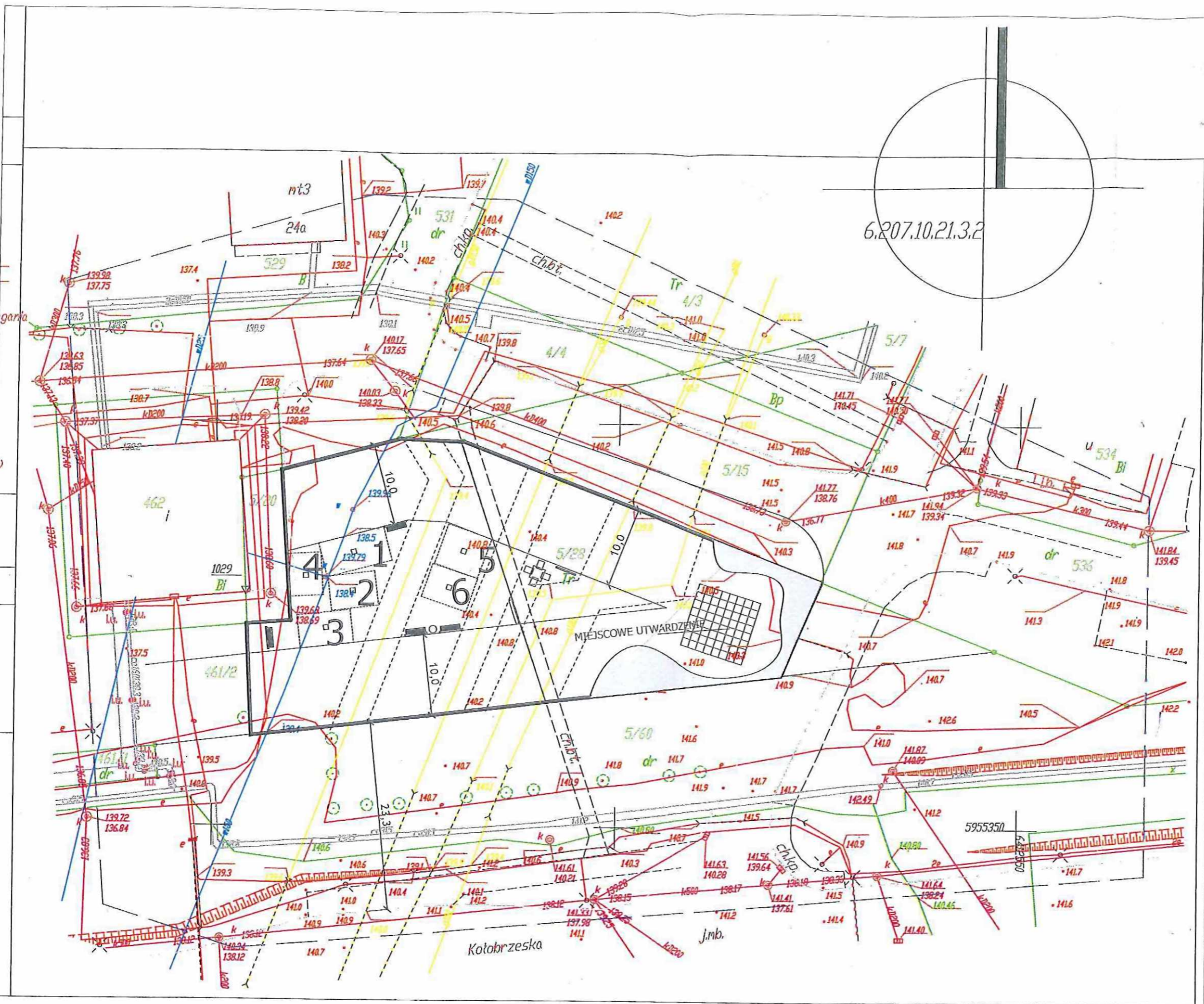
Uwaga:

Istnieje możliwość wykonania parkingu rowerowego ze stali nierdzewnej

Wielkość stojaka rowerowego (dla pięciu stanowisk):

- wysokość stojaka rowerowego: 45 cm
- długość stojaka rowerowego: 200 cm
- szerokość stojaka rowerowego : 45 cm
- waga stojaka rowerowego: 15 kg





6.207.10.21.3.2

LEGENDA

- 1-6 typy urządzeń
- fundamenty pod projektowane urządzenia siłowni
- strefy bezpieczeństwa nawierzchnia z trawy
- stół szachowy zewnętrzny
- ławka
- szachownica zewnętrzna polbruk na podsypce piaskowej
- miejscowe utwardzenie terenu
- kosz na śmieci
- tablica informacyjna
- stojak na rowery
- nasadzenia - zieleń niska - krzewy
- strefy bezpieczeństwa od przewodów sieci gazowej (sieć zrealizowana przed 2001r.)
- obszar inwestycji

OŚWIADCZAM, ŻE PRJOKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZOSTAŁ SPORZĄDZONY NA KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH ZGODNEJ Z ORYGINAŁEM

MGR INŻ. ARCH.
TOMASZ WOLANIN

PODPIS

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.
KOPISZ NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY DO CELÓW PROJEKTOWYCH. Wszelkie prawa zastrzeżone. Projektant: MGR INŻ. ARCH. TOMASZ WOLANIN. Działka nr 5/28 obr. 0007 ul. Kołobrzeszka - Szczecinek. Skala: 1:500. Data: 02.2019.

OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY
W MIEJSCU PUBLICZNYM
DZIAŁKA NR 5/28 OBR. 0007
UL. KOŁOBRZESKA- SZCZECINEK

INWESTOR

MIASTO SZCZECINEK
PL. WOLNOŚCI 13
78-400 SZCZECINEK

WYKONAWCA

ARCHITEKT TOMASZ WOLANIN
PL. WOLNOŚCI 13
78-400 SZCZECINEK

FAZA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

TEMAT

CENTRALNY PLAC ZABAW
NOWE URZĄDZENIA

OPRACOWAŁ MGR INŻ. ARCH. TOMASZ WOLANIN	UPR. 64/07/DOIA	DATA 02.2019	PODPIS
---	--------------------	-----------------	--------

SKALA 1:500	INDEKS A
DATA 02.2019	NR. RYSUNKU A1