

PROJEKT TECHNICZNY

Dokumentacja techniczna dla zadania pn: „Budowa miejsc postojowych przy ścieżce rowerowej w gminach zrzeszonych w Związku Gmin Ziemi Kujawskiej”

ADRES INWESTYCJI:

dz. nr 51/21k.m 30 Aleksandrów Kuj, Miasto Aleksandrów Kuj
dz. nr 2367/2 Ciechocinek, Miasto Ciechocinek
dz. nr 270/2 Nieszawa, Miasto Nieszawa
dz. nr 181/43 Podole, Gmina Raciążek
dz. nr 58/12 Zbrachlin, Gmina Waganiec
dz. nr 68/3 Odolion, Gmina Aleksandrów Kuj

RODZAJ INWESTYCJI

Mała architektura w miejscu publicznym o charakterze turystycznym

INWESTOR:

Związek Gmin Ziemi Kujawskiej

ul. Chopina 4, 87- 700 Aleksandrów Kuj

Oświadczenie uczestników procesu projektowego.: Projektant oświadczam, że w/w projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Podstawa prawna: art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2018r. poz. 1202 z późniejszymi zmianami).

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Kamil Serkowski

Wola Bachorna 2020 r.

Upr. nr WKP/0083/POOK/15

Serkowski

EGZEMPLARZ NR / 1

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I CZĘŚĆ OPISOWA	2
1. PODSTAWA OPRACOWANIA	2
2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA.....	2
3. LOKALIZACJA INWESTYCJI.....	2
4. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK	2
5. ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANO PRZESTRZENNE.....	3
6. CHARAKTERYSTYKA URZĄDZEŃ	3
7. UWAGI KOŃCOWE:	7
II. CZĘŚĆ GRAFICZNA	8
III. ZAŁĄCZNIKI	8

I CZĘŚĆ OPISOWA

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa z Inwestorem
- Uzgodnienia z inwestorem
- Wizja lokalna i pomiary w terenie
- Obowiązujące przepisy i normy
- Mapa do celów informacyjnych

2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Zadanie obejmuje realizację małej infrastruktury o charakterze turystycznym – miejsca postojowe przy ścieżce rowerowej w gminach zrzeszonych w Związku Gmin Ziemi Kujawskiej, na dz. nr 52/21 k.m 30 Aleksandrów Kuj, Gmina Miasto Aleksandrów Kuj, dz. nr 2367/2 Ciechocinek, Gmina Miasto Ciechocinek, dz. nr 270/2 Nieszawa, Gmina Miasto Nieszawa, dz. nr 181/43 Podole, Gmina Raciążek, dz. nr 58/12 Zbrachlin, Gmina Waganiec, dz. nr 68/3 Odolion, Gmina Aleksandrów Kuj. Wzdłuż ww. działek przebiega ścieżka rowerowa łącząca gminy Powiatu Aleksandrowskiego. W związku z powyższym na terenie każdej z gmin projektuje się miejsce postojowe dla rowerzystów składająca się z ławki, stojaka na rowery oraz kosza na śmieci.

Wychodząc naprzeciw potrzebom rowerzystów władze gmin zrzeszonych w Związku Gmin Ziemi Kujawskiej podjęły decyzję o realizacji projektu budowy 6 miejsc postojowych przy ścieżce rowerowej łączącej gminy Związku, które składają się z ławki, stojaka na 6 rowerów oraz kosza na śmieci. Miejsca postojowe mają zachęcać rowerzystów do zjechania ze ścieżki w celu odpoczynku i zwiedzenia okolicznych terenów. Aktywność fizyczna na świeżym powietrzu gwarantuje lepsze dotlenienie organizmu, a co za tym idzie – lepsze samopoczucie. Miejsca postojowe przy ścieżce rowerowej to doskonała forma odpoczynku podczas jazdy rowerem i możliwość spędzania czasu wolnego z przyjaciółmi lub rodziną.

3. LOKALIZACJA INWESTYCJI

Miejsca postojowe dla rowerzystów przy ścieżce rowerowej zostały zlokalizowane na terenie 6 gmin Powiatu Aleksandrowskiego na działkach:

- dz. nr 51/21k.m 30 Aleksandrów Kuj, Miasto Aleksandrów Kuj
- dz. nr 2367/2 Ciechocinek, Miasto Ciechocinek
- dz. nr 270/2 Nieszawa, Miasto Nieszawa
- dz. nr 181/43 Podole, Gmina Raciążek
- dz. nr 58/12 Zbrachlin, Gmina Waganiec
- dz. nr 68/3 Odolion, Gmina Aleksandrów Kuj

4. ISTENIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK

Teren przeznaczony pod projektowane miejsca postojowe jest płaski. W miejscu planowanych miejsc postojowych nie występują sieci uzbrojenia podziemnego. Działki przeznaczone pod inwestycję są własnością poszczególnych gmin. Teren działek jest ogólnodostępny i przylega bezpośrednio do ścieżki rowerowej.

5. ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANO PRZESTRZENNE

1.1. Dane ogólne

Miejsca postojowe zaprojektowano na terenie działek, którą bezpośrednio sąsiadują ze ścieżką rowerową. Elementy miejsc postojowych zostały zlokalizowane na terenie pokrytym roślinnością niską. Jako wyposażenie miejsc postojowych przyjęto urządzenia odporne na warunki atmosferyczne i próby zniszczenia, o dużej trwałości zapewniające długie, bezpieczne użytkowanie.

1.2. Podział funkcjonalny, lokalizacja poszczególnych elementów

W każdej lokalizacji zaprojektowano kolejno: ławkę drewnianą z oparciem o szer. 180 cm, kosza na śmieci, gablotę informacyjnej z panelem solarnym i stojak na rowery 6-cio stanowiskowy ocynkowany. Pod każdą z ławek zaprojektowana powierzchnię utwardzoną grysem (10 cm żwiru, włóknina i 5 cm gysu) o łącznej grubości 15 cm. Powierzchnia utwardzona będzie obłożona obrzeżami betonowymi 20 cm x 6 cm.

1.3. Dane liczbowe:

Ilość miejsc postojowych dla rowerzystów:	6
<u>Każde z miejsc postojowych wyposażone:</u>	
ławka	1
koszy na śmieci:	1
gabloty informacyjna z panelem solarnym	1
stojak na rowery 6-cio stanowiskowy	1
powierzchnia utwardzona grysem pod ławką (2m x 3m)	6 m ²
długość obrzeża betonowego 20 cm x 6cm pod ławką	10 mb

6. CHARAKTERYSTYKA URZĄDZEŃ

W zakresie jest wykonanie następujących prac budowlanych:

- przygotowanie fundamentów pod montaż urządzeń,
- dostarczenie oraz montaż wybranych urządzeń,
- wykonanie utwardzenia z gysu kamiennego pod ławką – 6 m²
- zagospodarowanie terenu,
- pielęgnacja zieleni.

1. Ławka x 6



Parametry ławki:

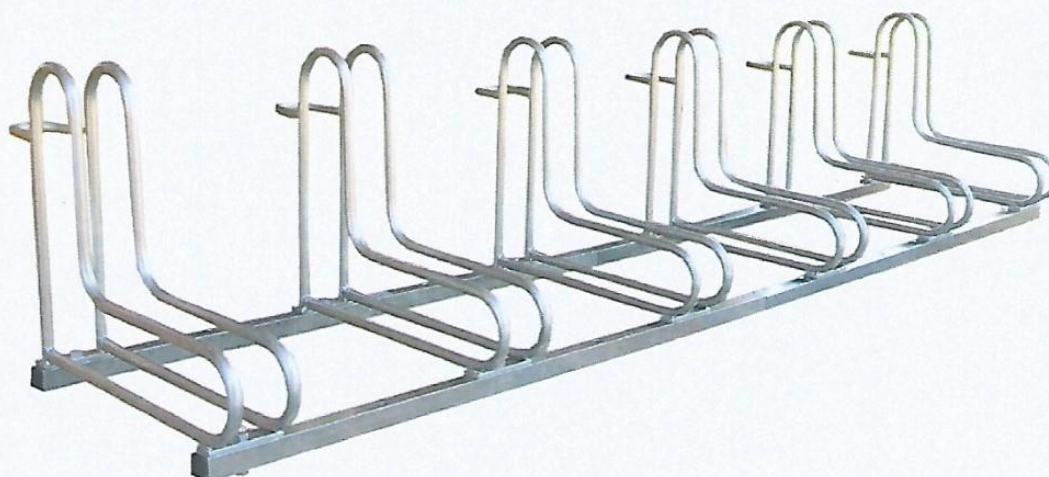
- długość desek 180 cm
- wysokość siedziska 40 cm
- wysokość całkowita 70 cm
- możliwość zakotwienia do ziemi
- grubość desek 3,2 cm
- na nogach z rury fi 60

2. Śmietnik x 6

- pojemność 35 litrów
- wykonany z blachy ocynkowanej
- malowany proszkowo
- dostępny w wielu kolorach
- posiada popielnicę oraz daszek ochronny
- możliwość doposażenia w dodatkowy wkład
- odporny na korozję i uszkodzenia
- wykonany bardzo estetycznie

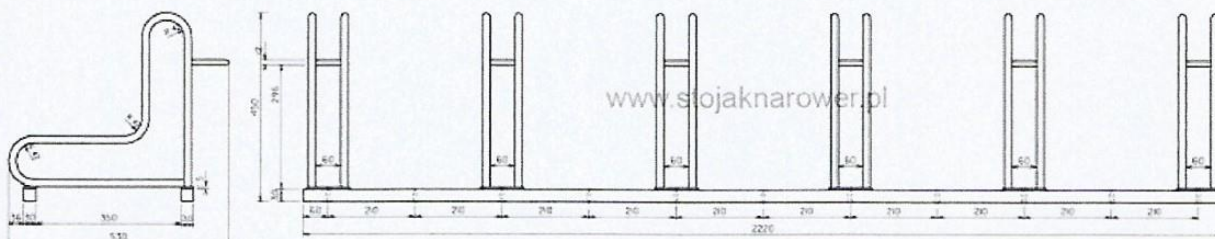


3. Stojak na rowery x 6



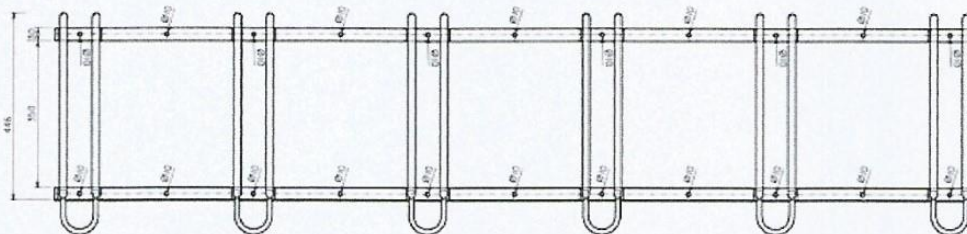
- regulacja stanowisk stojaka pod kątem 45 stopni (szczególnie istotne przy ograniczeniach miejscowych)
- antykorozyjna-ocynkowana powłoka stojaka zabezpiecza go przed korozją gwarantując tym samym wieloletnie użytkowanie
- solidna konstrukcja utrzymująca bezpiecznie rower w pionie
- możliwość przypięcia roweru za ramę, a tym samym zabezpieczenie go przed kradzieżą
- łatwy montaż przy pomocy śrub
- optymalny rozstaw stanowisk (42cm) pozwala na swobodne i bezpieczne zaparkowanie rowerów niezależnie od ich wielkości i rodzaju
- Świadectwo Jakości i Zgodności z polskimi normami
- ilość stanowisk: 6
- szerokość stojaka/wieszaka: 222 cm
- wysokość: 45 cm
- głębokość: 53 cm
- szerokość stanowiska: 6 cm
- odległość między stanowiskami 42 cm
- przekrój rurki: 18mm
- grubość rurki: 2mm
- profil stojaka: 30x30x1,5mm
- montaż: 4 kołki rozporowe Ø 8mm
- powłoka stojaka: ocynkowana
- materiał: stal ocynkowana

- sposób mocowania: do podłoża
- regulacja stanowisk: regulowane (90 i 45 stopni)
- sposób parkowania: jednostronnie
- metoda montażu do przykręcenia



RAD 6

skala 1:10



4. Gablota informacyjna z panelem solarnym



Fot. 1. Przykładowa realizacja gabloty informacyjnej z panelem solarnym.

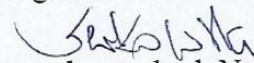
7. UWAGI KOŃCOWE:

- Wszystkie urządzenia przeznaczone do zamontowania muszą być fabrycznie nowe, wykonane z bezpiecznych i trwałych materiałów i posiadać atesty i certyfikaty wydane przez jednostki certyfikujące, posiadające akredytację polskiego Centrum Akredytacji, a w przypadku niewymagalnych wykonawca jest zobowiązany do wystawienia deklaracji zgodności z Polskimi Normami.
- Powinny być zgodne z Polskimi Normami oraz warunkami bezpieczeństwa określonymi w szczególności w przepisach o ogólnym bezpieczeństwie produktów.
- Urządzenia oraz wyposażenie dodatkowe powinny posiadać min. 36 miesięczny okres gwarancji.
- Pracę budowlaną należy prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane. Przy realizacji projektu należy przestrzegać warunków wykonania i odbioru robót budowlanych, wszelkie zmiany i odstępstwa powinny być poprzedzone uzgodnieniami z autorem.
- Po zakończeniu prac budowlanych teren należy uporządkować i przekazać w użytkowanie.
- Opis techniczny konfrontować z rysunkami.

Teren przeznaczony na miejsca postojowe należy splantować, uzupełnić nierówności ziemią urodzajną, a po zamontowaniu wszystkich urządzeń pozostały teren obsiać trawą.

Opracował:

mgr inż. Kamil Serkowski



upr. kontr.-bud. Nr WKP/0083/POOK/15

II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

Rysunek nr 1 – Projekt zagospodarowania dz. nr 51/21k.m 30 Aleksandrów Kuj, Miasto Aleksandrów Kuj – skala 1:500

Rysunek nr 2 – Projekt zagospodarowania dz. nr 2367/2 Ciechocinek, Miasto Ciechocinek – skala 1:500

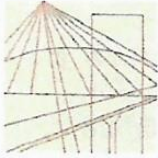
Rysunek nr 3 – Projekt zagospodarowania dz. nr 270/2 Nieszawa, Miasto Nieszawa – skala 1:500

Rysunek nr 4 – Projekt zagospodarowania dz. nr 181/43 Podole, Gmina Raciążek – skala 1:500

Rysunek nr 5 – Projekt zagospodarowania dz. nr 58/12 Zbrachlin, Gmina Waganiec – skala 1:500

Rysunek nr 6 – Projekt zagospodarowania dz. nr 68/3 Odolion, Gmina Aleksandrów Kuj – skala 1:500

III. ZAŁĄCZNIKI



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-KP-0054-231/2015

Poznań, dnia 15 czerwca 2015 r.

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 2014 r. poz. 1946) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 2, 3 i 4 oraz ust. 4c pkt 1 oraz art. 13 ust. 1, 2 oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 2014 r. poz. 1278) po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Kamil Serkowski

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 23 marca 1983 r. w Aleksandrowie Kujawskim

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0083/POOK/15

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

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

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski


Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Kamil Serkowski jest upoważniony w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do:


- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

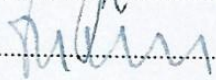
Zgodnie z § 12 ust.1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie niniejsze uprawnienia upoważniają do projektowania konstrukcji obiektu.

Na podstawie § 10 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski: 

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński: 

Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki: 

Otrzymują:

1. Pan Kamil Serkowski
62-081 Przeźmierowo, ul. Jarząbkowa 31
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-WLC-3NI-WDC *

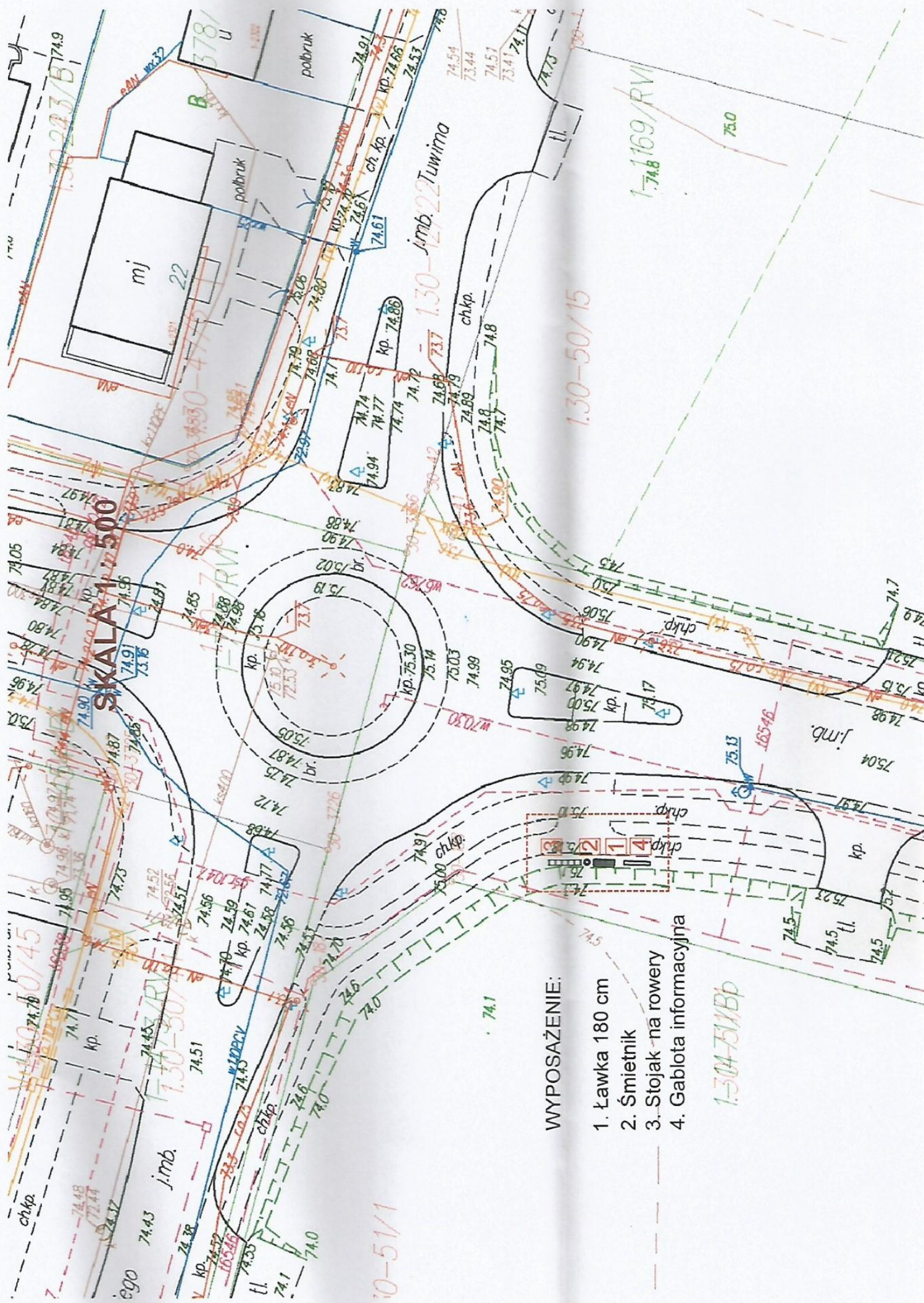
Pan Kamil Serkowski o numerze ewidencyjnym KUP/IS/0062/12
adres zamieszkania m. Wola Bachorna 21, 87-705 Siniarzewo
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-02-21 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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



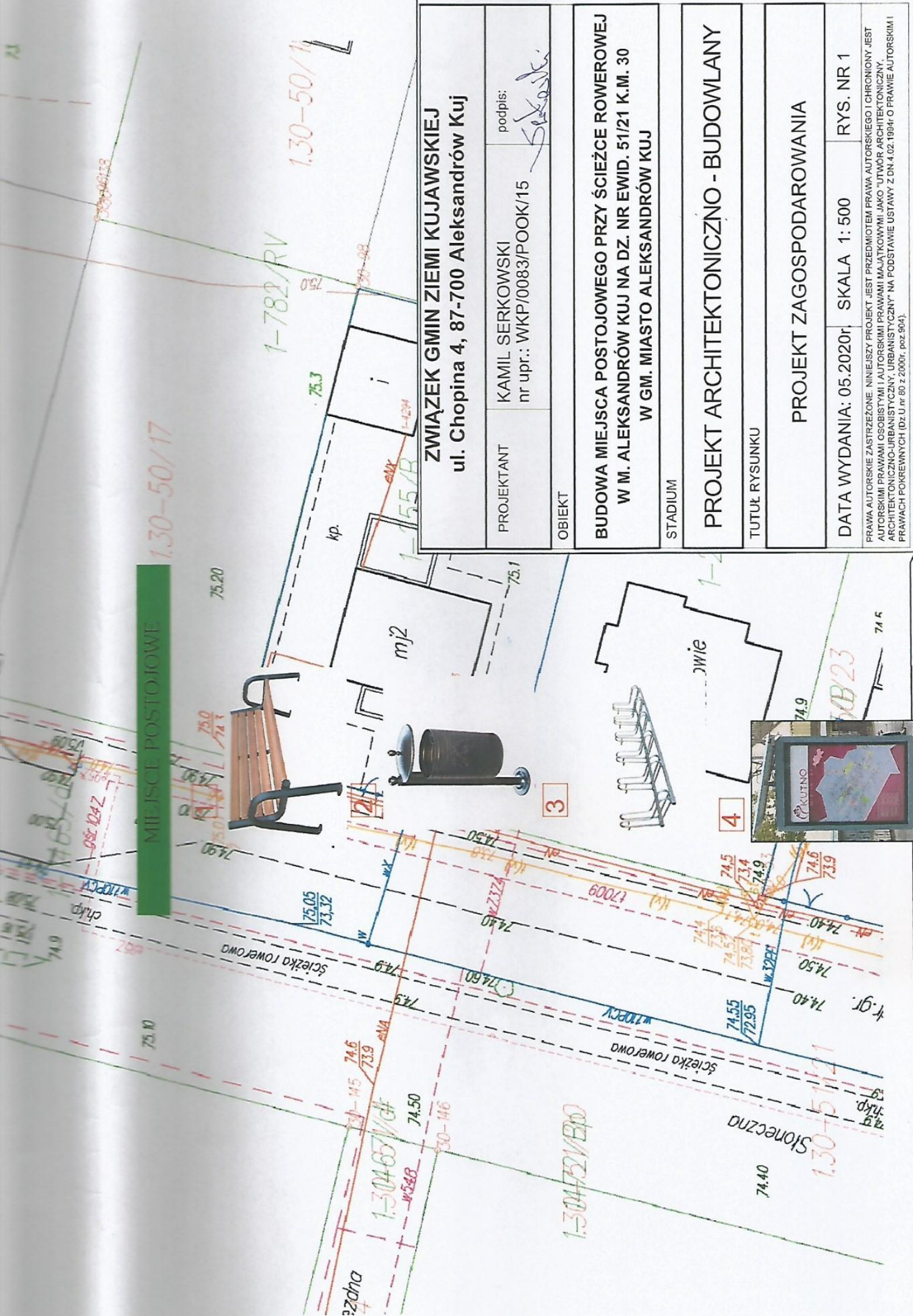
WYPOSAŻENIE:

1. Ławka 180 cm
2. Śmietnik
3. Stojak na rowery
4. Gablota informacyjna

1:30-50/15

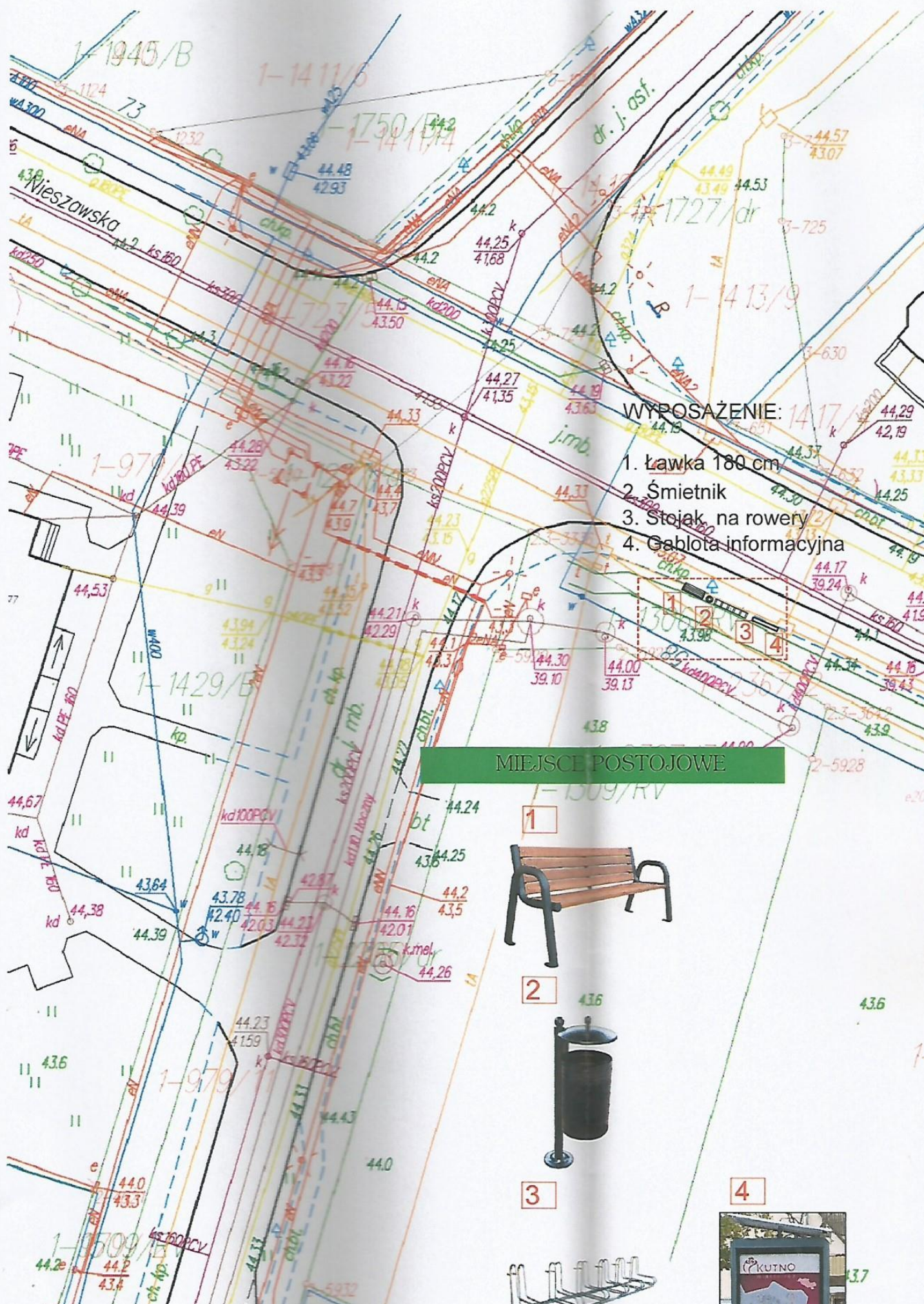
1:0-51/1

MIEJSCA POSTOJOWE



ZWIĄZEK GMIN ZIEMI KUJAWSKIEJ ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj	
PROJEKTANT	KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/POOK/15
OBIEKT	podpis: <i>Serkowski</i>
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO PRZY ŚCIEŻCE ROWEROWEJ W M. ALEKSANDRÓW KUJ NA DZ. NR EWID. 51/21 K.M. 30 W GM. MIASTO ALEKSANDRÓW KUJ	
STADIUM	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
TUTUŁ RYSUNKU	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	
DATA WYDANIA: 05.2020r.	SKALA 1: 500
	RYS. NR 1

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz. U. nr 60 z 2000r., poz. 904).



WYPOSAŻENIE:

1. Ławka 180 cm
2. Śmietnik
3. Stojak na rowery
4. Gablota informacyjjna

MIEJSCE POSTOJOWE

1



2

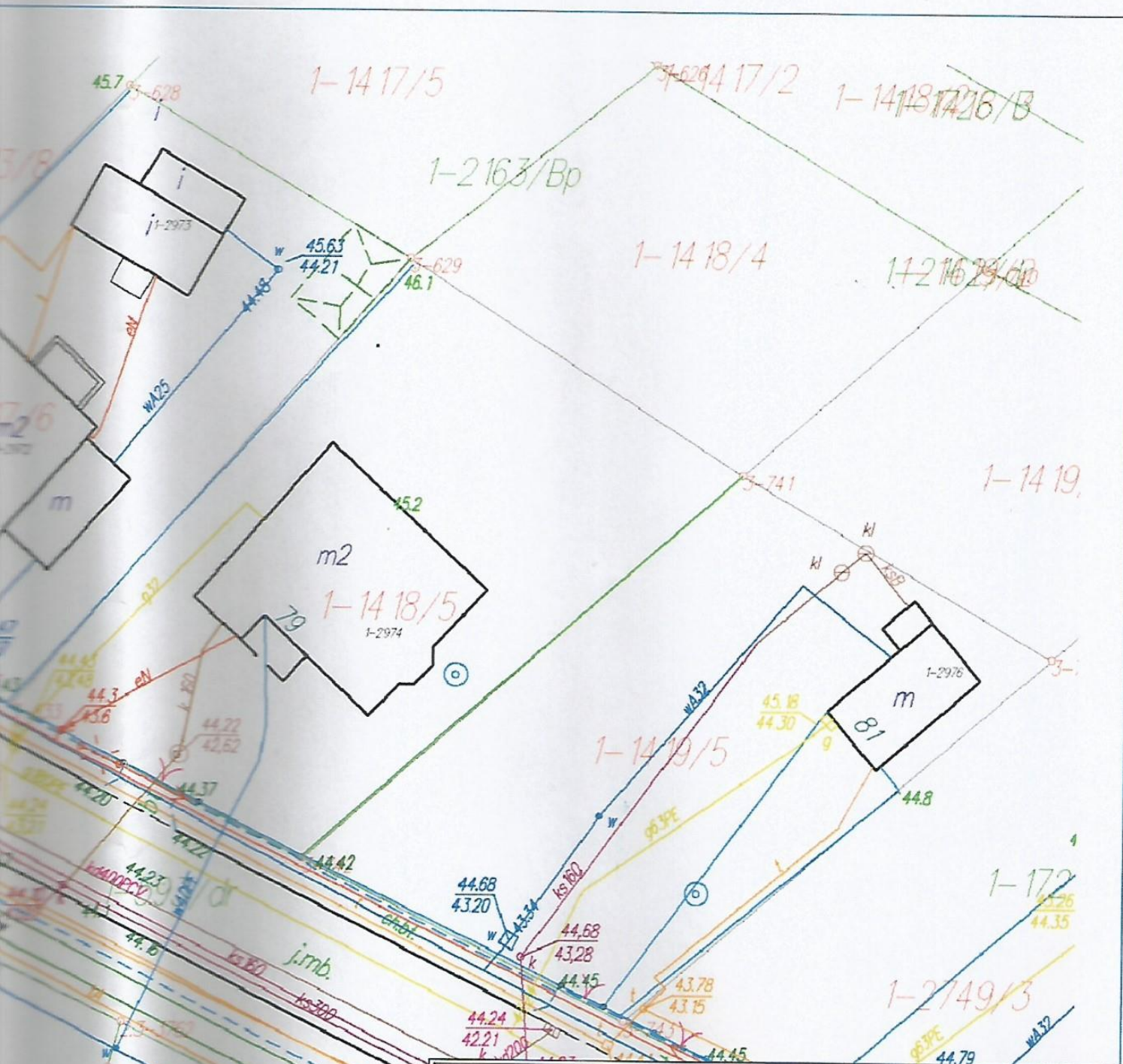


3



4





ZWIĄZEK GMIN ZIEMI KUJAWSKIEJ ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj		
PROJEKTANT	KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/POOK/15	podpis: <i>Serkowski</i>
OBIEKT		
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO PRZY ŚCIEŻCE ROWEROWEJ W M. CIECHOCINEK NA DZ. NR EWID. 2367/2 W GM. MIASTO CIECHOCINEK		
STADIUM		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
Tytuł rysunku		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		
DATA WYDANIA: 05.2020r.	SKALA 1: 500	RYŚ. NR 2

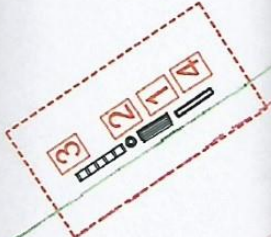
PRWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAW AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.03.1994 R. O PRAWACH AUTORSKICH I PRAWACH SPOŁECZNYCH ZWIĄZANYCH Z PRAWAMI AUTORSKIMI.



SKALA 1 : 500

WYPOSAŻENIE:

1. Ławka 180 cm
2. Śmietnik
3. Stojak na rowery
4. Gablota informacyjna



1-270/1

1-3885

820/P4

1/28

1-19

1-2207

1-2206

1-270/2

1-188/RIIId

1-271

1-696/RIIId

1-272

1-100/KIIID

1-185/RIVa

1-186/RIIIb 1-699/S-RIVa

1-698/S-RIIIb

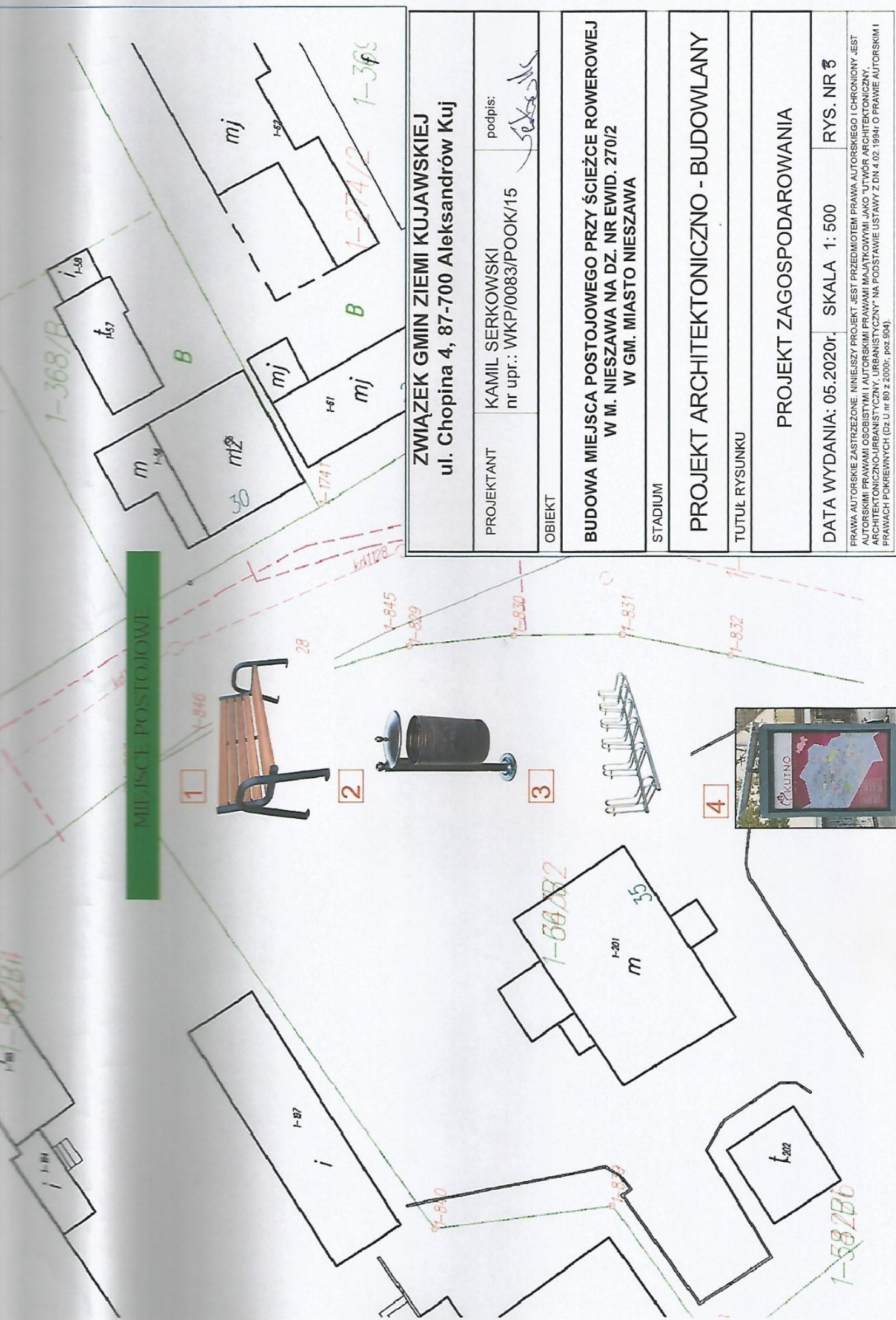
1-697/RIIIb

1-739/B

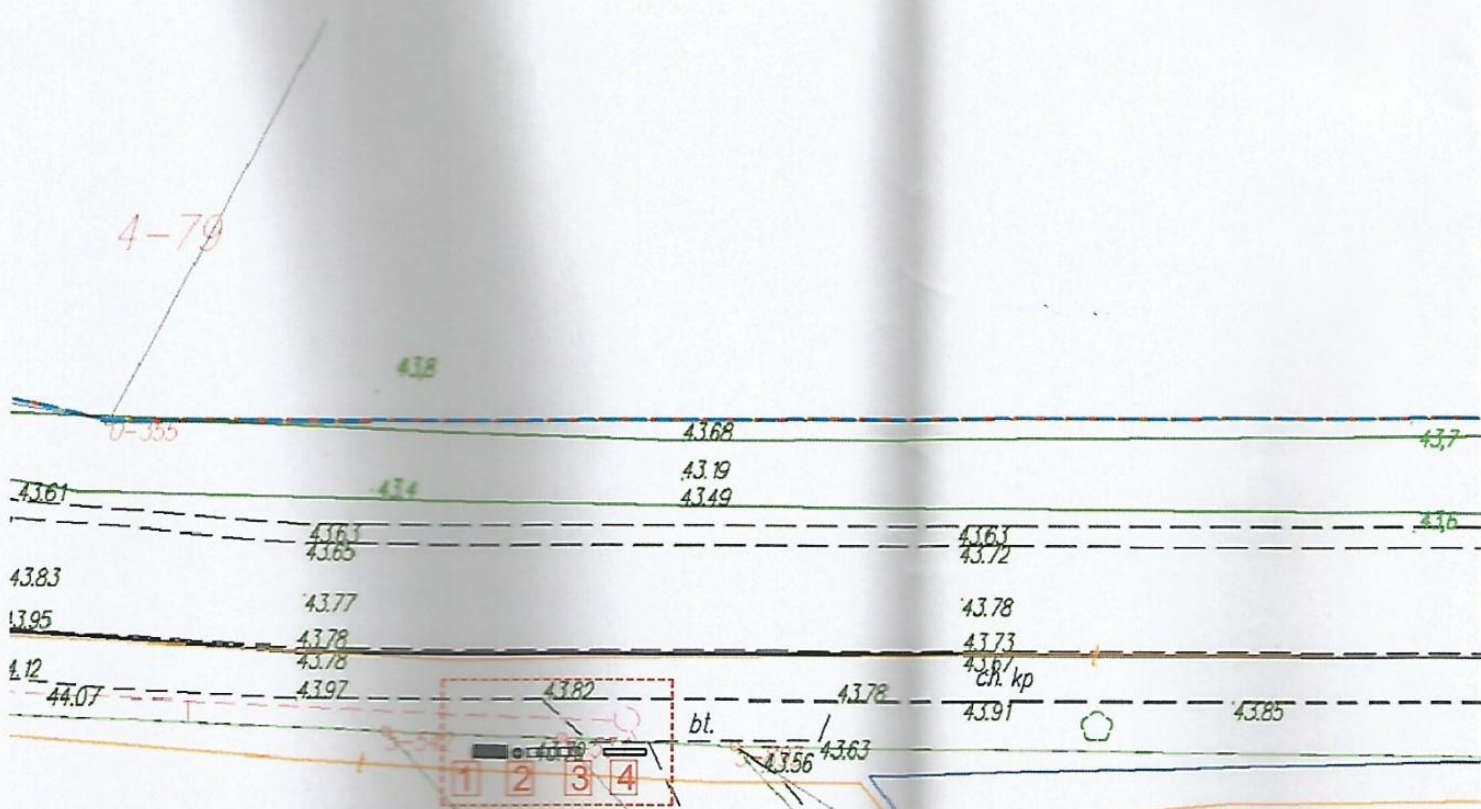
i-54

37

MIEJSCA POSTOJOWE



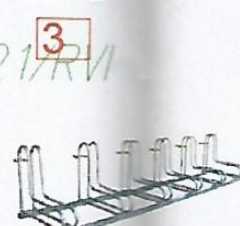
ZWIĄZEK GMIN ZIEMI KUJAWSKIEJ ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj	
PROJEKTANT	KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/POOK/15
OBIEKT	podpis:
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO PRZY ŚCIEŻCE ROWEROWEJ W M. NIESZAWA NA DZ. NR EWID. 270/2 W GM. MIASTO NIESZAWA	
STADIUM	
PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY	
TUTUŁ RYSUNKU	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	
DATA WYDANIA: 05.2020r.	SKALA 1: 500
RYS. NR 3	
<small> PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHYTEKTONICZNO-ARCHYTEKTONICZNO-URBANISTYCZNY URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. nr 89 z 2000r., poz. 504). </small>	



WYPOSAŻENIE:

1. Ławka 180 cm
2. Śmietnik
3. Stojak na rowery
4. Gablota informacyjjna

MIEJSCE POSTOJOWE



5-181/20

5-181/31

5-521/RVI

5-181/32

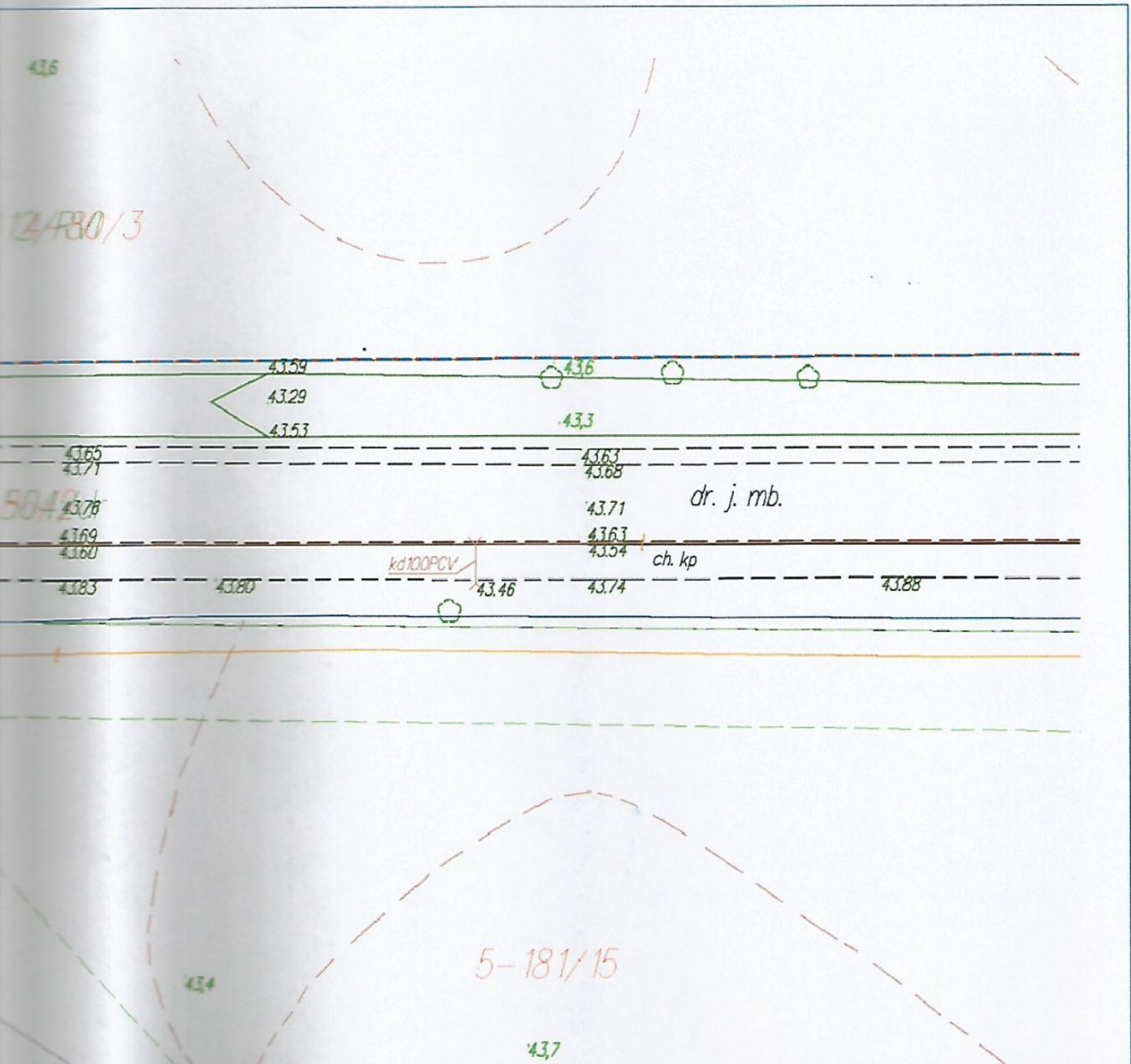
5-512/dr

5-181/43

5-49/B
5-181/33

i B
5-310



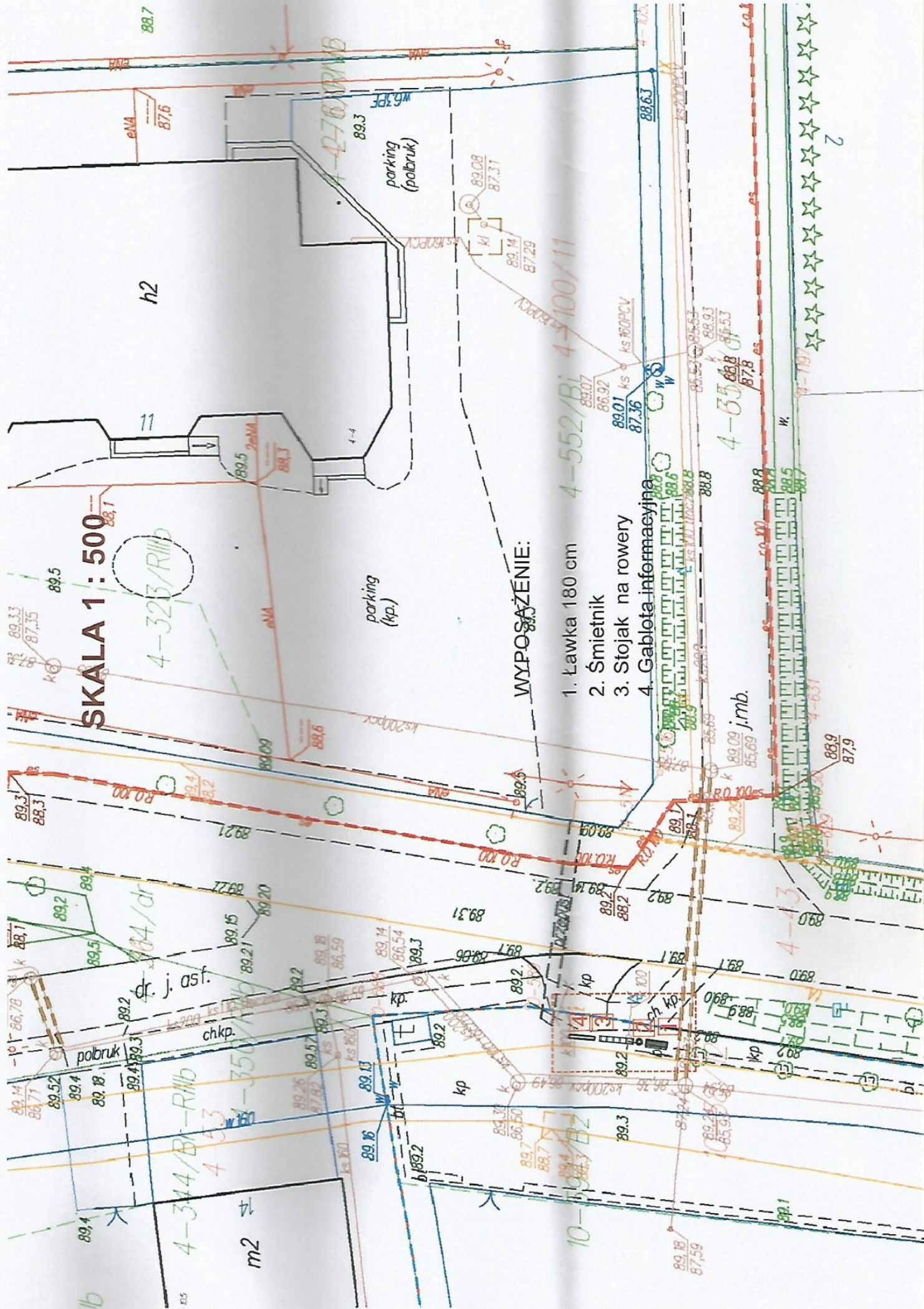


ZWIĄZEK GMIN ZIEMI KUJAWSKIEJ
ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj

PROJEKTANT	KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/POOK/15	podpis: <i>[Signature]</i>
OBIEKT		
BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO PRZY ŚCIEŻCE ROWEROWEJ W M. PODOLE NA DZ. NR EWID. 181/43 W GM. RACIĄŻEK		
STADIUM		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
Tytuł rysunku		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		
DATA WYDANIA: 05.2020r.	SKALA 1: 500	RYŚ. NR 4

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.03.1984r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH SPOŁECZNYCH ZWIĄZANYCH Z NIM.

SKALA 1 : 500

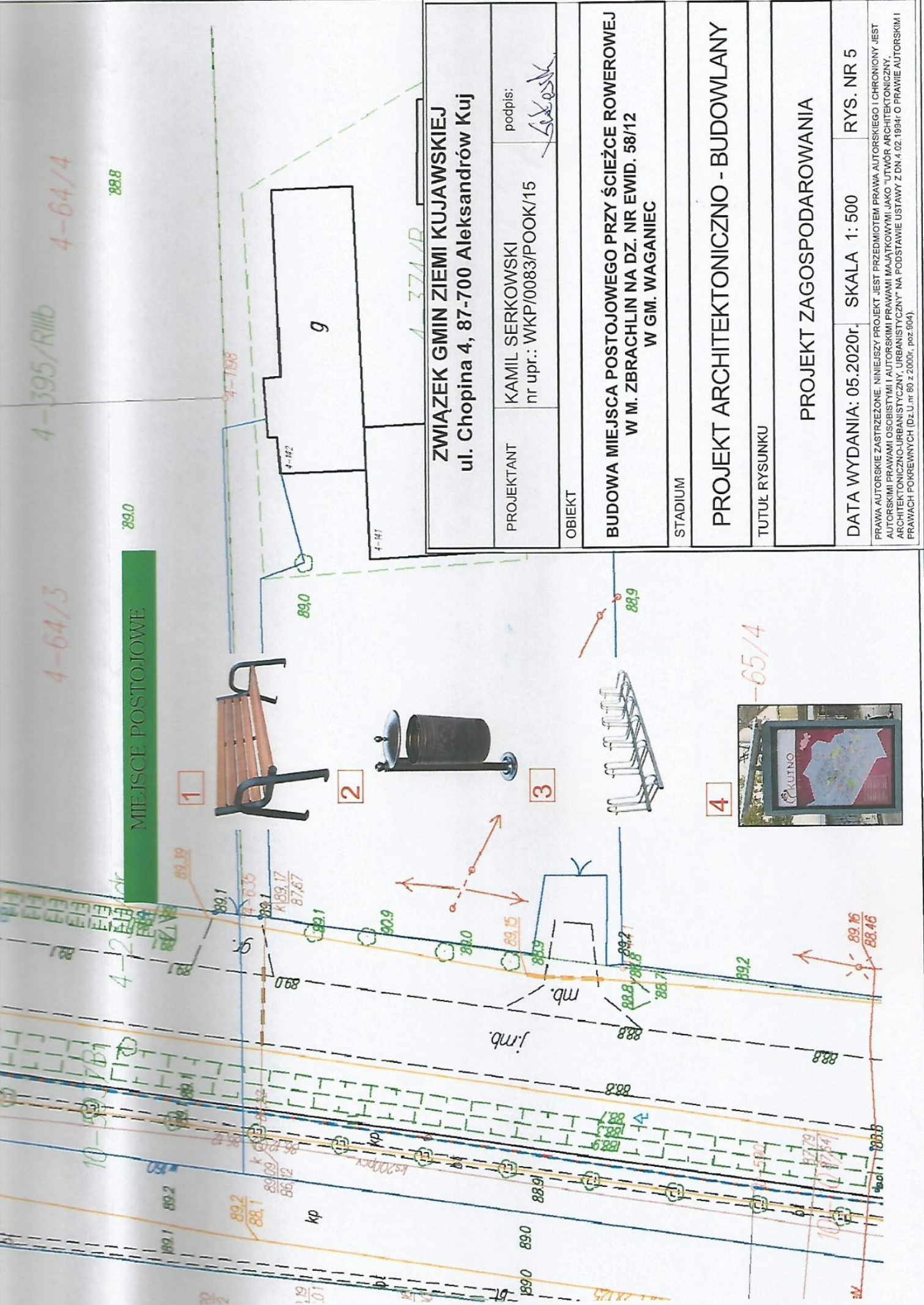


WYPOSAŻENIE:

- 1. Ławka 180 cm
- 2. Śmietnik
- 3. Stojak na rowery
- 4. Gablota informacyjna



MIEJSCE POSTOJOWE



ZWIĄZEK GMINI ZIEMI KUJAWSKIEJ
ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj

PROJEKTANT KAMIL SERKOWSKI
nr upr.: WKP/0083/POOK/15
podpis: *[Signature]*

OBIEKT

BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO PRZY ŚCIEŻCE ROWEROWEJ
W M. ZBRACHLIN NA DZ. NR EWID. 58/12
W GM. WAGANIEC

STADIUM

PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY

TUTUL RYSUNKU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

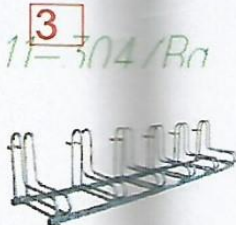
DATA WYDANIA: 05.2020r. SKALA 1: 500 RYS. NR 5

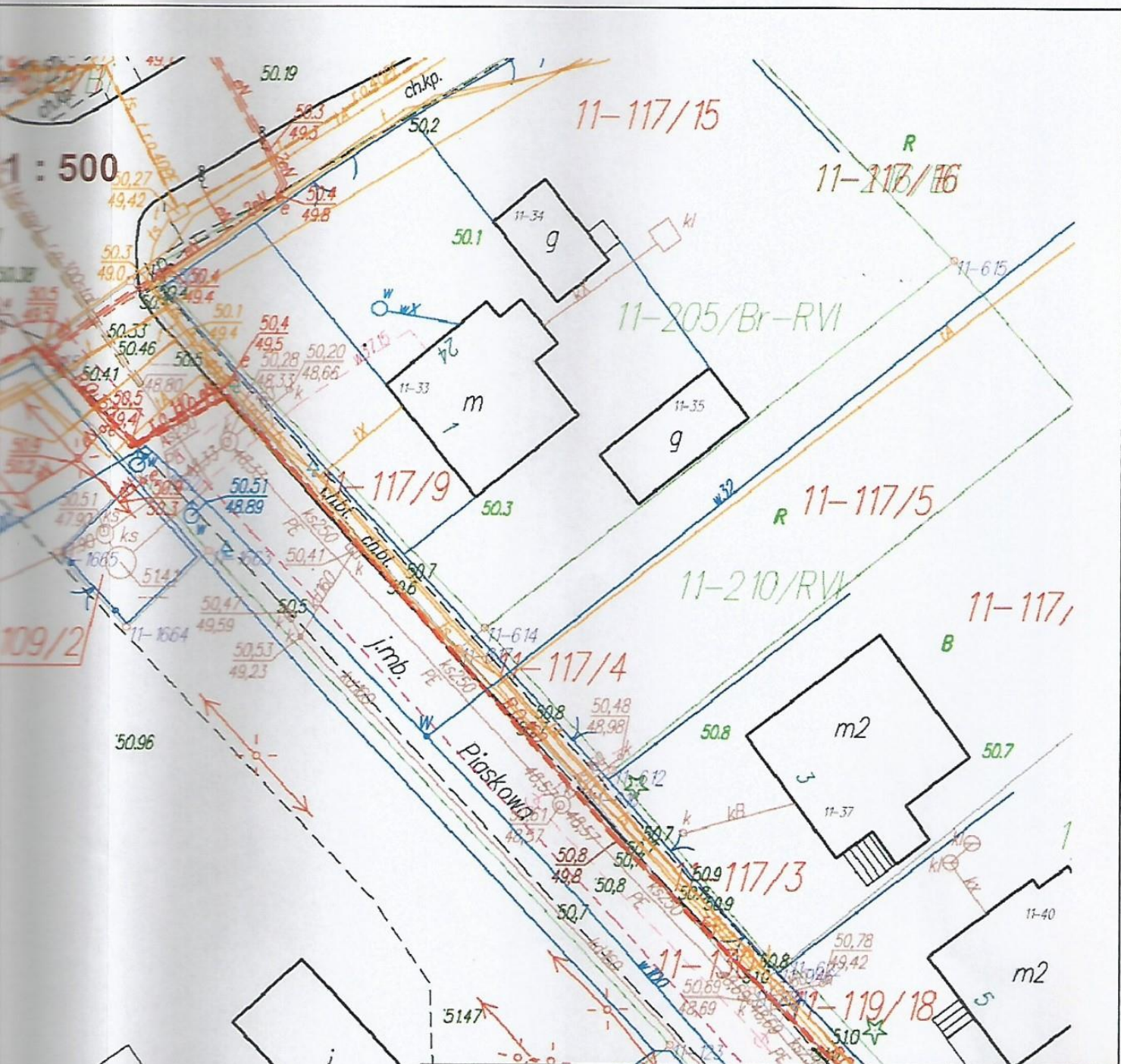
PRWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHYTEKTONICZNY, ARCHYTEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 80 z 2000r., poz.904).

WYPOSAŻENIE:

1. Ławka 180 cm
2. Śmietnik
3. Stojak na rowery
4. Gablota informacyjjna

MIEJSCA POSTOJOWE





ZWIĄZEK GMIN ZIEMI KUJAWSKIEJ
ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj

PROJEKTANT	KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/POOK/15	podpis: <i>Serkowski</i>
OBIEKT	BUDOWA MIEJSCA POSTOJOWEGO PRZY ŚCIEŻCE ROWEROWEJ W M. ODOLION NA DZ. NR EWID. 68/3 W GM. ALEKSANDRÓW KUJ	
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	
DATA WYDANIA:	SKALA 1: 500	RYS. NR 6

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ADAPTACJA ARCHITEKTONICZNA I PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE".