

PRACOWNIA PROJEKTOWA
ADELA LISIEWICZ
SZEPIETOWO-JANÓWKA 41
18-210 SZEPIETOWO
tel. 786-223-991

OPIS TECHNICZNY

| | | | | |
|---|--|--|-----------------------|--------|
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | Roboty budowlane polegające na remoncie (pracach konserwatorskich i restauratorskich) cmentarza ludności cywilnej w Krasowie- Częstkach III, w ramach zadania: Remont cmentarza ludności cywilnej w Krasowie- Częstkach. | | | |
| ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO | Krasowo-Częstki, 18-212 Nowe Piekuty, kategoria obiektu bud: X – budynki kultu religijnego, VIII – inne budowle. | | | |
| POZOSTAŁE DANE ADRESOWE | Nazwa i nr jednostki ewid: Nowe Piekuty – 201307_2, Nazwa i nr obrębu ewid: Krasowo-Częstki – 0016, Numer działki ewid. gr: 49. | | | |
| INWESTOR | Parafia Rzymskokatolicka pw. św. Kazimierza w Nowych Piekutach, ul. Główna 1, 18-212 Nowe Piekuty. | | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | IMIĘ I NAZWISKO | SPECIALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH | ZAKRES OPRACOWANIA | PODPIS |
| Projektant | mgr inż. Adela Lisiewicz | do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej; nr uprawnień: PDL/0001/PBkb/21 | | |
| 10.09.2024 r. | | | | |

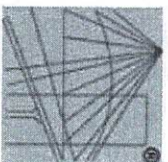
SPIS TREŚCI

- 1. Załączniki formalnoprawne. (str. 1-4)**
 - 1.1. Oświadczenie projektanta zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.
 - 1.2. Kopia zaświadczeń projektanta o przynależności do izby zawodowej PIIB.
 - 1.3. Kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności.
- 2. Część opisowa. (str. 5-7)**
 - 2.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.
 - 2.2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu.
 - 2.3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu.
 - 2.4. Zestawienie powierzchni.
 - 2.5. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.
- 3. Część rysunkowa.**
 - 3.1. Projekt zagospodarowania terenu – nr rys. 1.
 - 3.2. Rzut cmentarza – nr rys. 2

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy Prawo budowlane oświadczam, że dokumentacja pn: „Roboty budowlane polegające na remoncie (pracach konserwatorskich i restauratorskich) cmentarza ludności cywilnej w Krasowie-Częstkach III, w ramach zadania: Remont cmentarza ludności cywilnej w Krasowie-Częstkach. ” planowane do realizacji na działce o nr ewid. gr. 49 położonej w miejscowości Krasowo-Częstki, gm. Nowe Piekuty, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

| | | | |
|------------|-----------------------------|---|--|
| Projektant | mgr inż. Adela Lisiewicz | do projektowania bez ograniczeń w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej nr uprawnień: PDL/0001/PBKb/21 | |
|------------|-----------------------------|---|--|



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
PDL-8N2-FX9-794 *

Pani Adela Iwona Lisiewicz o numerze ewidencyjnym PDL/BO/0178/19
adres zamieszkania Szepletowo-Janówka 41, 18-210 Szepletowo
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-20 roku przez:

Krzysztof Guńczyk, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 79¹ K.C.

§ 1. Do zadawania 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.pibb.org.pl lub kontaktując się z Biurem Właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

POIIB.KK.7131/012/20

Białystok, dnia 23 marca 2021 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 2019 r. poz. 1117), art. 12 ust. 2, 3 i 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 oraz art. 15a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późniejszymi zmianami), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu przez stronę egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pani ADELA IWONA LISIEWICZ

magister inżynier budownictwa

urodzona dnia 22 sierpnia 1991 r. w Białymstoku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0001/PBKb/21

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4 w związku z art. 15a ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późniejszymi zmianami) uprawnienia budowlane nadane niniejszą decyzją upoważniają do:

- 1) projektowania konstrukcji obiektu,
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej,
- 3) sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
- 4) sprawowania nadzoru autorskiego w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej,
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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, co oznacza, iż stronie nie przysługuje prawo do wniesienia odwołania ani skargi do sądu administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Krzysztof Palkowski
2. Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Marek Gwiazdowski
3. Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Dariusz Kliuk
4. Sekretarz Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wojciech Sadowski



- Odezwywnia:
1. Pani Adela Iwona Lisiewicz
 2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
 3. Okręgowa Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
 4. aa.

2. CZĘŚĆ OPISOWA

2.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.

Przedmiotem inwestycji jest wykonanie robót budowlanych polegających na remoncie (pracach konserwatorskich i restauratorskich) cmentarza ludności cywilnej w Krasowie-Częstkach I, w ramach zadania: Remont cmentarza ludności cywilnej w Krasowie-Częstkach.

Cmentarz położony na terenie płaskim pomiędzy zabudowaniami wsi, przy drodze Krasowo-Częstki – Nowe Piekuty. Założony na planie prostokąta z główną aleją i kaplicą na osi bramy. Ogródzony współczesnym ogrodzeniem z metalowych prętów z bramą od wschodu, zaś trzy pozostałe strony ogrodzone siatką. Po obydwu stronach alejki symetrycznie położone mogiły zbiorowe z pamiątkowymi tablicami. Spoczywa tu 69 mężczyzn, 188 kobiet i dzieci zamordowanych 17.07.1943 r. Kaplica cmentarna murowana, wzniesiona po 1946 r. W zachodniej części cmentarza, w sąsiedztwie kaplicy znajduje się miejsce kaźni, fundamenty po stodole w której zginęli mieszkańcy wsi. Znajduje się w tym miejscu również obelisk z piaskowca z inskrypcją: „Tu stała stodoła / w której Niemcy / dn. 17 lipca 1943 r. w bestialski sposób / wymordowali 258 osób”. Starodrzew: nasadzenie tu i świerków wzdłuż granic cmentarz, szpaler świerkowy wzdłuż alei i nasadzenie welonowe dębów wzdłuż południowego skraju szpaleru świerkowego, zalesienie zachodniej części działki samosiejki.

2.2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu.

2.2.1. Ukształtowanie i ogólny stan terenu.

Działka płaska. Obszar cmentarza częściowo zadrzewiony, zagospodarowany.

2.2.2. Obiekty budowlane.

Na działce znajduje się cmentarz ludności cywilnej, miejsce kaźni (plac po stodole do której spędzono mieszkańców wioski). Teren zabudowany budynkiem kaplicy, ponadto na działce znajdują się pomniki upamiętniające.

2.2.3. Obsługa komunikacyjna.

Działka posiada bezpośredni dostęp z drogi publicznej o nr ewid gr. 614/1.

2.2.4. Tereny utwardzone.

Na przedmiotowej działce znajdują się utwardzone tereny kotką brukową oraz granitową, stanowią ją podjazdy i dojścia do miejsca kaźni oraz kaplicy.

2.2.5. Charakterystyka funkcjonalna terenu.

Główną funkcją zabudowy jest cmentarz ludności cywilnej z czasów II wojny światowej. Ww. nieruchomości nie znajduje się na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

2.2.6. Ochrona konserwatorska.

Teren ujęty jest w gminnej ewidencji zabytków pod Nr 32. Datowanie zabytku 1943r.

Wpisany do rejestru zabytków decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Łomży z dnia 30.12.1991 r., L.dz. KL.WKZ-5340-38/91 pod nr A-452;

2.2.7. Ochrona środowiska.

Nie dotyczy przedmiotu projektu.

2.2.8. Wpływ eksploatacji górniczej.

Lokalizacja planowanej inwestycji leży poza granicami terenu górniczego. Nie określa się wpływu eksploatacji górniczej na projektowany obiekt.

2.2.9. Istniejące uzbrojenie terenu.

Działka uzbrojona w przyłącze energetyczne.

2.3. Przedmiot prac.

Planowane roboty budowlane polegające na prowadzeniu prac konserwatorskich oraz restauratorskich.

1. Remont istniejącej kaplicy (elewacja zewnętrzna oraz wnętrze kaplicy).

Elewacja zewnętrzna:

a) Ściany fundamentowe:

Wykonanie prac rozbiorkowych wokół kaplicy, demontaż kostki brukowej oraz schodów wejściowych z odłożeniem płyt granitowych do ponownego montażu. Wykopy wąsko przestrzenne wokół fundamentów, oczyszczenie ich i uzupełnienie ewentualnych ubytków, wykonanie warstwy izolacyjnej z masy uszczelniającej wodoszczelnej, warstwy cieplej ze styropianu XPS o gr. 10 cm oraz warstwy ochronnej z folii kubelkowej. Wykonanie tynków siłkatowych na cokole. Wykonanie schodów wejściowych betonowych z ułożeniem płyt granitowych z rozbiorów.

b) Ściany zewnętrznych

Prace przygotowawcze:

- Skucie tynków (głuchych) w miejscach odspojenia na: ścianach, grzymsach oraz detalach architektonicznych.
- Wywóz gruzu.
- Odgrzybienie powierzchni ścian, usuwanie glonów i grzybów.
- Przygotowanie podłoża pod elewacyjną powłokę malarską. Usunięcie porostu glonów i grzybów oraz mechaniczne zmycie podłoża preparatem czyszczącym elewacji.

Uzupełnienie ubytków tynków na licu ścian:

- Przygotowanie zaprawy i ręczne narzucenie na podłoże warstwy szczerpej.
- Uzupełnienie ubytków tynkiem wapiennym z dopuszczeniem trasów.
- Gruntowanie podłoża.
- Wykonanie cienkowarstwowego tynku wapiennego z dopuszczeniem trasów na całości lica ścian.

Malowanie elewacji:

- Ponowne gruntowanie całej powierzchni elewacji frontowej.
- Wykonanie powłoki malarskiej na całości elewacji frontowej dwukrotnie farbami krzemianowymi.

c) Wykonanie odwodnienia kaplicy w postaci dwóch studni chłonnych po obu stronach kaplicy, zbierających wody opadowe z rynien dachowych oraz odwodnienia liniowego zamontowanego przed schodami, wejściem do kaplicy.

Wnętrze kaplicy:

Zakup i montaż dwóch przeszklonych gablot wiszących o wym. min. 100x90cm na przedmioty zabytkowe. Wzór i kolor w uzgodnieniu z Inwestorem.

2. Wymiana kostki na placu i chodniku.

Wykonanie prac przygotowawczych i demontażowych. Utwardzenie placu za ogrodzeniem i chodnika przy kaplicy polegające na wykonaniu warstw podbudowy dolna odsączająca 20 cm piasek oraz górna 20 cm warstwa tłuczniowo-kiłncowa oraz nowej nawierzchni w postaci kostki (płytek) betonowej 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą. Płytki płaskie, bezfazowe w różnych rozmiarach. Kolory i wzory do uzgodnienia z Inwestorem na etapie wykonania. Zastosować obrzeża betonowe 20x6cm zgodnie z wybraną technologią producenta. Należy wykonać podbudowę kamienno-glebowa o gr. ok. 60 cm przy istniejących drzewach, w miejscu występowania korzeni. Metoda ta zapewnia swobodę kształtowania przestrzeni przeznaczonej na korzenie się drzew. W skład mieszanki wchodzi naturalne kruszywo(f62-

100mm) oraz podłoże (np. gliniasta ziemia urodzajna). Proporcje składników ok. 70% kruszywa i 30% podłoża.

3. Zagospodarowanie miejsca kaźni (plac po stodole do której spędzono mieszkańców wioski oraz prace porządkowe wokół kaplicy).

Plac po stodole:

a) Rozebranie kamieni przytwierdzonych do betonowego nowego fundamentu. Rozbiórka ręczna. Mycie, uzupełnienie ubytków, impregnacja betonowych i kamiennych fundamentów.

b) Utwardzenie terenu na placu z kostki granitowej z wykonaniem warstw podbudowy, dolna odsączająca 20 cm piasek oraz górna 20 cm warstwa tłuczniowo-klińcowa, istniejącą kostkę należy zdemontować i ułożyć ponownie tworząc wzór, znak krzyża w dwóch kolorach, natomiast w starej części stodoły należy wykonać nowe utwardzenie z kostki granitowej.

c) Prace konserwacyjne pomnika z piaskowca, postać Chrystusa na cokole. Demontaż zadaszenia. Czyszczenie, impregnacja, podczelowanie napisów inskrypcyjnych oraz wykonanie zadaszenia w postaci czterech filarów z piaskowca na betonowych podstawach nawiązujących do filarów kaplicy z zadaszeniem, pokrycie dachówka ceramiczna. Kolory w uzgodnieniu z Inwestorem.

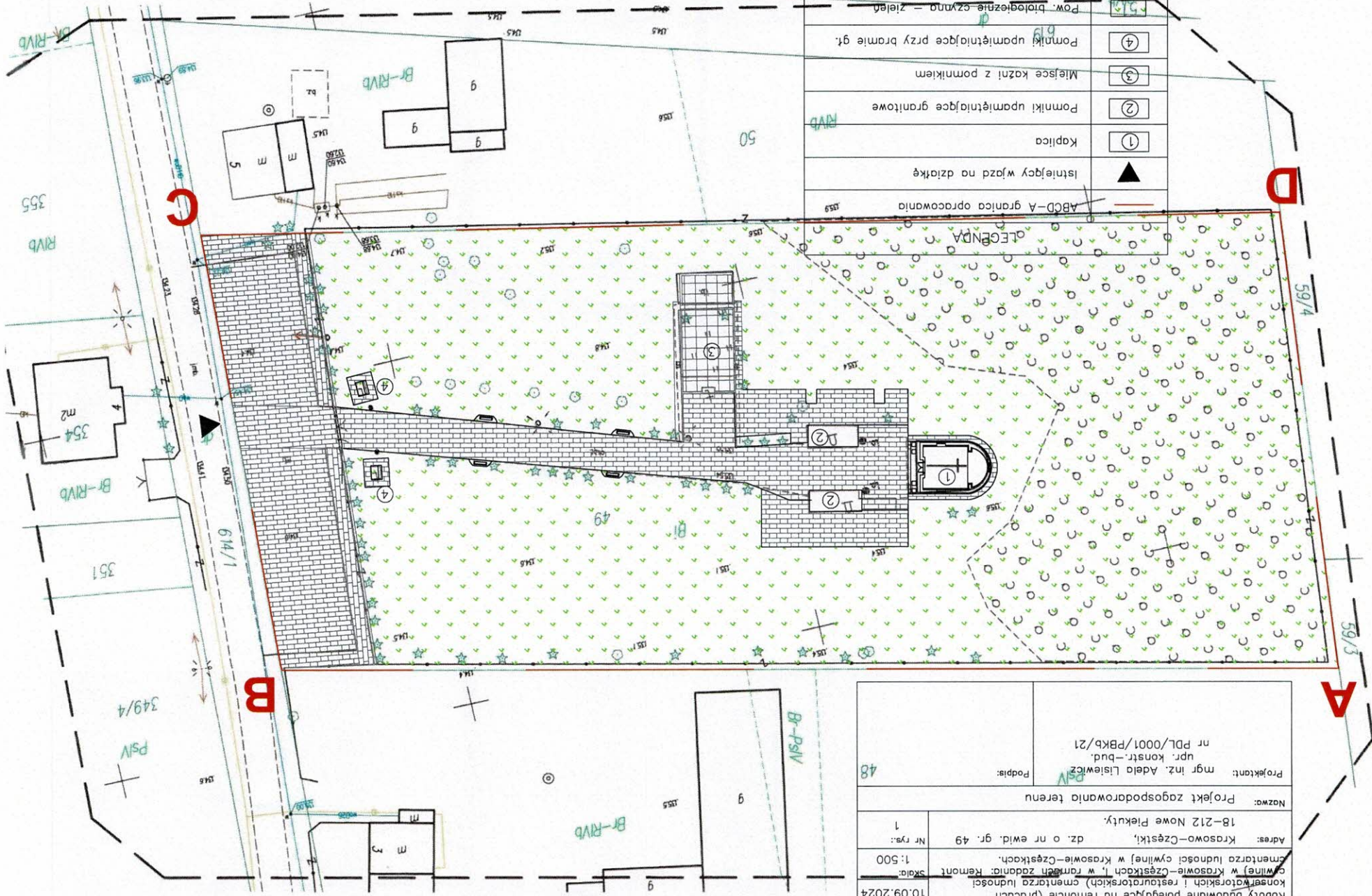
Prace porządkowe wokół kaplicy:

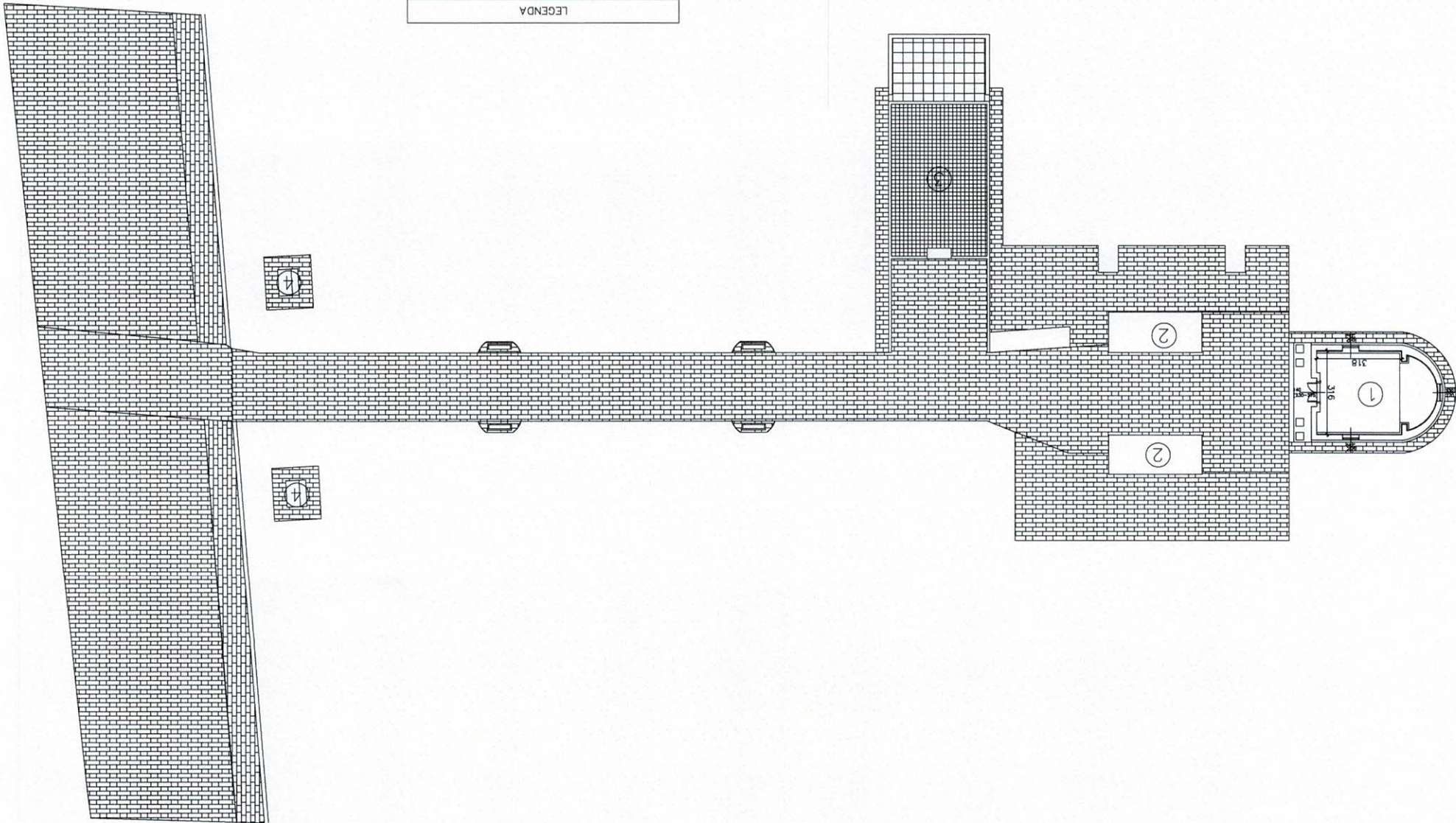
Demontaż, czyszczenie, mycie i ponowny montaż dwóch tablic pamiątkowych na elewacji frontowej kaplicy.

| | | | |
|-------------|-----------------------------|--|--|
| Projektant: | mgr inż. Adela Lisiewicz | do projektowania bez ograniczeń w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej nr uprawnień: PDL/0001/PBkb/21 | |
|-------------|-----------------------------|--|--|

| | |
|--|--|
| Data: 10.09.2024 | |
| Roboty budowlane polegające na remoncie (prace) | |
| konstrukcyjnych i restauratorskich) cmentarza ludności | |
| cmentarza w Krasowie-Częstkach i, w ramach zadania: Remont | |
| Skala: 1:500 | |
| Adres: Krasowo-Częstki, dz. o nr ewid. gr. 49 | |
| Nr rys.: 1 | |
| Nazwa: Projekt zagospodarowania terenu | |
| Projektant: mgr inż. Adela Lisiewicz | |
| Podpis: 48 | |
| nr PDL/0001/PBkb/21 | |
| upr. konstr.-bud. | |

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| ABCD-A granica opracowania | ▲ | Istniejący wjazd na działkę |
| Kaplica | ① | Pomniki upamiętniające granitowe |
| Miejsce kaźni z pomnikiem | ③ | Pomniki upamiętniające przy bramie gt. |
| Pow. biologicznie czynna - zielon. | ④ | Powierzchnia utwardzona - kostka brukowa |
| Powierzchnia utwardzona - kostka | | granitowa |





| | |
|---------|--|
| LEGENDA | |
| 1 | Kaplica |
| 2 | Pomniki upamiętniające granitowe |
| 3 | Miejsce kaźni z pomnikiem |
| 4 | Pomniki upamiętniające przy bramie gł. |
| | Powierzchnia utwardzona – kostka brukowa |
| | Powierzchnia utwardzona – kostka |
| | Powierzchnia istniejąca do przełożenia |
| | Powierzchnia utwardzona – kostka |
| | granitowa nowa część |

| | |
|---|--|
| Data: 10.09.2024 | |
| Skala: 1:200 | |
| Nr rys: 2 | |
| Nazwa: Rzut cementorza | |
| Projektant: mgr inż. Adela Lisiewicz | |
| Podpis: [Signature] | |
| nr PDL/0001/PBkb/21 | |
| miejscowość: Krasowice-Częstoch. | |
| ul. o nr ewid. gr. 49 | |
| Adres: Krasowice-Częstoch. | |
| 18-212 Nowe Piekuty. | |
| Prace budowlane polegające na remoncie (prace) | |
| konserwatorskich i remontu cementorza ludności cywilnej w Krasowice-Częstoch. | |
| 10.09.2024 | |

