

**PROJEKT
ARCHITEKTONICZNY**

**pochylni dla osób niepełnosprawnych
przy wejściu głównym do budynku
Zespołu Szkół Budowlanych im. Kazimierza Wielkiego
ul. Kościuszki 7 w Radomiu
nr działki 2/7
kategoria obiektu budowlanego IX**

Inwestor: Gmina Miasta Radomia
ul. Kilińskiego 30
26-600 Radom

Architektura	mgr inż. arch Małgorzata Szkutnik-Kijak upr. MA/004/05 spec.arch.	Data 07.2016r.	Podpis
--------------	--	-------------------	--------

sierpień 2016

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU:

1. strona tytułowa
2. spis zawartości projektu.....
3. dokumenty formalne.....
4. informacja BIOZ.....
5. część architektoniczna.....

OŚWIADCZENIE

Projekt architektoniczny pochylni dla osób niepełnosprawnych przy wejściu głównym do budynku Zespołu Szkół Budowlanych im. Kazimierza Wielkiego w Radomiu, ul Kościuszki 7, nr ewid działki: 2/7
kategoria obiektu budowlanego: IX,
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Architektura	mgr inż. arch Małgorzata Szkutnik-Kijak upr. MA/004/05 spec.arch.	Data 07.2016r.	Podpis
--------------	---	-------------------	--------



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Warszawa, dnia 8 czerwca 2005 roku

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów
ul. Królewska 27, pok. 323, 00-060 Warszawa

numer sprawy: MA/KK/01705
numer ewidencyjny uprawnień: MA/004/05

DECYZJA NR KK/004/05

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 2003 r. Nr 207, poz. 2016; dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959, Nr 93, poz. 888), 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 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, oraz z 2004 r. Nr 141, poz. 1492), 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; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, oraz z 2004 r. Nr 162, poz. 1692), po rozpatrzeniu wniosku i na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, jak też na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją Egzaminacyjną Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów

stwierdza się, że

Pani magister inżynier architekt **MAŁGORZATA SZKUTNIK - KIJAK** urodzona dnia 04.12.1974 roku
posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i otrzymuje uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji niniejszej przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów za pośrednictwem okręgowej komisji kwalifikacyjnej, która wydała decyzję. Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Przewodniczący OKK MOIA

arch. Antoni Beill

Wiceprzewodniczący OKK MOIA

arch. Edward Wysocki

Sekretarz OKK MOIA

arch. Tomasz Bluszkowski

Członek OKK MOIA

arch. Janusz Pachowski

Członek OKK MOIA

arch. Andrzej Sowa

Członek OKK MOIA

arch. Anna Wojterska - Talarczyk

Członek OKK MOIA

arch. Krzysztof Żerosławski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca: MAŁGORZATA SZKUTNIK - KIJAK
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane
 - Okręgowa Rada Izby Architektów.
3. a/a





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Małgorzata Elżbieta SZKUTNIK-KIJAK

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MA/004/05**, jest wpisana na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MA-1740**.

Członek czynny od: 05-07-2005 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 24-03-2016 r. Warszawa.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-09-2016 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anatol Kuczyński, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MA-1740-1D3F-5592-Y152-E1FD

Licencja nr Gd.III.6642.1.2060.2016_1463_CL1

1. Nazwa organu wydającego licencję: PREZYDENT MIASTA RADOMIA

2. Licencjodawca: KIJAK MIROSLAW
26-600 RADOM, ul. GAGARINA 25/30

3. Informacje o materiałach zasobu, których dotyczy licencja:

Lp.	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator materiału zasobu	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/obiektu, do którego odnosi się licencja 1)
1	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej	PL.PZGiK.190, PL.PZGiK.3002, PL.PZGiK.3003	2016-07-21	Radom ul. Kościuszki 7 Obr 0090 Ark 91 dz. nr 2/10,2/11,2/4,2/6,2/7 -2,5 ha

4. Niniejsza licencja upoważnia licencjodawcę, wymienionego w pkt 2, lub ustanowione przez licencjodawcę podmioty do wykorzystywania, wyszczególnionych w pkt 3 materiałów zasobu2)

dla potrzeb własnych lub związanych z działalnością gospodarczą lub w celu publikacji w sieci Internet pochodnych materiałów zasobu w postaci: map, kartogramów, kartodiagramów lub innych opracowań kartograficznych, których treścią są informacje pochodzące z materiałów zasobu oraz informacje dodane przez licencjodawcę w taki sposób, że nie można rozdzielić tych informacji, zwane dalej „pochodnymi materiałów zasobu”, a także przetworzonych do postaci elektronicznej materiałów zasobu udostępnionych w postaci nieelektronicznej – z następującymi ograniczeniami:

- a) maksymalna liczba urządzeń, na których mogą być przetwarzane materiały zasobu lub ich pochodne, z wyłączeniem publikacji w sieci Internet – 10,
- b) łączny maksymalny nakład drukowanych lub kopii elektronicznych materiałów zasobu lub ich pochodnych w przeliczeniu na arkusze formatu A4 – 500,
- c) sposób publikacji w sieci Internet – pojedynczy obraz statyczny o rozmiarze maksymalnym do 1 000 000 pikseli

5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów zasobu przez licencjodawcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w ust. 4.

.....
(podpis organu lub upoważnionej osoby3))

POUCZENIE

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.) kto wykorzystuje materiały zasobu bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji, lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty, za udostępnienie tych materiałów.

1) Określenie obszaru/obiektu może nastąpić poprzez wskazanie: jednostki podziału terytorialnego kraju, jednostki podziału kraju stosowane w EGIB (jednostki ewidencyjne, obręby ewidencyjne, działki ewidencyjne), wykaz gość mapy, współrzędne poligonu, nazwę i identyfikator TERYT miejscowości, nazwę i identyfikator obiektu fizjograficznego (zgodne z PRNG), identyfikatory punktów osnowy geodezyjnej, identyfikatory punktów granicznych Informacja nie jest wymagana w przypadku udostępniania dokumentów wchodzących w skład operatów technicznych

2) Cel lub zakres upoważnienia do wykorzystania udostępnionych materiałów zasobu należy wybrać według listy stanowiącej załącznik do niniejszego wzoru

3) Licencja wystawiona zgodnie z zasadami określonymi w art 40c ust 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r - Prawo geodezyjne i kartograficzne zawiera:

- 1) niepowtarzalny identyfikator umożliwiający weryfikację autentyczności licencji;
- 2) adres strony internetowej umożliwiającej przeprowadzenie weryfikacji, o której mowa w pkt 1;
- 3) wskazanie daty, godziny, minuty oraz sekundy, w której nastąpiło wygenerowanie licencji w trybie art 40c ust 4 ustawy;
- 4) klauzulę, że zgodnie z art 40c ust 4 ustawy samodzielnie wydrukowana licencja nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika oraz pieczęci urzędowej;

5) pouczenie o sposobie weryfikacji, o którym mowa w pkt 1

INFORMACJA BIOZ

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY

**pochylni dla osób niepełnosprawnych
przy wejściu głównym do budynku
Zespołu Szkół Budowlanych
im. Kazimierza Wielkiego w Radomiu
ul. Kościuszki 7, nr działki 2/7
kategoria obiektu budowlanego IX**

Inwestor: Gmina Miasta Radomia
ul. Kilińskiego 30
26-600 Radom

PROJEKTANT SPORZĄDZAJĄCY
INFORMACJĘ BIOZ:

Małgorzata Szkutnik-Kijak
upr. nr MA/004/05
26-600 Radom
ul. Gagarina 25m30

lipiec 2016

1. Podstawa prawna

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst ujednolicony: Dz. U. z 2003r. nr 207, poz. 2016 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Z 2003r. Nr 120, poz. 1126).

2. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotem inwestycji jest budowa pochylni dla osób niepełnosprawnych przy wejściu głównym do budynku Zespołu Szkół Budowlanych im. Kazimierza Wielkiego w Radomiu, ul. Kościuszki 7, nr działki 2/10, kategoria obiektu budowlanego IX

Zakres robót przewidzianych do realizacji w związku z planowanym zadaniem, polegającym na budowie w/w pochylni jest w projekcie budowlanym.

Przy realizacji robót budowlanych przewidziano wykonanie:

- prac ziemnych
- demontaż istniejącej balustrady na pomoście wejściowym nad fosą doświetlającą
- skuwanie płytek na pomoście i położenie nowych
- demontaż fragmentu kostki brukowej
- rozbiórkę fragmentu muru oporowego
- prace ziemne związane z ułożeniem nawierzchni z kostki
- montaż nowych balustrad

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Działka jest zabudowana, częściowo ogrodzona

W obrębie montowanej pochylni znajduje się obecnie parking i chodnik przed budynkiem szkoły.

Na terenie inwestycji nie występują drzewa kolidujące z projektowaną pochylnią.

4. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa

Nie występują

5. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

- wszelkie prace w wykopach, na wysokości, montażowe itp.
- zasypania przy wykonywaniu robót ziemnych
- prace wykonywane na wysokości powyżej 1m nad terenem
- uderzenia ciężkimi przedmiotami
- porażenia prądem
- każda praca wykonywana przez pracownika bez wymaganych kwalifikacji, znajomości przepisów BHP w poszczególnych rodzajach robót oraz stosownego ubrania roboczego i środków zabezpieczenia
(Pracownicy muszą posiadać aktualne orzeczenia lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy)

6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Każdorazowo przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych kierownik budowy lub osoba przez niego upoważniona powinna przeprowadzić instruktaż pracowników, wskazując przedmiot zagrożenia i środki, jakie należy przedsięwziąć w celu uniknięcia danego zagrożenia.

Ponadto instruktaż bhp powinien obejmować następujące zagadnienia:

- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania środków ochrony indywidualnej,
- zasady prowadzenia prac szczególnie niebezpiecznych,
- konieczność wydzielenia i oznaczenia stref szczególnie niebezpiecznych,
- zapewnienie sprawnej komunikacji.

Z instruktażu należy sporządzić notatkę podpisaną przez instruowanych pracowników i dołączyć ją do dziennika budowy.

Konieczna jest znajomość przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przez nadzór techniczny na budowie - brygadzystę, majstra budowlanego, kierownika robót, kierownika budowy oraz personel inżynieryjno-techniczny wykonawcy robót budowlano-montażowych.

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dn. 28.03.1972 / DZ u. Nr 13 poz. 93 z 1972r/ w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych.

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dn. 26.09.1997r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy / DZ. U. Nr 129 poz. 844/

- Ustawa z dn. 29.06. 1974 z późniejszymi zmianami Kodeks Pracy dział X

- Ustawa z dn. 6.03.1981 o Inspekcji Pracy / DZ. U nr 54 poz. 276 z 1985r/

- warunki techniczne wykonywania robót budowlano - montażowych przepisy szczegółowe, normy itp.

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom

W celu zapobieżenia niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewnienia bezpiecznej i sprawnej komunikacji, umożliwiającej szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń, należy:

- wydzielić i oznakować strefy szczególnego zagrożenia (dotyczy to zwłaszcza stref prowadzenia wykopów, robót na wysokości, robót rozbiórkowych itp.)
- zabezpieczyć strefy komunikacyjne przed spadającymi przedmiotami,
- zapewnić bezpośredni nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi,
- stosować środki ochrony indywidualnej,
- zapewnić dostępność dróg dojazdowych,
- zapewnić sprzęt ratunkowy,
- kontrolować właściwe stosowanie sprzętu budowlanego
- na placu budowy należy zapewnić układ komunikacyjny umożliwiający dojazd sprzętu oraz dojście do stanowisk pracy, umożliwiający również szybką ewakuację pracowników w przypadku pożaru lub awarii budowlanej.
- na dojazdach i dojściach zabronione jest składowanie materiałów budowlanych, dla których należy wyznaczyć odrębna powierzchnie składowe
- wszystkie zainstalowane urządzenia i zastosowane materiały muszą posiadać odpowiednie aprobaty ITB oraz atesty higieny PZH. Urządzenia powinny być zainstalowane zgodnie z DTR i użytkowane zgodnie z instrukcją obsługi.

Uwaga:

Roboty wykonywać zgodnie z projektem budowlanym, po uzyskaniu pozwolenia na budowę, pod nadzorem uprawnionej osoby, przestrzegając „Warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” oraz obowiązujących norm i przepisów prawa budowlanego.

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia jest podstawą odrębnego opracowania - Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia „Planu bioz” zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r / Dz. U. Nr 120 z dnia 10 lipca 2003r poz. 1126/.

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU:

- Opis
- Część graficzna:
 1. zagospodarowanie terenu - usytuowanie pochylni 1:500
 2. stan istniejący, zakres robót 1:50
 3. stan istniejący, zakres robót 1:50
 4. stan istniejący, zakres robót. Balustrada przy pochylni 1:50
 5. zestawienie stali, detal balustrady 1:20
 6. detal balustrady 1:20

OPIS:

1. Przedmiot i zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt architektoniczno - budowlany pochylni dla osób niepełnosprawnych przy wejściu głównym do budynku Zespołu Szkół Budowlanych im. Kazimierza Wielkiego w Radomiu, ul. Kościuszki 7, nr działki 2/7.

Inwestor: Gmina Miasta Radomia
26-600 Radom
ul. Kilińskiego 30

2. Projekt zagospodarowania działki

2.1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa pochylni dla osób niepełnosprawnych przy wejściu głównym do budynku Zespołu Szkół Budowlanych im. Kazimierza Wielkiego w Radomiu, ul. Kościuszki 7, nr działki 2/7.

Ze względu na realizację inwestycji przewiduje się demontaż istniejącej balustrady na pomoście wejściowym i montaż nowej, prace rozbiórkowe: rozbiórka fragmentu istniejącego muru oporowego, istniejącej kostki brukowej w obszarze realizacji pochylni. Projektuje się również wymianę płytek na pomoście wejściowym wraz z likwidacją istniejącego zagłębienia na wycieraczkę.

2.2. Istniejący stan zagospodarowania działki

Istniejący stan zagospodarowania

Teren opracowania jest terenem zainwestowanym, częściowo ogrodzonym, posiadającym uzbrojenie. Znajduje się na nim istniejący budynek szkolny wraz z halą sportową i infrastrukturą techniczną. Obecnie w miejscu lokalizacji pochylni znajduje się chodnik z kostki betonowej, część muru oporowego ograniczającego fosę doświetlającą pomieszczenia w piwnicy szkolnej, sąsiadujący ze szkolnym parkingiem.

Nie występują drzewa kolidujące z projektowaną zabudową.

Wjazd na teren szkoły znajduje się przy ul. Kościuszki.

Zmiany w zagospodarowaniu działki:

Pochylnię lokalizuje się po prawej stronie pomostu, prowadzącego do budynku szkolnego.

Jedyną zmianą w obecnym zagospodarowaniu terenu, będzie ukształtowanie fragmentu chodnika ze spadkiem 10% i poszerzenie go.

2.3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

Inwestycję zlokalizowano na terenie działki 2/7, położonej w Radomiu przy ul. Kościuszki 7.

Układ komunikacyjny:

układ komunikacyjny pozostaje bez zmian.

Sieci uzbrojenia terenu:

istniejąca infrastruktura techniczna (widoczna na rys. nr 1) - bez zmian.

Ukształtowanie terenu:

Ukształtowanie terenu pozostaje bez zmian.

2.4. Zestawienie powierzchniBilans terenu:

powierzchnia projektowanego terenu utwardzonego objęta zakresem realizacji inwestycji 4,60 m²

2.5. informacja o wpisie do rejestru zabytków

Działka, na której zlokalizowano inwestycję, nie jest wpisana do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (brak planu)

2.6. informacja o wpływie eksploatacji górniczej

Teren inwestycji nie znajduje się w granicach terenu górniczego, nie znajduje się pod wpływem eksploatacji górniczej

2.7. informacja o zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników

Inwestycja nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Nie powoduje zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników.

**2.8 dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych
- rozwiązania projektowe**Zakres inwestycji obejmuje prace rozbiórkowe:

- rozbiórkę fragmentu kostki brukowej w zakresie inwestycji
- rozbiórkę fragmentu istniejącego muru oporowego fosy doświetlającej pomieszczenia piwnicy szkolnej (zakres wg rysunków)
- skucie płytek na pomoście wejścia głównego do budynku
- demontaż istniejącej balustrady stalowej po obu stronach pomostu (około 10 mb)

Należy wykonać:

- wymianę płytek na pomoście wraz z likwidacją (wyrównaniem) zagłębienia na wycieraczkę (przed montażem płytek należy wkleić taśmę uszczelniającą wzdłuż elewacji budynku na krawędzi podestu)
- balustradę i montaż nowej balustrady pomostu
- wymurować murek z bloczków betonowych, wykończony płytkami jak na pomoście - wg rysunku
- obsadzić palisadę ograniczającą pochylnię
- wykonać podbudowę i nawierzchnię pochylni z kostki brukowej 6cm oraz wymienić fragment istniejącego chodnika z kostki grafitowej na kostkę w kolorze zbliżonym do pomarańczowego
- montaż balustrad pochylni

Pochylnię projektuje się z kostki betonowej w kolorze pomarańczowym gr. 6cm.

Planuje się wymianę fragmentu istniejącej kostki w kolorze grafitowym na pomarańczową (zakres wg rysunku) dla zaznaczenia spocznika przed pochylnią.

Balustrady wykonać wg rysunków detalu.

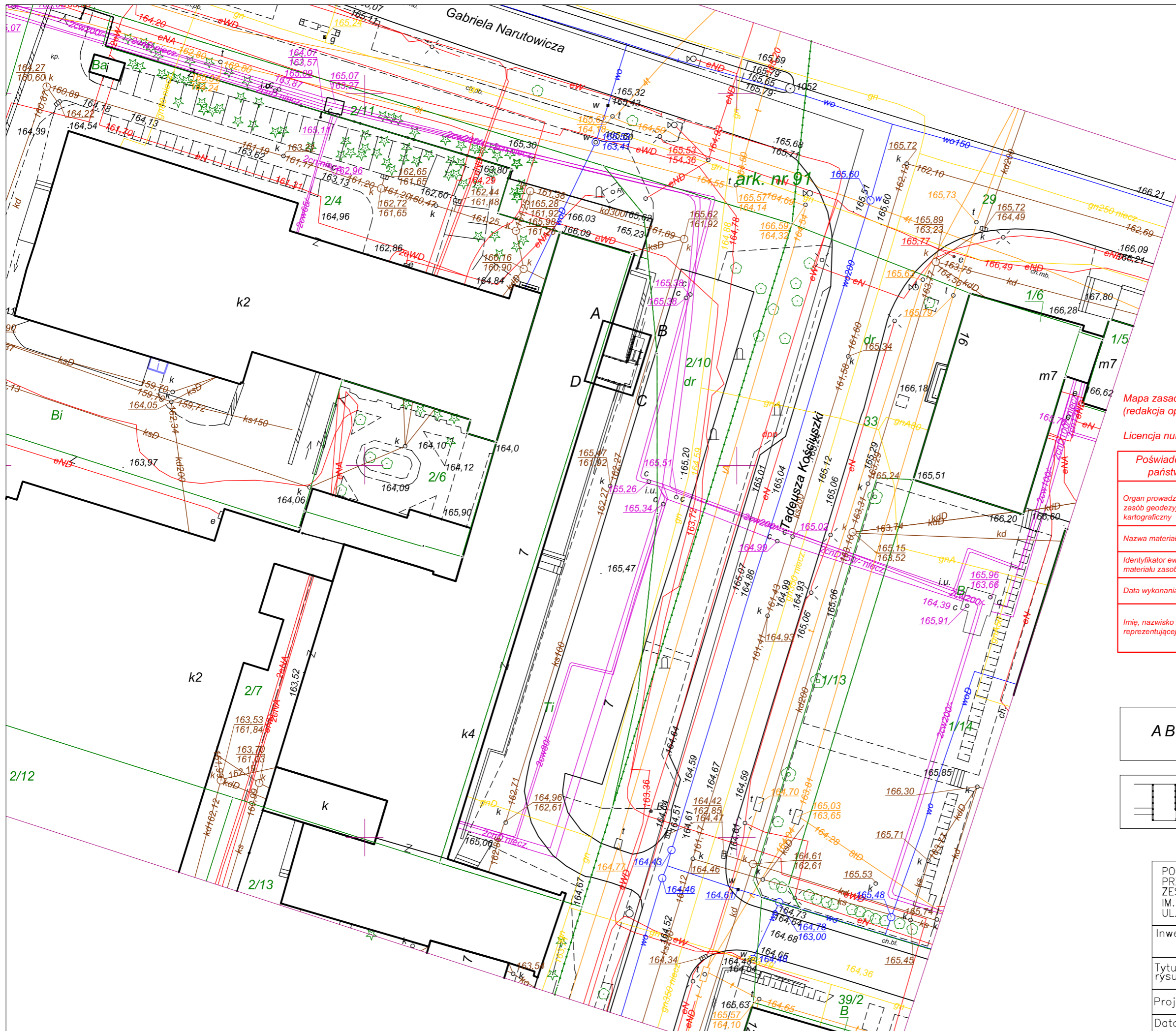
Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze popielatym.

Powierzchnia podestu: 16,00m², w tym 10,23m² płytek do demontażu, zagłębienie w płycie pomostu do likwidacji 5,77m².

Projektuje się wykończenie podestu płytkami gresowymi mrozoodpornymi antypoślizgowymi o wymiarach 45x45cm lub 30x30cm w kolorze jasno-szarym (do uzgodnienia z Inwestorem)

Chodnik

- kostka betonowa w kolorze pomarańczowym 6 cm.
- podsypka cem. - piaskowa 5 cm
- kruszywo frakcji 0-31,5cm 15cm

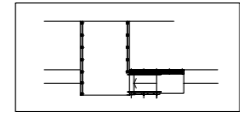


Mapa zasadnicza w postaci wektorowej
(redakcja opisów w skali 1:500)

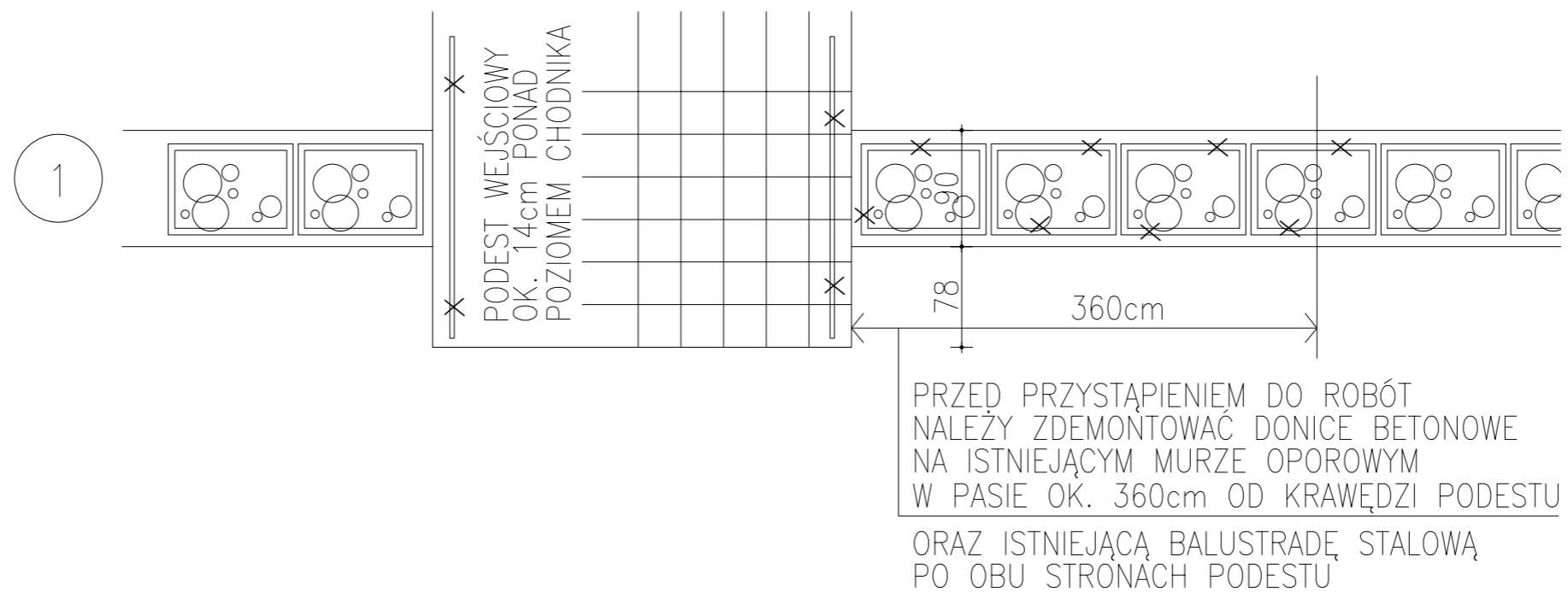
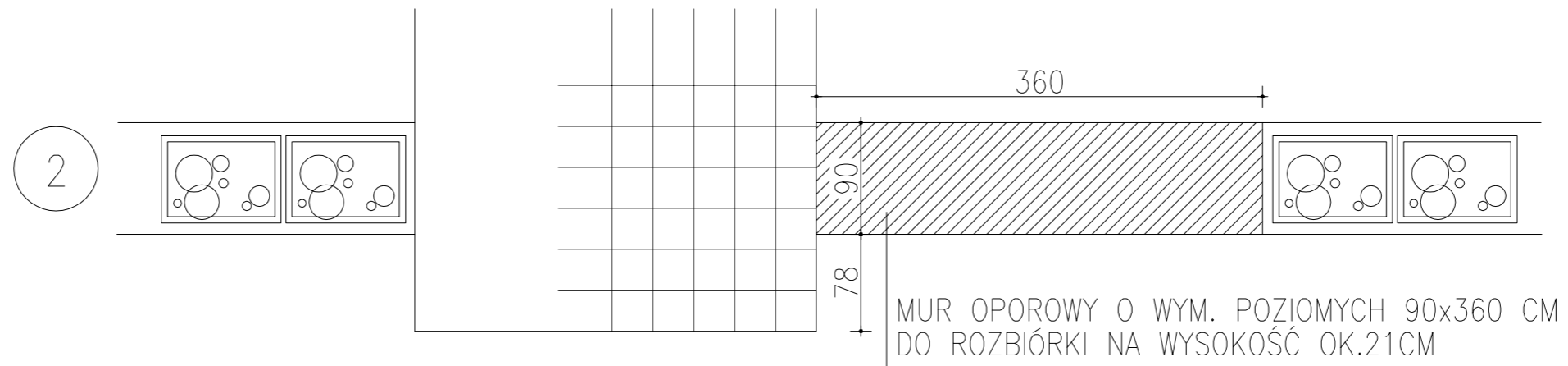
Licencja numer: Gd.III.6642.1.2060.2016_1463_CL1

Poświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA RADOMIA Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Nazwa materiału zasobu	mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	PL.PZGIK.190 PL.PZGIK.3002 PL.PZGIK.3003
Data wykonania kopii	22.07.2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA mgr inż. Anna Celej Kierownik Miejskiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej podpis elektroniczny

ABCD ZAKRES OPRACOWANIA

 PROJEKTOWANA POCHYLNIA

POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANYCH IM. KAZIMIERZA WIELKIEGO W RADOMIU UL. KOŚCIUSZKI 7 NR DZIAŁKI: 2/7		
Inwestor: Gmina Miasta Radomia Radom, ul. Kilińskiego 30		
Tytuł rysunku: ZAGOSPODAROWANIE TERENU – LOKALIZACJA POCHYLNI	Branża ARCHITEKTURA	
Projektował: arch. Małgorzata Szukutnik-Kijak upr. MA/004/05		
Data: 07.2016	Skala: 1:500	Nr rys.1



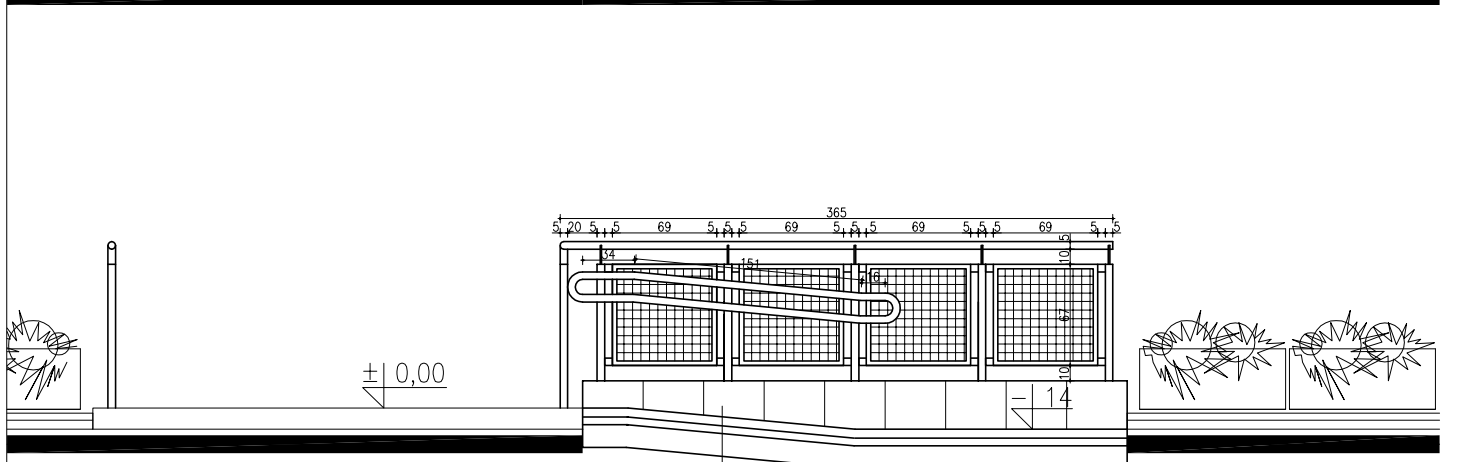
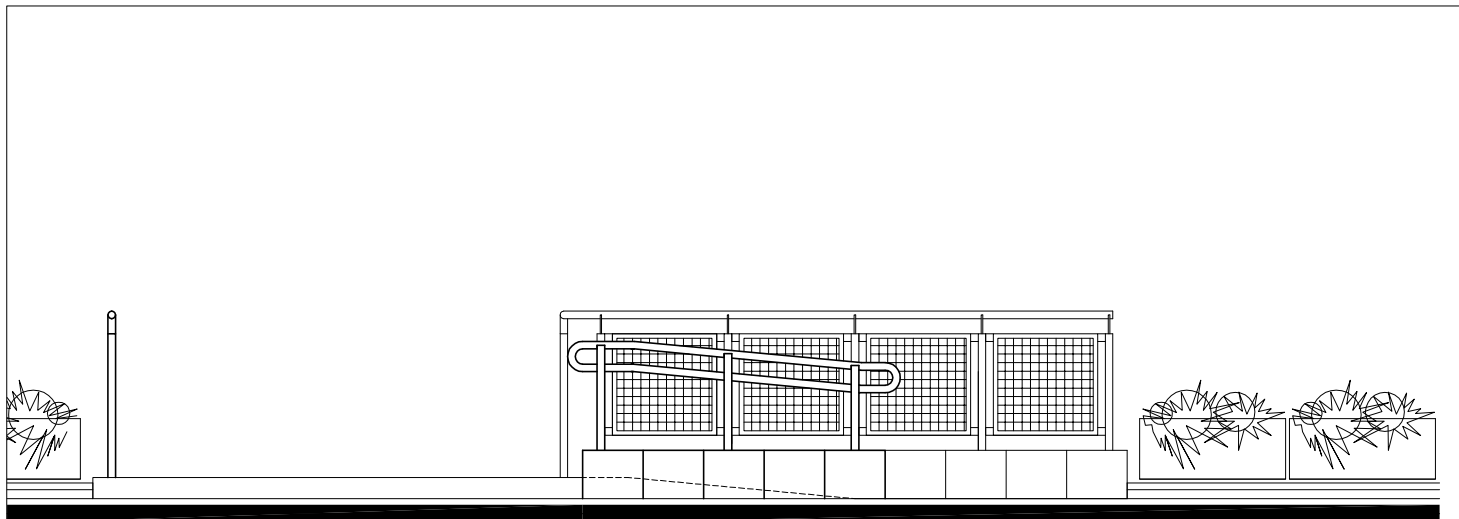
POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO
ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANYCH
IM. KAZIMIERZA WIELKIEGO W RADOMIU
UL. KOŚCIUSZKI 7 NR DZIAŁKI: 2/7

Inwestor: Gmina Miasta Radomia
Radom, ul Kilińskiego 30

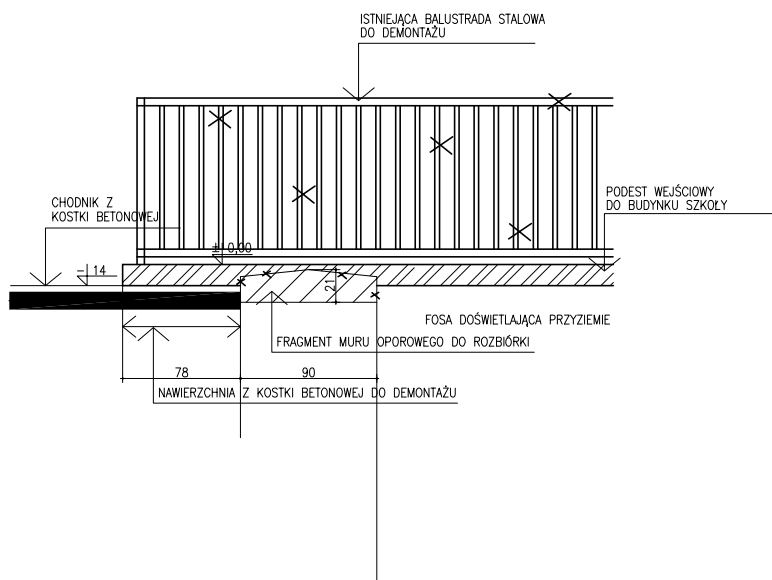
Tytuł rysunku:	STAN ISTNIEJĄCY ZAKRES ROBÓT	Branża ARCHITEKTURA
-------------------	---------------------------------	------------------------

Projektował	arch. Małgorzata Szkutnik-Kijak upr. MA/004/05	
-------------	---	--

Data: 07.2016	Skala: 1:50	Nr rys.2
---------------	-------------	----------



KOSTKA BETONOWA 6CM
 PODSYPKA CEM.-PIASKOWA 5CM
 KRUSZYWO FR. 0-31,5 MIN. 15CM



POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO
 ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANYCH
 IM. KAZIMIERZA WIELKIEGO W RADOMIU
 UL. KOŚCIUSZKI 7 NR DZIAŁKI: 2/7

Inwestor: Gmina Miasta Radomia
 Radom, ul Kilińskiego 30

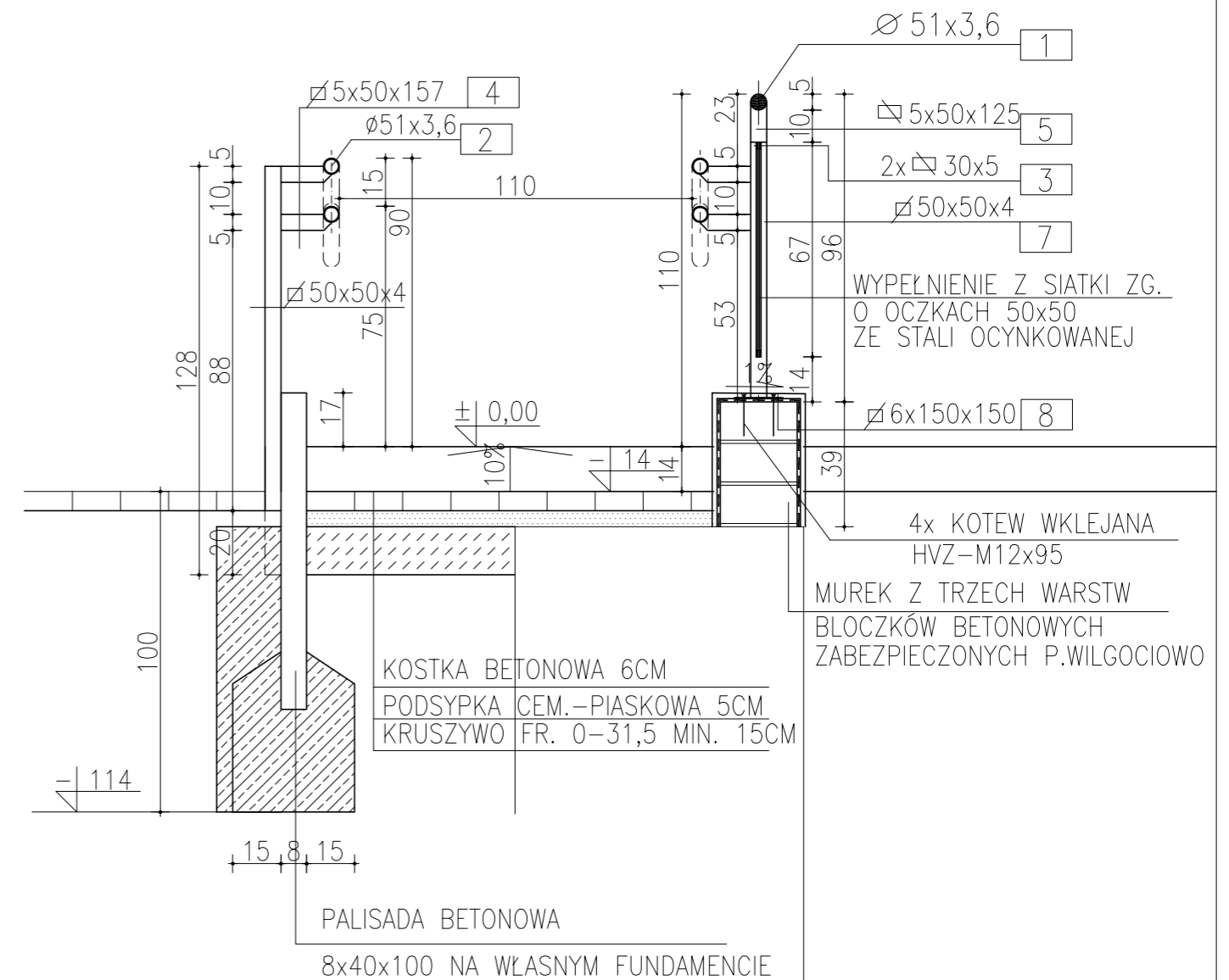
Tytuł rysunku: STAN ISTNIEJĄCY-ZAKRES ROBÓT
 BALUSTRA PRZY POCHYLNII Branża ARCHITEKTURA

Projektował arch.Małgorzata Szkutnik-Kijak
 upr. MA/004/05

Data: 07.2016 Skala: 1:50 Nr rys.4

ZESTAWIENIE STALI BALUSTRADY POCHYLNI

NR	ELEMENT	DŁ.[M]	ILOŚĆ [SZT.]	MASA JEDN. [KG/M]	MASA 1 SZT.	MASA CAŁK. [KG.]
1	∅51,0x3,6	DŁ.RAZEM= 11,86		4,21	49,93	49,93
2	∅51,0x3,6	DŁ.RAZEM= 9,44		4,21	39,74	39,74
3	30x5	DŁ.RAZEM= 81,52		1,18	96,19	96,19
4	5x50x157	0.157	12	1,96	0,307	3,69
5	5x50x125	0.125	17	1,96	0,245	4,165
6	5x50x50	0.050	56	1,96	0,098	5,488
7	50x50x4	DŁ.RAZEM= 19,29		5,23	100,88	100,88
8	6x150x150	0.150	17	7,07	1,06	18,028
9	SIATKA ZGRZEwana O OCZKACH 50x50 – 7,32m ²					
10	HVZ–M12x95			76		
MASA RAZEM:						318,111
DODATEK NA SPOINY 1,5%:						4,77
MASA OGÓŁEM:						322,882



POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO
ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANYCH
IM. KAZIMIERZA WIELKIEGO W RADOMIU
UL. KOŚCIUSZKI 7 NR DZIAŁKI: 2/7

Inwestor: Gmina Miasta Radomia
Radom, ul Kilińskiego 30

Tytuł rysunku: ZESTAWIENIE STALI
DETAL BALUSTRADY

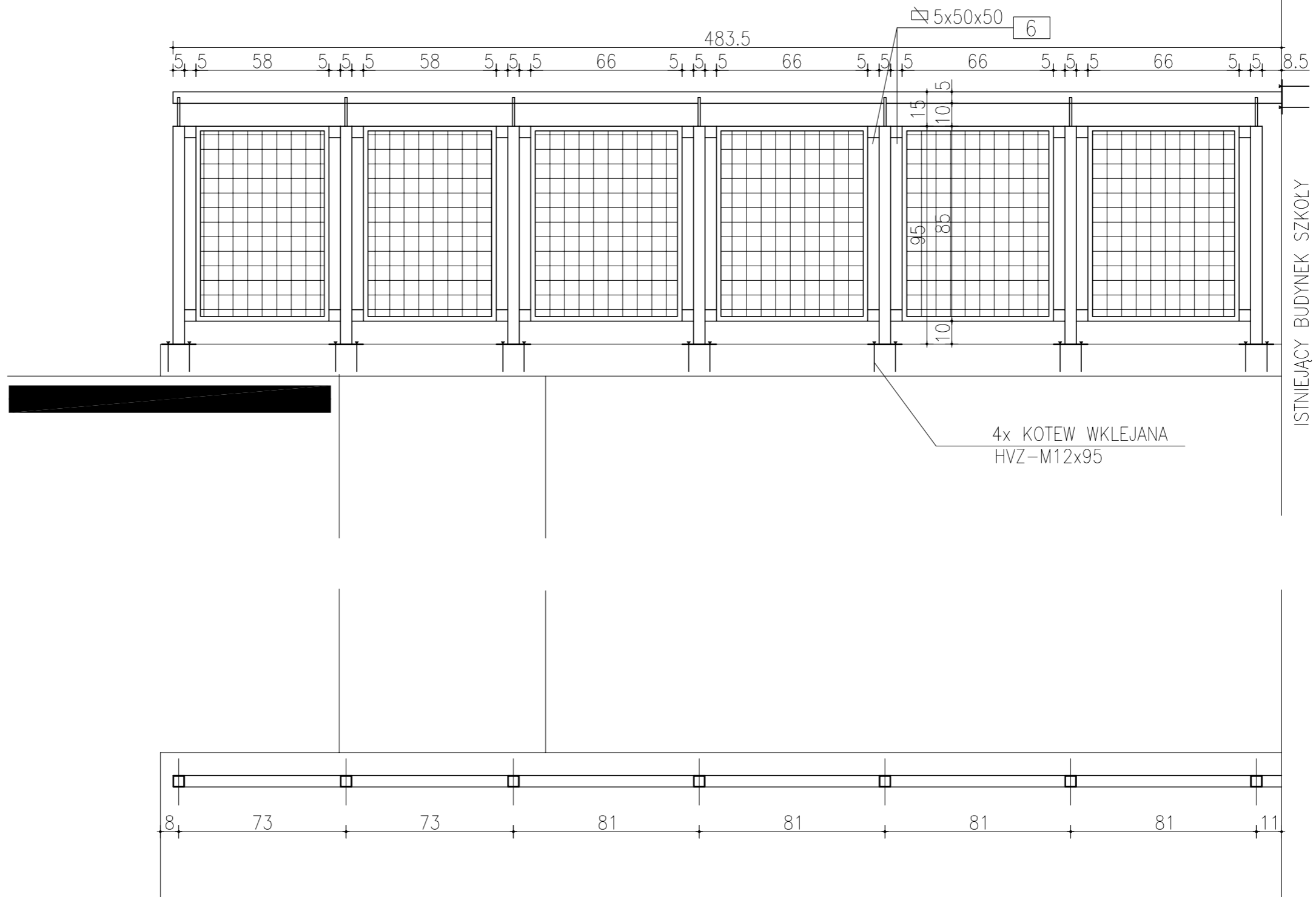
Branża
ARCHITEKTURA

Projektował arch. Małgorzata Szkutnik–Kijak
upr. MA/004/05

Data: 07.2016

Skala: 1:20

Nr rys.5



POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANYCH IM. KAZIMIERZA WIELKIEGO W RADOMIU UL. KOŚCIUSZKI 7 NR DZIAŁKI: 2/7		
Inwestor: Gmina Miasta Radomia Radom, ul Kilińskiego 30		
Tytuł rysunku:	DETAL BALUSTRADY	Branża ARCHITEKTURA
Projektował	arch.Małgorzata Szkutnik-Kijak upr. MA/004/05	
Data: 07.2016	Skala: 1:20	Nr rys.6