



**USŁUGI BUDOWLANO-PROJEKTOWE**

mgr inż. Andrzej Bracha

Staszów, ul. Wschodnia 13/14

tel: 15 864 25 81

## ZGŁOSZENIE BUDOWY

### BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU URZĘDU GMINY W RYTWIANACH

Adres budowy: RYTWIANY GMINA RYTWIANY  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA RYTWIANY 261206\_2  
OBRĘB RYTWIANY 0006  
działka nr. Ewidencyjny 700/12

Inwestor : **URZĄD GMINY RYTWIANY**  
Ul. Staszowska 15, 28-236 Rytwiany

Autor projektu:

mgr inż. Andrzej Bracha  
Nr upr. KL 261/87

  
**mgr inż. Andrzej Bracha**  
- Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno  
budowlanej do kierowania, nadzoru i kontrolowania robót;  
- Sporządzania projektów w zakresie rozwiązań  
konstrukcyjno - budowlanych  
- Sporządzanie rozwiązań architektonicznych budynków  
inwentaryzacji i gospodarczych. — Nr ewid. KL 261/87.

MARZEC 2021

**PROJEKT ZAWIERA:**

- 1.1 Stronę tytułową
- 1.2 Sytuacja 1:1000
- 1.3 Opis techniczny podjazdu
- 1.4 Rysunki architektoniczne

**I. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA**

1. Rys.1 Rzut fundamentów podjazdu
2. Rys.2 Rzut poziomy podjazdu
3. Rys.3 Przekrój pionowy podłużny
4. Rys.4 Przekrój pionowy poprzeczny





OBIEKTY PROJEKTOWANE

- I - PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- II - MIEJSCE POSTOJOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- 1 - BUDYNEK URZĘDU GMINY W RYTWIANACH

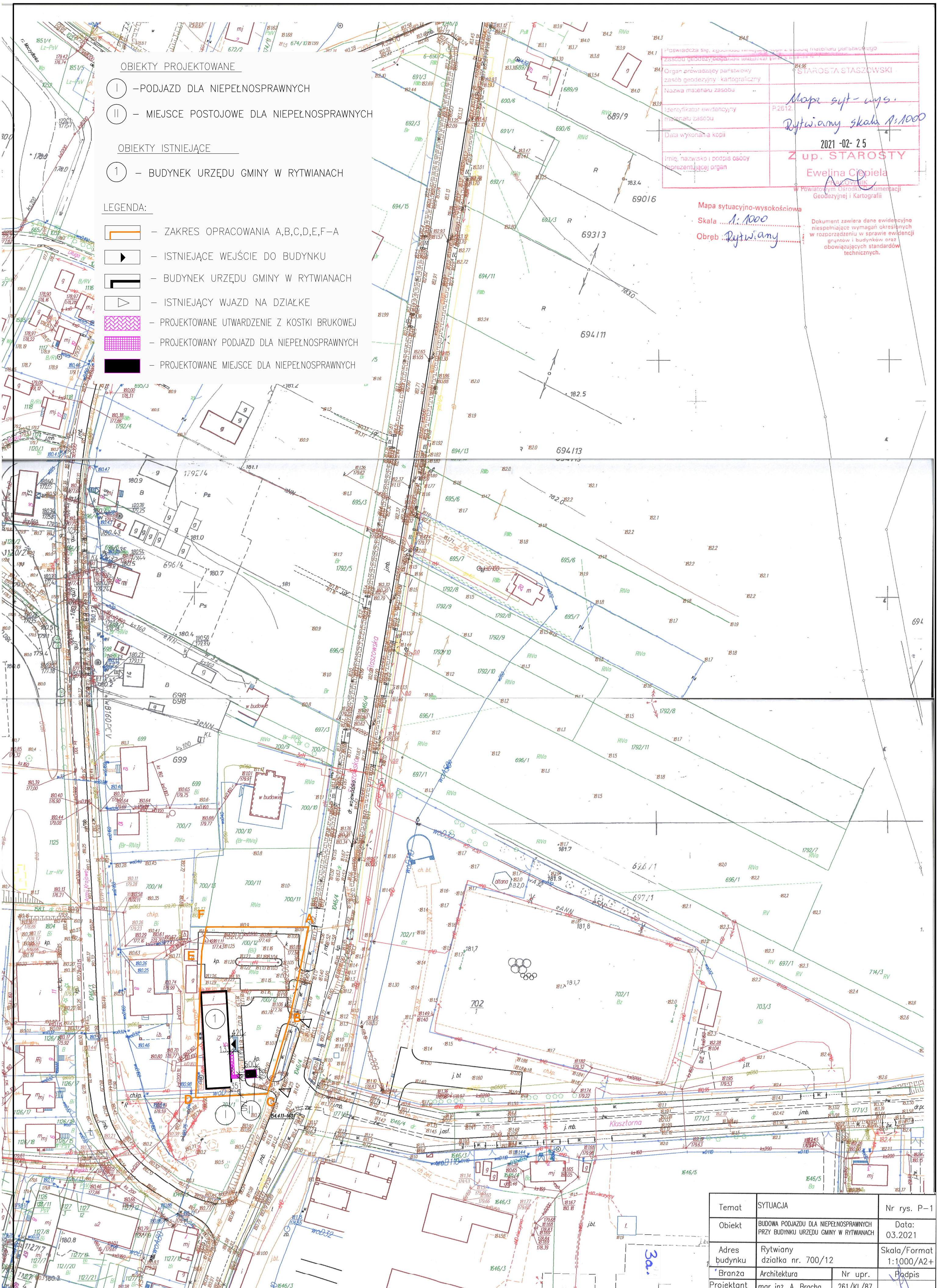
LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA A,B,C,D,E,F-A
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIE DO BUDYNKU
- BUDYNEK URZĘDU GMINY W RYTWIANACH
- ISTNIEJĄCY WJAZD NA DZIAŁKĘ
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE Z KOSTKI BRUKOWEJ
- PROJEKTOWANY PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- PROJEKTOWANE MIEJSCE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Pozwinięta się, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, do kopii materiału państwowego	
Zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA STASZOWSKI
Nazwa materiału zasobu	Mapa sytu-wys.
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P2612
Data wykonania kopii	2021-02-25
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY
Ewelina Ciepela	
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartografii	

Mapa sytuacyjno-wysokościowa  
Skala 1:1000  
Obręb: Rytwiany

Dokument zawiera dane ewidencyjne niespełniające wymagań określonych w rozporządzeniu w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz obowiązujących standardów technicznych.



Temat	SYTUACJA	Nr rys. P-1
Objekt	BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU URZĘDU GMINY W RYTWIANACH	Data: 03.2021
Adres budynku	Rytwiany działka nr. 700/12	Skala/Format 1:1000/A2+
Branża	Architektura	Nr upr. Podpis
Projektant	mgr inż. A. Bracha	261/KL/87



OPIS TECHNICZNY  
DO ZGŁOSZENIA BUDOWY  
PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU URZĘDU  
GMINY W RYTWIANACH

Projektowany podjazd dla niepełnosprawnych jest zlokalizowany przed wejściem do budynku Urzędu Gminy w Rytwianach na terenie działki gminnej nr 700/12 wzdłuż istniejącego chodnika z kostki.

Podjazd będzie służyć do pokonania różnicy poziomów terenu pomiędzy chodnikiem dla pieszych a wejściem do budynku Urzędu Gminy w Rytwianach, co dotychczas nie było możliwe.

Usytuowanie- zgodnie z mapą- Sytuacja 1:1000

Dane techniczne podjazdu:

- Długość łączna 10m
- Długość podjazdu 8,5m
- Szerokość podjazdu 1,35m
- Poziom do pokonania 50cm
- Nachylenie podjazdu 6%

Na końcu podjazdu projektuje się wykucie w istniejącym murze przy schodach na szerokość równą szerokości podjazdu. Na początku i końcu podjazdu projektuje się powierzchnię ruchu 1,5m.

Powierzchnie ścian po wykuciu uzupełnić płytkami ściennymi terakota.



Opis konstrukcji podjazdu:

Konstrukcja stalowo- betonowa

- Stopy pod słupy metalowe- wymiary 40x40cm głębokość 100cm wykonane z betonu C20/25 na podsypce piaskowej gr. 10cm
- Słupy z profilu zamkniętego 80x80x4mm. Profil mocowany- spawany do zatopionych w fundamencie marek stalowych.
- Konstrukcja nośna wykonana z kątownika L 130x65x10mm
- Pomiędzy profilami na obrzeżach pochylni krata wema 450x30mm a po środku blacha ryflowana aluminiowa 300x30mm
- Górny spocznik przy wejściu głównym do budynku pokryty blachą ryflowaną o grubości 30mm
- Słupki barierki wykonane ze stali nierdzewnej  $\phi$  51x4mm
- Poprzeczka boczna ze stali nierdzewnej  $\phi$  30x4mm
- Pochwyty górny i boczny wykonane ze stali nierdzewnej  $\phi$  51x4mm

Konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej

Przy budynku przed podjazdem projektuje się stanowisko postojowe dla niepełnosprawnych o wymiarach 360x500cm.

Projektowany podjazd na chodnik do pokonania różnicy terenu z betonu.

#### PLANOWANE UTWARDZENIE TERENU DZIAŁKI:

- Wykonanie podejścia do podjazdu dla niepełnosprawnych

Wymiary projektowanego chodnika:

Szerokość- 1,50m

Długość- 3,51m

Chodnik- kostka betonowa brukowa gr. 6cm

#### 1. OPIS TECHNICZNY CHODNIKA

Utwardzenie z kostki betonowej GR 6cm

Powierzchnia utwardzenia dodatkowego

- Chodnik 5,17m<sup>2</sup>



**Warstwy utwardzenia:**

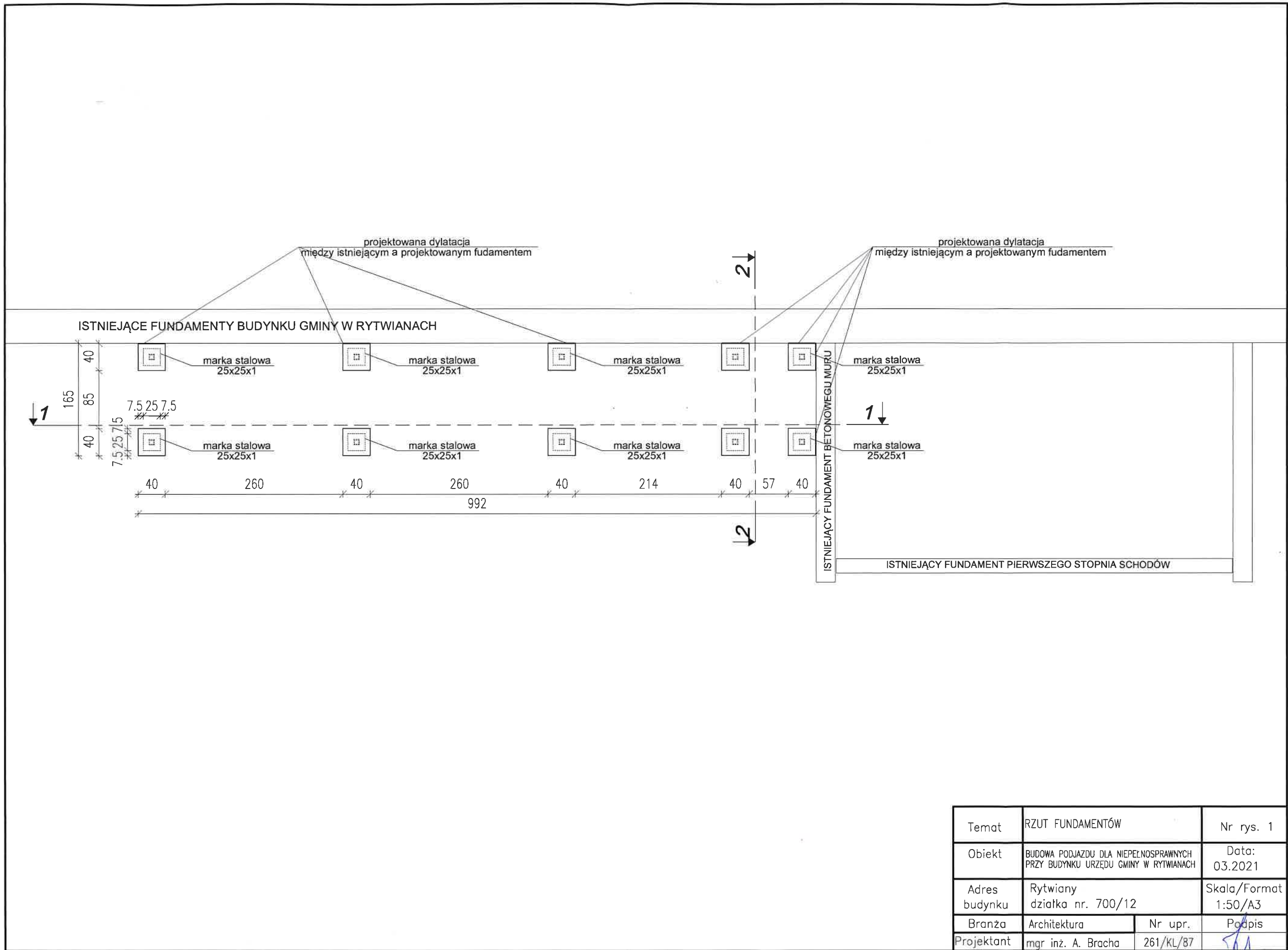
1. Kostka betonowa brukowa 6cm na podsypce cem. Piaskowej 6cm
2. Warstwa kruszywa 5cm
3. Podsypka z piasku 10cm

Projektowany chodnik okrawężnikowany- obrzeżem betonowym

Uwagi końcowe: materiały powinny odpowiadać odpowiednim normom i posiadać atesty. Roboty budowlane winny być wykonane zgodnie z warunkami technicznymi oraz obowiązującymi przepisami i normami.

**mgr inż. Andrzej Bracha**  
- Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno  
budowlanej do kierowania, nadzoru nadzoru i kontrolowania robót  
- Sporządzanie projektów konstrukcyjnych i kontrolowanie robót  
konstrukcyjno - budowlanych  
- Sporządzanie rozwiązań architektonicznych budynków  
inwentarycznych i gospodarczych. Nr ewid. KL.281/87.

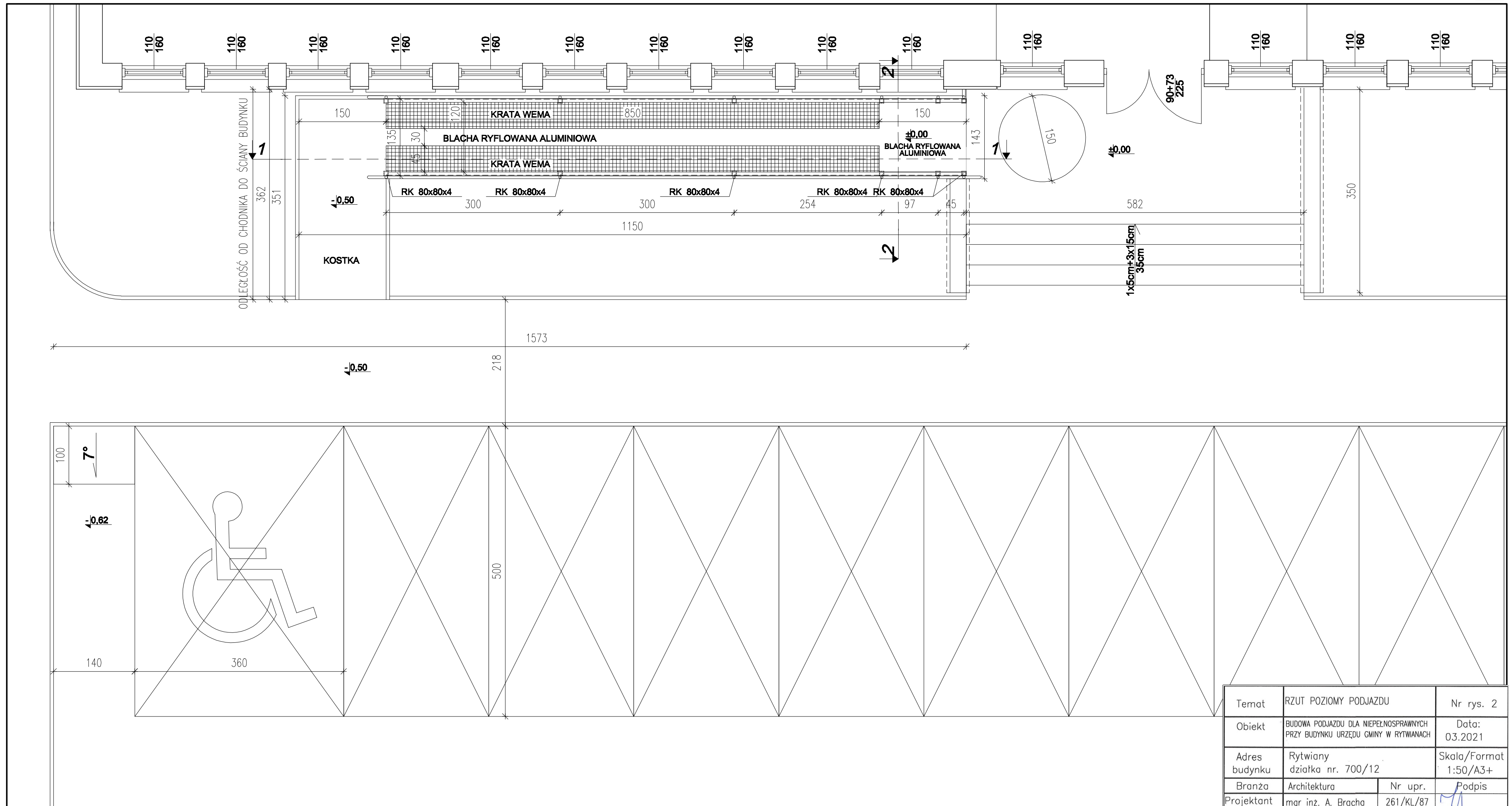




Temat	RZUT FUNDAMENTÓW	Nr rys. 1
Obiekt	BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU URZĘDU GMINY W RYTWIANACH	Data: 03.2021
Adres budynku	Rytwiany działka nr. 700/12	Skala/Format 1:50/A3
Branża	Architektura	Nr upr. Podpis
Projektant	mgr inż. A. Bracha	261/KL/87

*[Handwritten signature]*

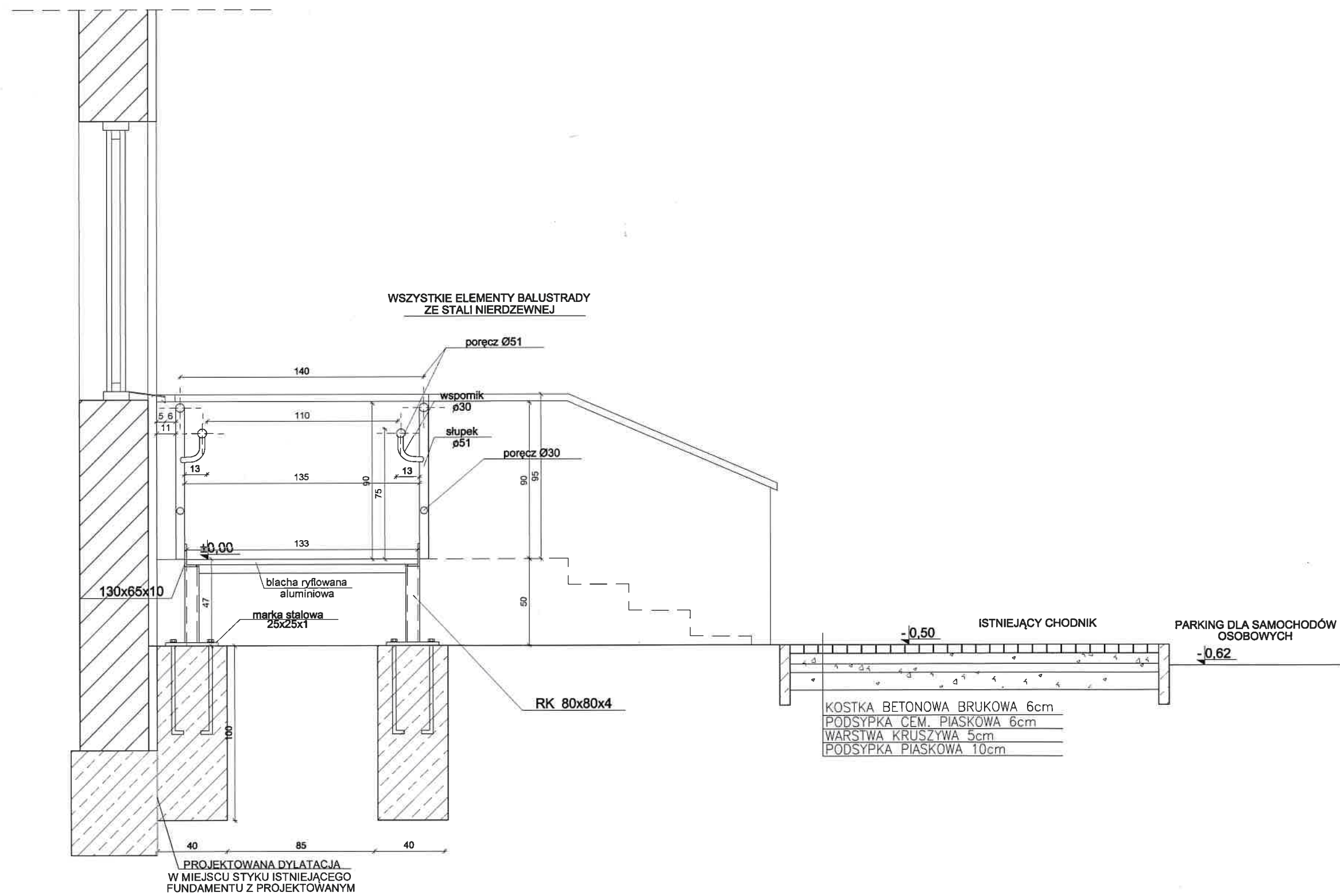












Temat	PRZEKRÓJ 2-2	Nr rys. 4
Obiekt	BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU URZĘDU GMINY W RYTWIANACH	Data: 03.2021
Adres budynku	Rytwiany działka nr. 700/12	Skala/Format 1:25/A3
Branża	Architektura	Nr upr. Podpis
Projektant	mgr inż. A. Bracha	261/KL/87