

PROJEKT

ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 11.09.2020 r.
(Dz.U. 2020 poz. 1609 z późniejszymi zmianami)
Nr projektu 569/PA-K/04/2023

EGZ. NR

R

TYTUŁ PROJEKTU	Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych wraz z przebudową schodów zewnętrznych przy budynku zlokalizowanym w łągiewnikach 33a, na działkach 379; 381 obręb łągiewniki, jednostka ewidencyjna Chmielnik – obszar wiejski, powiat kielecki	
LOKALIZACJA	dz. nr ewid. 379, 381 obręb nr 0013 łągiewniki, jedn. ewid. Chmielnik [260404_5.0013.379; 260404_5.0013.381] <i>miejsowość łągiewniki, gmina Chmielnik,</i> <i>powiat kielecki, województwo świętokrzyskie</i>	
INWESTOR	Miasto i Gmina Chmielnik Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik	
KATEGORIA OBIEKTU	IX – domy kultury	
ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY		
PROJEKTANT: architektura, PZT	<i>mgr inż. arch.</i> Grażyna Kuźniar <i>nr upr.: 77/98</i> <i>spec. architektoniczna</i>	
KRZESZOWICE LIPIEC 2023		

Spis treści

Część opisowa

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH	5
1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	5
2. OPIS PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH	5
3. UKŁAD PRZESTRZENNY.....	5
4. PODSTAWA OPRACOWANIA	5
5. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA	6
6. USYTUOWANIE PRZEDSIĘWZIĘCIA	6
7. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	6
8. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	6
9. ROZWIĄZANIA SYTUACYJNE.....	6
10. ROZWIĄZANIA WYSOKOŚCIOWE	6
11. KONSTRUKCJE I NAWIERZCHNIE	6
12. ODWODNIENIE	7
13. ZABEZPIECZENIE SIECI	7
14. NAWIERZCHNIE ZIELONE.....	7
15. WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO ORAZ GOSPODARKA ODPADAMI	7
16. ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DROGOWYCH	7
17. ROBOTY ZIEMNE	7
18. WNIOSKI I UWAGI	8

Część rysunkowa

PROJEKT BUDOWLANY

Plan sytuacyjny	PS-01
Rzut parteru	A-01
Rzut pochylni	A-02
Elewacja PD-WSCH.....	A-03
Elewacja PN-WSCH	A-04
Przekroje	A-05
Przekroje	A-06

Załączniki do projektu architektoniczno-budowlanego

Oświadczenie projektantów D. Białas.....	Zał. 1
Uprawnienia + Oświadczenia o wpisie do izby zawodowej D. B.....	Zał. 2

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Budynek użyteczności publicznej. Kategoria obiektu: **IX** – domy kultury

Przedmiot i zakres opracowania:

Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych wraz z przebudową schodów zewnętrznych przy budynku zlokalizowanym w Łagiewnikach 33a, na działkach 379; 381 obręb Łagiewniki, jednostka ewidencyjna Chmielnik – obszar wiejski, powiat kielecki.

Zakres niniejszego opracowania przedstawia koncepcję sporządzoną na podstawie wytycznych projektowych uzyskanych od Inwestora.

2. OPIS PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH

Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych wraz z przebudową schodów zewnętrznych.

Projektuje się remont i przebudowę przedmiotowego budynku w zakresie przystosowania do współcześnie obowiązujących norm i wymagań technicznych.

Projektowane roboty budowlane obejmują:

- wyburzenie istniejących schodów zewnętrznych przy wejściu głównym do budynku oraz przy wejściu do części usługowej od strony południowo-wschodniej,
- budowa pochylni przeznaczonych umożliwiających wejście do budynku zarówno do części świetlicy wiejskiej jak i do sklepu spożywczego osobom poruszającym się na wózkach inwalidzkich wraz ze schodami,
- montaż blokowych stopni terenowych
- montaż barierek i balustrad ochronnych

3. UKŁAD PRZESTRZENNY

Budynek użyteczności publicznej zlokalizowany jest na dz. nr ewid. 379 i 381 w m. Łagiewniki.

Teren przedmiotowej inwestycji to działka o spadku w kierunku południowo-wschodnim. Różnica wysokości wynosi około 0,9 m. Teren biologicznie czynny zajmuje pas działki wzdłuż granicy północno-wschodniej oraz wzdłuż części granicy południowo-wschodniej.

Projektowany budynek zlokalizowany jest w odległości 1,0 m od północno-zachodniej granicy działki, 14,60 m od północno-wschodniej, 4,20 m od południowo-wschodniej oraz 7,0 m od południowo-zachodniej granicy działki.

Lokalizację budynku pokazuje plansza Plan Sytuacyjny rys. PZT-01.

4. PODSTAWA OPRACOWANIA

Opracowanie sporządzono na podstawie:

- Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, z dn. 02.03.1999 r.; Dziennik Ustaw Nr 43, poz. 430,
- Ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. poz. 462),
- Uzgodnień z Inwestorem.

Tytuł projektu: Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych

Inwestor: Miasto i Gmina Chmielnik, Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik.

5. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Celem opracowania jest wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pod nazwą „Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych wraz z przebudową schodów zewnętrznych przy budynku zlokalizowanym w Łągiewnikach 33a, na działkach 379; 381 obręb Łągiewniki, jednostka ewidencyjna Chmielnik – obszar wiejski, powiat kielecki” oraz przyjęcie założeń projektowych dla rozbudowy terenów utwardzonych.

Zakres merytoryczny opracowania obejmuje rozwiązania w zakresie części drogowej. Dokładny zakres prac projektowych opisano w dalszej części opracowania.

6. USYTUOWANIE PRZEDSIĘWZIĘCIA

Projektowane elementy położone są w miejscowości Łągiewniki (dz. nr 379, 381) gmina Chmielnik, w powiecie kieleckim, województwo świętokrzyskie.

7. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

W zakresie opracowania występuje następujące uzbrojenie terenu:

- przyłącze wodociągowe
- przyłącze energii elektrycznej

8. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

A) ZAKRES CAŁEGO ZAMIERZENIA:

Przedmiotem inwestycji jest budowa terenów utwardzonych zlokalizowanych na działkach nr 379 i 381. Dokładne rozwiązania sytuacyjne przedstawiono na rys. PS-01 oraz rozwiązania techniczne na rys. A-01 – A-06

B) PARAMETRY TECHNICZNE

Wartości parametrów niezbędnych do wykonania przedmiotowej dokumentacji projektowej przyjmowano zgodnie z publikacjami przytoczonymi w punkcie 1 niniejszego opisu.

C) PARAMETRY TECHNICZNE UTWARDZENIA TERENU

Nawierzchnia – betonowa kostka brukowa gr. 8 cm

9. ROZWIĄZANIA SYTUACYJNE

Projektuje się budowę terenów utwardzonych. Projektuje się odcięcie nawierzchni z betonowej kostki brukowej obrzeżem betonowym. Nawierzchnię utwardzeń zaprojektowano z betonowej kostki brukowej o gr. 8 cm.

10. ROZWIĄZANIA WYSOKOŚCIOWE

W przekroju zastosowano 6% pochylenie nawierzchni. Wszelkie pochylenia podłużne oraz poprzeczne rozwiązano wysokościowo w taki sposób, aby wszystkie wody zostały skierowane i odprowadzone na tereny zielone, chłonne na działkach Inwestora.

11. KONSTRUKCJE I NAWIERZCHNIE

Grupę nośności podłoża określono na podstawie odkrywki powierzchniowej, gdzie stwierdzono obecność gruntów wysadzinowych takich jak: nasypy niekontrolowane. W przypadku stwierdzenia występowania poniżej elementów konstrukcji nawierzchni utwardzonych gruntów nienośnych należy dokonać wymiany gruntu do warstwy II (głina pylasta żółta) i posadzić na warstwie kruszywa frakcji 16-31,5 mm. Tak więc na podstawie rodzaju, stanu i wysadzinowości gruntów jak również panujących warunków wodnych do wymiarowania konstrukcji nawierzchni utwardzonych przyjęto grupę podłoża G3, a projektowany obiekt zaliczono do I kategorii geotechnicznej.

Konstrukcja nawierzchni utwardzonych:

- Warstwa ścieralna z kostki brukowej 8 cm
- Warstwa wiążąca z podsypki cementowo-piaskowej 5 cm

Tytuł projektu: Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych

Inwestor: Miasto i Gmina Chmielnik, Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik.

- Podbudowa zasadnicza – kruszywo łamane 0/31,5 mm 25 cm
- Warstwa mrozoochronna – kruszywo łamane 31,5/63 mm 35 cm

Razem: 71 cm

Konstrukcja obrzeża:

- Obrzeże betonowe 8 × 30 × 100 cm 30 cm
- Podsypka cementowo-piaskowa 3 cm
- Ława z betonu klasy C12/15 (B15) 10 cm

Razem: 43 cm

Dla grupy nośności podłoża G3 wymagana grubość konstrukcji utwardzeń ze względu na odporność na przemarzanie wynosi $\geq 0,5 \text{ m}$.

Głębokość przemarzania gruntu wg PN-81/B-03020 w rejonie planowanej rozbudowy terenów utwardzonych wynosi 1,0 m. Wynika z tego, że grubość konstrukcji powinna być nie mniejsza niż $0,5 \cdot 1,0 = 0,5 \text{ m}$. Przyjęta konstrukcja o grubości 0,51 m $> 0,5 \text{ m}$; warunek mrozoodporności spełniony.

Konstrukcję nawierzchni zaprojektowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430).

12. ODWODNIENIE

Wody opadowe i roztopowe kierowane są na tereny chłonne, biologicznie czynne.

13. ZABEZPIECZENIE SIECI

Istniejące sieci kolidujące z planowaną inwestycją, wymagające zabezpieczenia, należy zabezpieczyć zgodnie z warunkami technicznymi uzyskanymi od administratorów sieci i normami branżowymi. **Prace ziemne w pobliżu zblieżeń należy wykonywać ręcznie dokonując wcześniej przekopów kontrolnych w celu dokładnej lokalizacji urządzeń.**

14. NAWIERZCHNIE ZIELONE

Nawierzchnię zieloną w miejscu projektowanych elementów należy usunąć z przeznaczeniem do późniejszego wykorzystania – średnia głębokość ściągnięcia warstwy humusu wynosi 15 cm. Po wykonaniu elementów infrastruktury drogowej należy wykonać humusowanie wraz z obsianiem trawą.

15. WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO ORAZ GOSPODARKA ODPADAMI

Wpływ na środowisko nie ulegnie pogorszeniu. Realizacja inwestycji nie będzie powodowała wprowadzania do środowiska żadnych substancji i energii. W czasie trwania prac budowlanych nastąpi zwiększenie emisji hałasu i zanieczyszczeń powietrza, wód i gleby spowodowane pracą ciężkiego sprzętu. Oddziaływania te będą miały jednak charakter krótkotrwały, lokalny i odwracalny.

Powstałe w trakcie robót budowlanych odpady należy segregować, a ewentualne odpady niebezpieczne gromadzić w pojemnikach odpornych na działanie odpadów niebezpiecznych.

Z odpadami należy postępować zgodnie z Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. nr 39 poz. 251 z 2007 r.).

16. ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DROGOWYCH

Rozbiórki elementów drogowych dotyczą istniejących nawierzchni jezdni, podbudowy jezdni oraz ich elementów.

Rozbiórka w/w elementów obejmuje również wywiezienie materiałów z rozbiórki poza plac budowy wraz z ich utylizacją.

17. ROBOTY ZIEMNE

W celu wykonania inwestycji przewiduje się wykonanie płytkich wykopów w celu zdjęcia humusu na głębokość projektowanych warstw nawierzchni.

Tytuł projektu: Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych

Inwestor: Miasto i Gmina Chmielnik, Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik.

Ziemię z wykopów należy przeznaczyć na odkład. Nadmiar ziemi należy wywieść poza teren budowy. Przed przystąpieniem do robót ziemnych teren należy uporządkować

18. WNIOSKI I UWAGI

Wszystkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, obowiązującymi polskimi normami oraz zasadami wiedzy technicznej i przepisami bhp i pod nadzorem osoby do tego uprawnionej, przy użyciu wyrobów budowlanych dopuszczonych do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie. Osoby wykonujące jakiegokolwiek czynności związane z robotami w pasie drogowym powinny być ubrane w odzież ostrzegawczą o barwie pomarańczowej. Znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu użyte do zabezpieczenia i oznakowania miejsca robót powinny być dobrze widoczne oraz utrzymane w należyтым stanie przez cały okres trwania prac. Obowiązek ten ciąży na wykonawcy robót.

Po zakończeniu robót należy odtworzyć istniejące oznakowanie drogi i uporządkować teren budowy.

Opis techniczny projektu nawierzchni utwardzonych

zakończono czerwiec 2023 r.

Autor opracowania:
Projektant cz. drogowej
mgr inż. Damian Białas
nr upr.: MAP/0006/POOK/05
spec. konstrukcyjno-budowlana

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA O POPRAWNOŚCI DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ

Zgodnie z art. 20 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U.2023.0.682 t. j.)
niniejszym oświadczam, że dokumentacja techniczna pn.:

**Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych przy budynku
zlokalizowanym w Łagiewnikach 33a, na działkach 379; 381 obręb Łagiewniki, jednostka
ewidencyjna Chmielnik – obszar wiejski, powiat kielecki**

LOKALIZACJA: **dz. nr ewid. 379, 381 obręb nr 0013 Łagiewniki, jedn. ewid. Chmielnik**
[260404_5.0013.379; 260404_5.0013.381]

Sporządzony: **Czerwiec, 2023 r.**

Dla: **Gmina Chmielnik**
Plac Kościuszki 7
26-020 Chmielnik

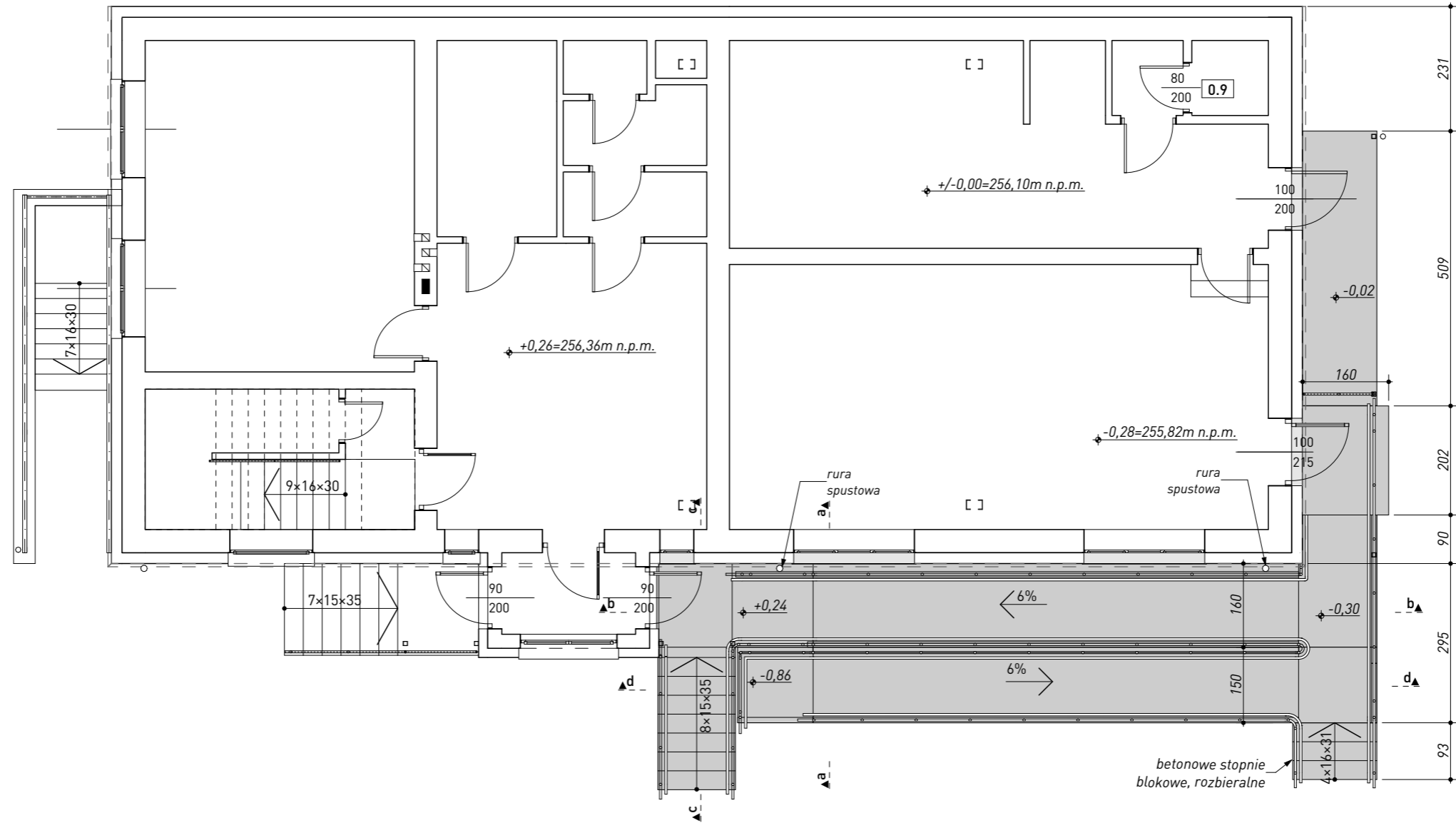
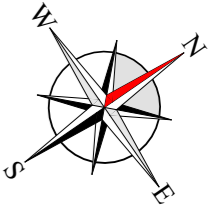
***została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej***

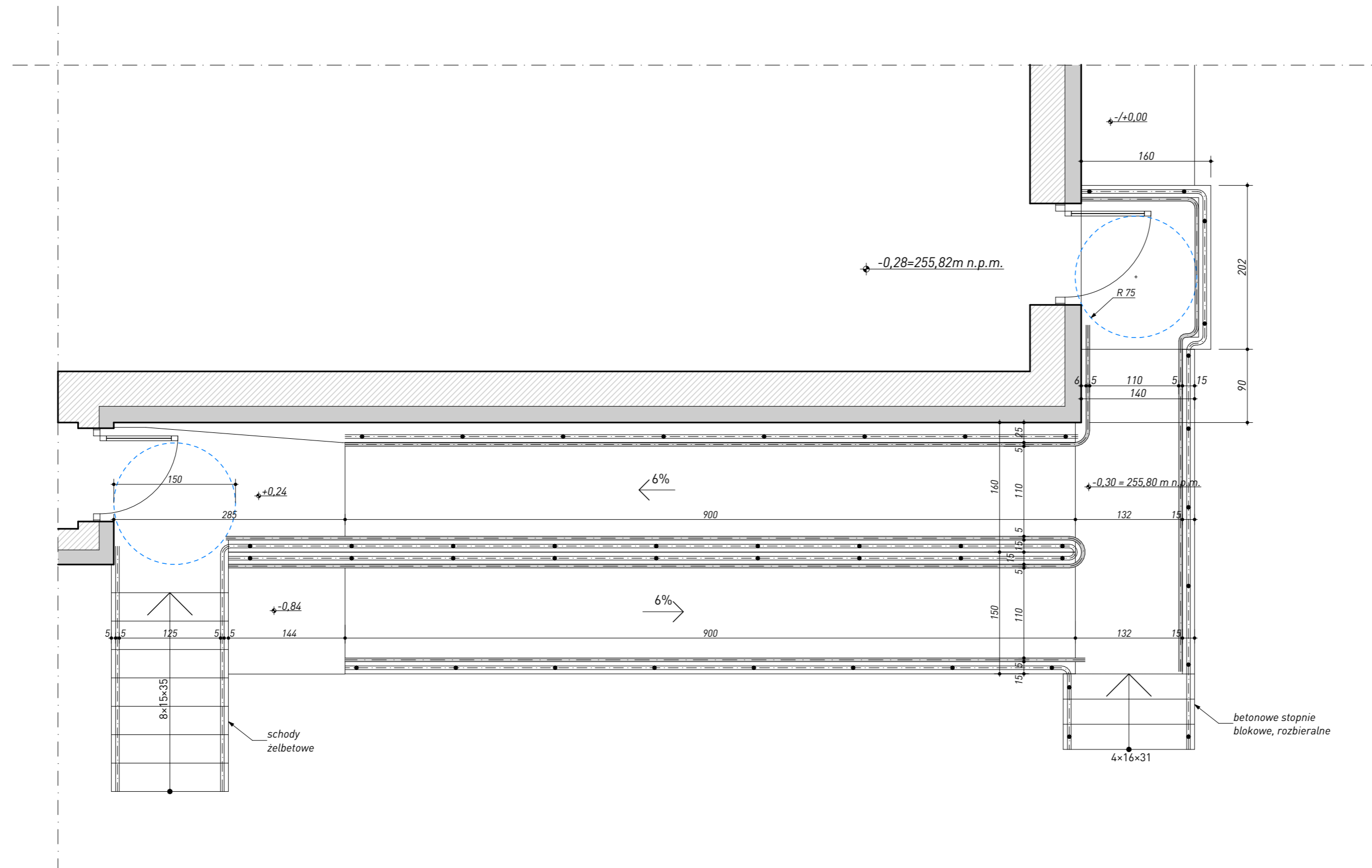
Projektant:
mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar
nr upr.: 77/98
architektoniczne – b. o.
nr członkowski izby zawodowej: MP-0338

.....
(pieczęć wraz z podpisem)

CZERWIEC 2023 R.

RZUT PARTERU
SKALA 1:100





PORĘCZE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH



Zdjęcie ilustracyjne pozyskane ze strony: [https://www.inoxal.pl/balustrady/balustrady-nierdzewne/zewnetrzne/dla-niepelnosprawnych#prettyPhoto\[pp_gal\]/9/](https://www.inoxal.pl/balustrady/balustrady-nierdzewne/zewnetrzne/dla-niepelnosprawnych#prettyPhoto[pp_gal]/9/)

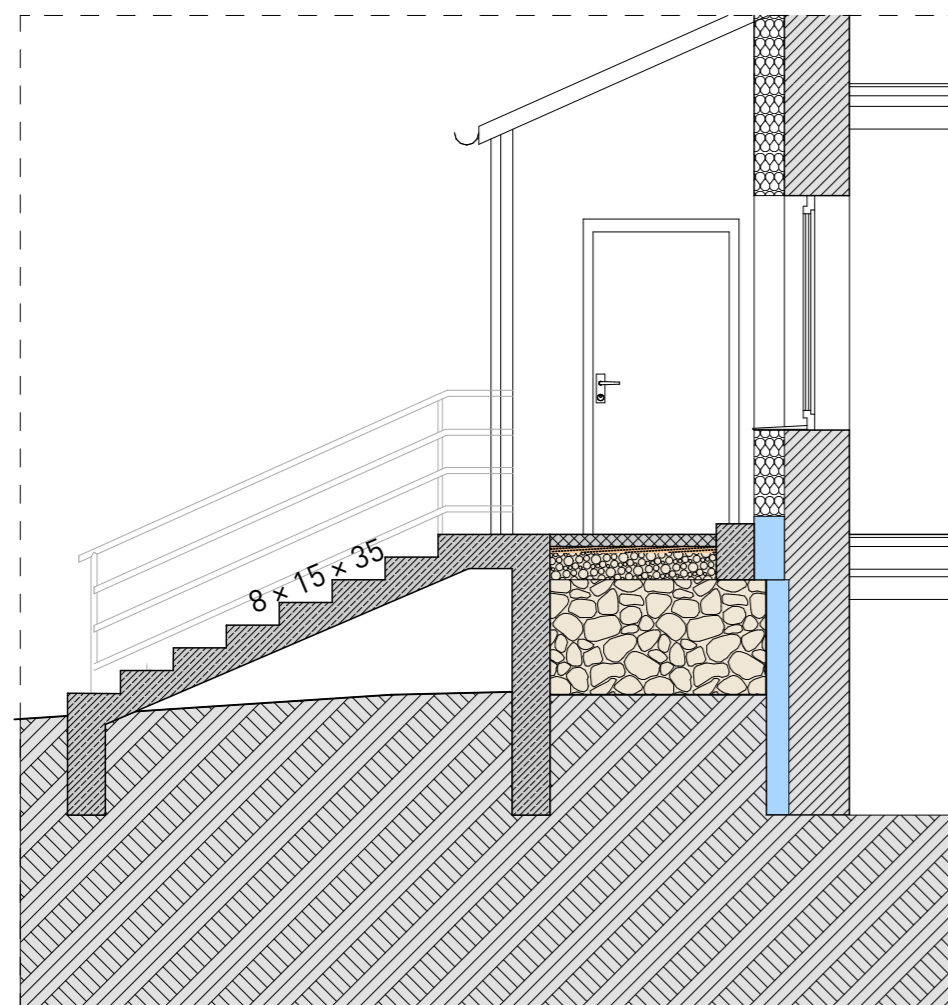
POCHYLNI Z KOSTKI BRUKOWEJ



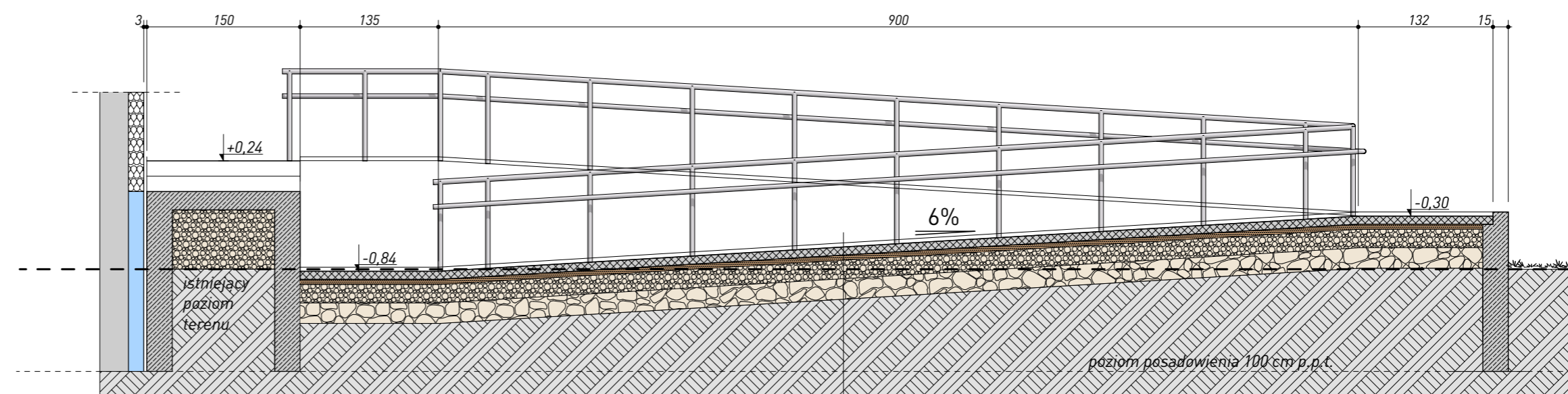
Zdjęcie ilustracyjne pozyskane ze strony: [https://www.inoxal.pl/balustrady/balustrady-nierdzewne/zewnetrzne/dla-niepelnosprawnych#prettyPhoto\[pp_gal\]/2/](https://www.inoxal.pl/balustrady/balustrady-nierdzewne/zewnetrzne/dla-niepelnosprawnych#prettyPhoto[pp_gal]/2/)

Wszelkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora. Biuro Projektowe DRAFT (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118)	Rewizje nr/data:	Temat rewizji - krótki opis:			
	Jednostka Projektowa:	 UL. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice		GMINA CHMIELNIK Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik	
	Nazwa Inwestora:	www.biurodraft.com.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl			
	Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych			
	Adres obiektu budowlanego:	Łagiewniki, gmina Chmielnik		Nr działek inwestycji: 379, 381	
	Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA	Nr projektu: 578/PA-K/06/2023
	Funkcja:	Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar		Nr uprawnień i specjalizacja: upr. bud. nr 77/98 architektoniczne bez ograniczeń	Podpis:
	Projektant architektury i PZT:				Data opracowania: czerwiec 2023
	Sprawdzający projekt arch. i PZT:				
	Rysunek opracował: Przemysław Bobek	Nazwa Rysunku:	RZUT POCHYLNI		Skala: 1:50
				Nr rys. A-02	

PRZEKRÓJ c-c



PRZEKRÓJ d-d

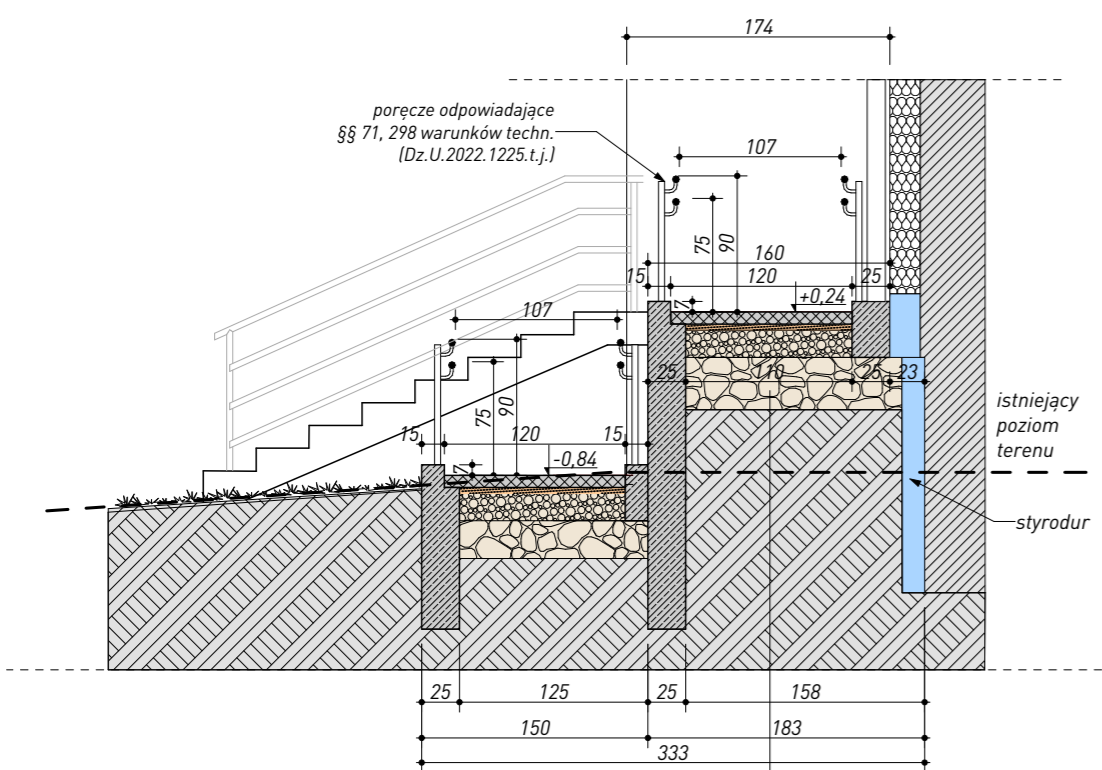


kostka brukowa betonowa – 8 cm
 podsypka cementowa 1:4 – 5 cm
 kruszywo łamane 0/31,5 mm – 25 cm
 stabilizowane mechanicznie
 kruszywo łamane 31,5/63 - 35 cm
 geowłóknina
 grunt rodzimy

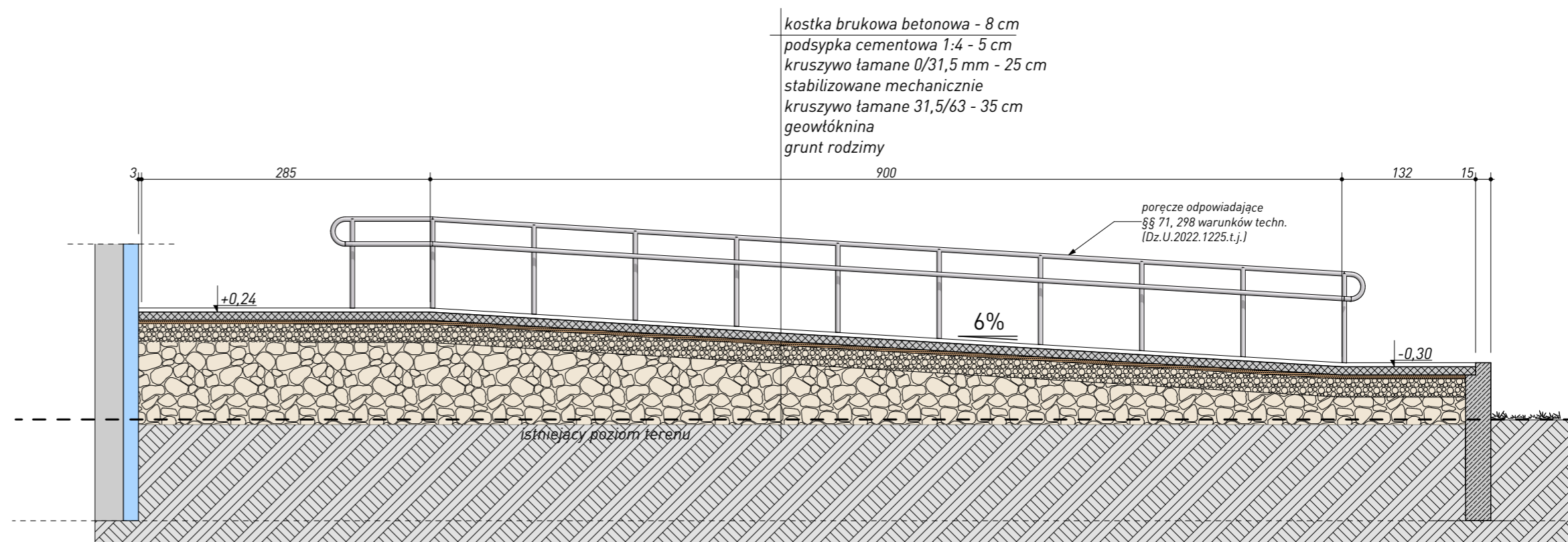
Wszelkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyrażonego upoważnienia autora Biura Projektowego DRAFT (Dz. U. 24/19/4, poz. 83 art. 115-118)	Rewizje nr/data:	Temat rewizji - krótki opis:					
	Jednostka Projektowa:	 UL. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice		GMINA CHMIELNIK Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik			
	Nazwa Inwestora:	www.biurodraft.com.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl					
	Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych					
	Adres obiektu budowlanego:	Łagiewniki, gmina Chmielnik		Nr działek inwestycji:	379, 381		
	Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA	Nr projektu:	578/PA-K/06/2023	
	Funkcja:	Projektant architektury i PZT:	Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar		Nr uprawnień i specjalizacja: upr. bud. nr 77/98 architektoniczne bez ograniczeń	Podpis:	Data opracowania: czerwiec 2023
	Sprawdzający projekt arch. i PZT:						
	Rysunek opracował: Przemysław Bobek	Nazwa Rysunku:	SZCZEGÓŁ POCHYLNI I SCHODÓW		Skala: 1:50	Nr rys. A-03	

PRZEKRÓJ a-a

PRZEKRÓJ b-b

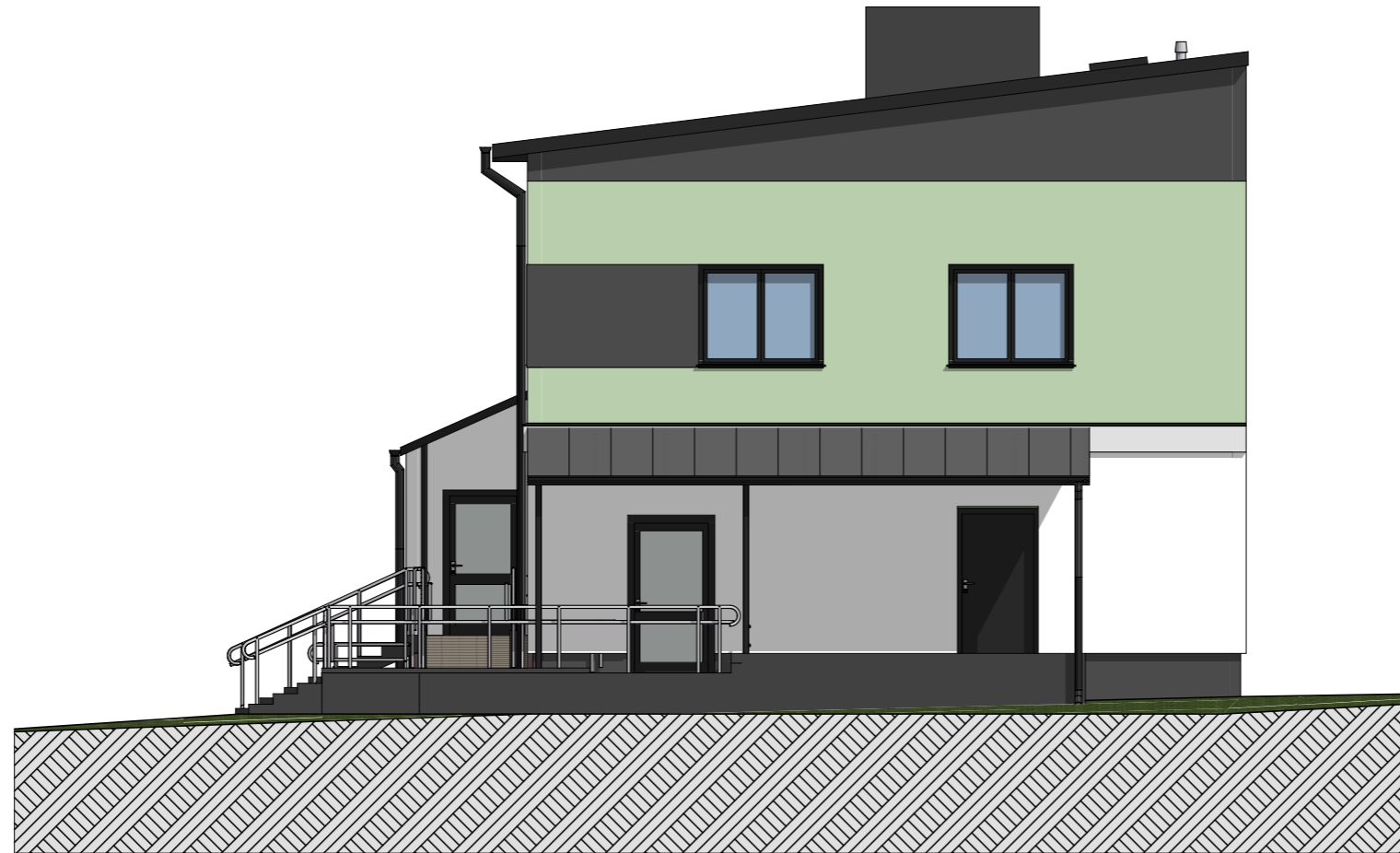



kostka brukowa betonowa - 8 cm
 podsypka cementowa 1:4 - 5 cm
 kruszywo łamane 0/31,5 mm - 25 cm
 stabilizowane mechanicznie
 kruszywo łamane 31,5/63 - 35 cm
 geowłóknina
 grunt rodzimy




kostka brukowa betonowa - 8 cm
 podsypka cementowa 1:4 - 5 cm
 kruszywo łamane 0/31,5 mm - 25 cm
 stabilizowane mechanicznie
 kruszywo łamane 31,5/63 - 35 cm
 geowłóknina
 grunt rodzimy

Wszelkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyjątkowego uzwaznienia autora Biura Projektowego DRAFT (Dz. U. 24/1994, poz. 83 art. 115-118)	Rewizje nr/data: _____ Jednostka Projektowa: _____ Nazwa Inwestora: _____	Temat rewizji - krótki opis: UL. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice www.biurodraft.com.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl	GMINA CHMIELNIK Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik	
	Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych		
	Adres obiektu budowlanego:	Łagiewniki, gmina Chmielnik		Nr działek inwestycji:
	Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA
	Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:
	Projektant architektury i PZT:	mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar		upr. bud. nr 77/98 architektoniczne bez ograniczeń
	Sprawdzający projekt arch. i PZT:	_____		Data opracowania:
	Rysunek opracował:	Nazwa Rysunku:	SZCZEGÓŁ POCHYLNI I SCHODÓW	
	Przemysław Bobek	_____	Skala:	1:50
	_____	_____	Nr rys.	A-04



Wszystkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyrażonego upoważnienia autora Biura Projektowego Draft. (Dz.U. 24/1994, poz. 83 art. 115-118)	Rewizje nr/data:	Temat rewizji - krótki opis:			
	Jednostka Projektowa:	Ul. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice		GINA CHMIELNIK Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik	
	Nazwa Inwestora:	 www.biurodraft.com.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl			
	Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych			
	Adres obiektu budowlanego:	Łagiewniki, gmina Chmielnik		Nr działek inwestycji:	379, 381
	Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA	
	Funkcja:	Imię i nazwisko:		Nr projektu:	578/PA-K/06/2023
	Projektant architektury i PZT:	mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar		Podpis:	Data opracowania: czerwiec 2023
	Sprawdzający projekt arch. i PZT:			Nr uprawnień i specjalizacja:	
	Rysunek opracował: Przemysław Bobek	Nazwa Rysunku:	ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA		Skala:
				Nr rys.	A-06



Wszystkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyrażonego upoważnienia autora Biura Projektowego Draft. (Dz.U. 24/1994, poz. 83 art. 115-118)	Rewizje nr/data:	Temat rewizji - krótki opis:			GINA CHMIELNIK Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik
	Jednostka Projektowa:			Ul. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice	
	Nazwa Inwestora:			www.biurodraft.com.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl	
	Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych			
	Adres obiektu budowlanego:	Łagiewniki, gmina Chmielnik			Nr działek inwestycji: 379, 381
	Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA	
	Funkcja:	Imię i nazwisko:		Nr uprawnień i specjalizacja:	Nr projektu: 578/PA-K/06/2023
	Projektant architektury i PZT:	mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar		upr. bud. nr 77/98 architektoniczne bez ograniczeń	
	Sprawdzający projekt arch. i PZT:				Data opracowania: czerwiec 2023
	Rysunek opracował: Przemysław Bobek	Nazwa Rysunku:	ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA		Skala: 1:100