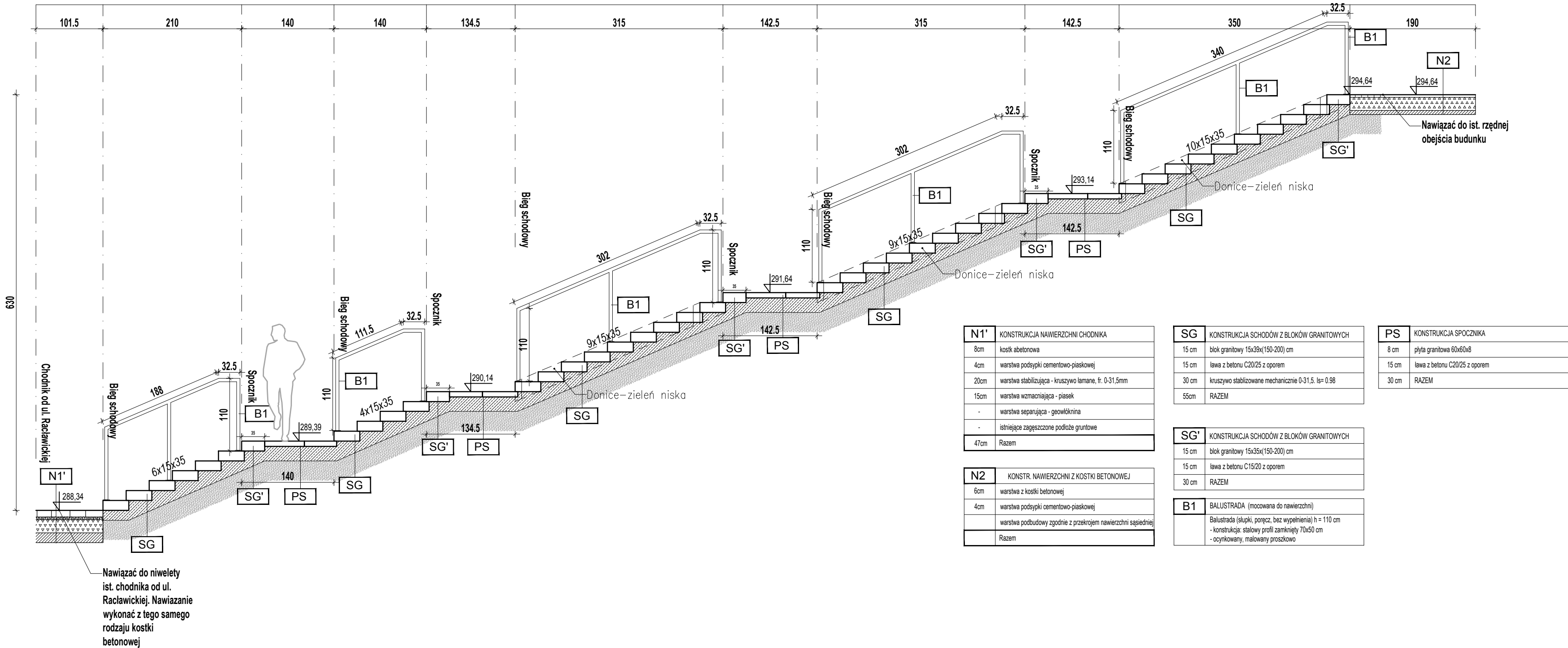


PRZĘKRÓJ A-A
Skala 1:50



| | |
|------|---|
| N1' | KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA |
| 8cm | kostki a betonowa |
| 4cm | warstwa podsyjki cementowo-piaskowej |
| 20cm | warstwa stabilizujaca - kruszywo lamane, fr. 0-31,5mm |
| 15cm | warstwa wzmacniajaca - piasek |
| - | warstwa separujaca - geowloknina |
| - | istniejace zagęszczone podloze gruntowe |
| 47cm | Razem |

| | |
|-----|---|
| N2 | KONSTR. NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ |
| 6cm | warstwa z kostki betonowej |
| 4cm | warstwa podsyjki cementowo-piaskowej |
| | warstwa podbudowy zgodnie z przekrojem nawierzchni sasiedniej |
| | Razem |

| | |
|-------|--|
| SG | KONSTRUKCJA SCHODÓW Z BLOKÓW GRANITOWYCH |
| 15 cm | blok granitowy 15x39x(150-200) cm |
| 15 cm | lawka z betonu C20/25 z oporem |
| 30 cm | kruszywo stabilizowane mechanicznie 0-31,5. Is= 0.98 |
| 55cm | RAZEM |

| | |
|-------|--|
| SG' | KONSTRUKCJA SCHODÓW Z BLOKÓW GRANITOWYCH |
| 15 cm | blok granitowy 15x35x(150-200) cm |
| 15 cm | lawka z betonu C15/20 z oporem |
| 30 cm | RAZEM |

| | |
|----|---|
| B1 | BALUSTRADA (mocowana do nawierzchni) |
| | Balustrada (slupki, poręcz, bez wypelnienia) h = 110 cm |
| | - konstrukcja: stalowy profil zamkniety 70x50 cm |
| | - ocynkowany, malowany proszkowo |

| | |
|-------|--------------------------------|
| PS | KONSTRUKCJA SPOCZNIKA |
| 8 cm | plyta granitowa 60x60x8 |
| 15 cm | lawka z betonu C20/25 z oporem |
| 30 cm | RAZEM |

- UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./, PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
 - NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAMIERAJACEJ: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY, PROJEKT TECHNICZNY PROJEKT WYKONAWCZY, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
 - DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ JEDNAKŻE NIE ZWALNIA Z OBOWIĄZKU ROZPATRYWANIA DOKUMENTACJI KOMPLEKSOWO WRAZ Z OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.
 - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
 - ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
 - WSZELKIE ZAMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNYMU PROJEKTANTOWI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Przebudowa schodów terenowych, budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym realizowana w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa schodów terenowych przy ul. Racławickiej dz. nr 1774/2, obręb Miechów”

BIURO 2M Mateusz Morańda
ul. Mikołaja Reja; 33-300 Nowy Sącz,
www.biuro2m.pl
info@biuro2m.pl

2M

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Główny projektant - architektura:
mgr inż. arch. Janusz Wojdak
nr upr. 10/POKOK/2019

Podpis:

Opracował:

Podpis:

Konstrukcje - projektant:
mgr inż. Mateusz Morańda
nr upr. MAP/0043/POOK/07

Podpis:

Opracował:

Podpis:

Nazwa obiektu budowlanego/ przedmiot opracowania:

SCHODY TERENOWE

Data opracowania:

03.2024

Tytuł rysunku:

PRZĘKRÓJ A-A

Skala rysunku:

1:500

Symbol rysunku/ projektu:

PT

Branża: Stadium:

AK PT

PT_MST-02

Element| Branża| Nr RYS.| Rew.
PT |AK| 02 |-

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

kopiowanie, powielanie lub publikowanie niniejszego opracowania w części lub w całości bez zgody autorów jest zabronione - podstawa prawna: Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 r. (dziennik ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 r. z późniejszymi zmianami)