



rys. PZT 1 Projekt Zagospodarowania Terenu
TEMAT: Modernizacja skoczni w dal

LOKALIZACJA:
Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna
dz. ewid. nr 71/4, obręb 34





INWESTOR: URZĄD MIASTA NOWEGO SĄCZA
RYNEK 1, 33-300 NOWY SĄCZ
NOWY SĄCZ, grudzien 2022r.





architektura
mgr inż. arch. Konrad Kochański -projektant
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń, nr MPOIA/19/2004


zakres prac - elementy zagosp. terenu

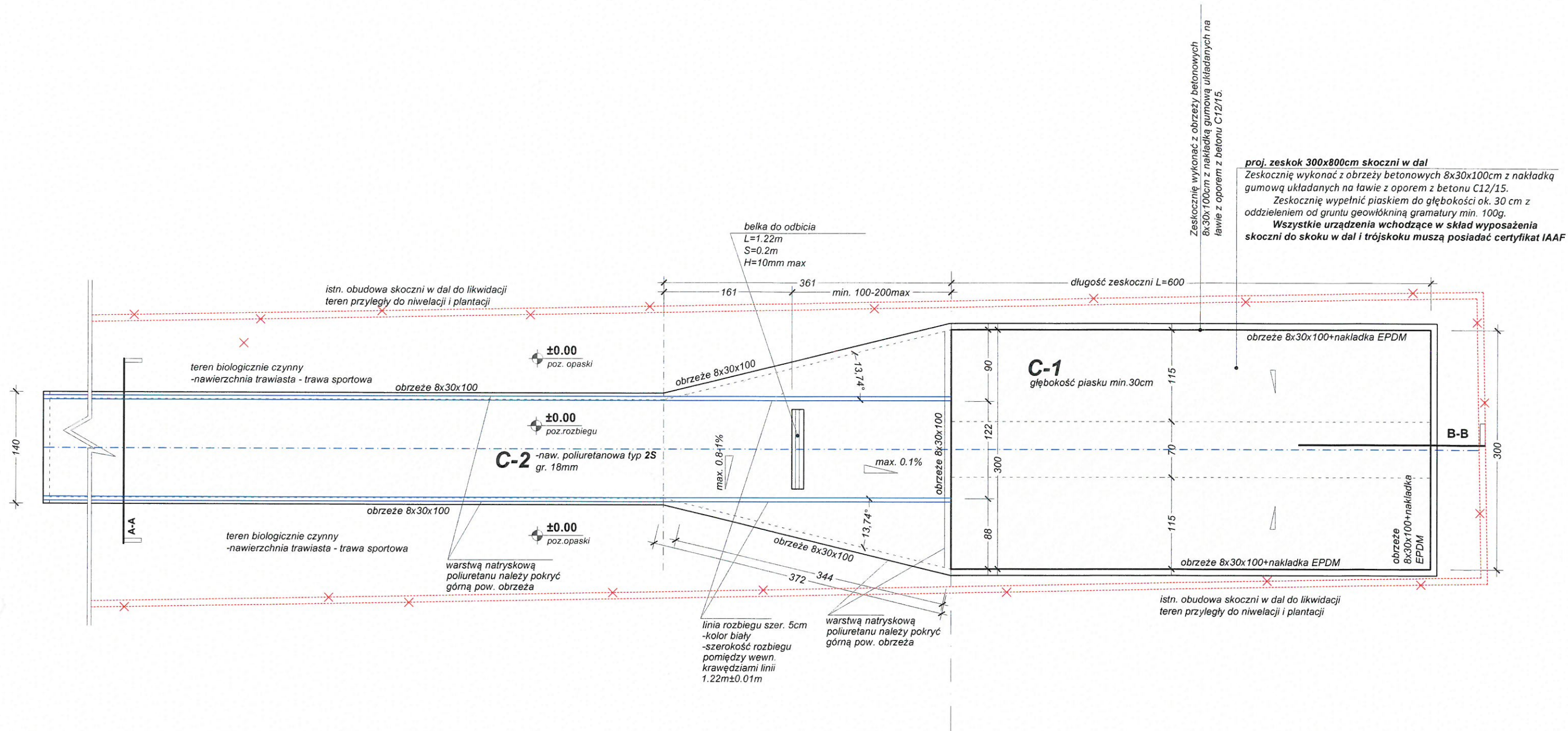
C-1  skocznia w dal-planowana modernizacja
C-2  C-1 zeskok, C-2 rozbieg

istniejące elementy zagosp. terenu

 istn. boisko
istn. bieżnia
 budynek szkoły
 teren biologicznie czynny
-nawierzchnia trawiasta
 istn. obudowa skoczni w dal do
likwidacji
teren przyległy do niwelacji i plantacji

MPZP 405/1 -własność inwestora
406 sąsiednie działki ewid.
 nieprzekraczalna linia zabudowy
 granica działki inwestora
 granica działki inwestora
 zakres opracowania O.O.O.
 linie rozgraniczające wg. MPZP

4.1.UP oznaczenia obszarów wg. MPZP



Urząd Miasta Nowego Sącza
Wydział Inwestycji
Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz

ARCHITEKTURA
mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania brył i zagospodarowania terenu

[Signature]

TEMAT: Modernizacja skoczni w dal

LOKALIZACJA: Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna
dz. ewid. nr 71/4, obręb 34

INWESTOR: URZĄD MIASTA NOWEGO SĄCZA
RYNEK 1, 33-300 NOWY SĄCZ

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
KOPIOWANIE ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku:

A1

skala / format
1:100
@600x297

data:

czerwiec
2023
Nowy Sącz

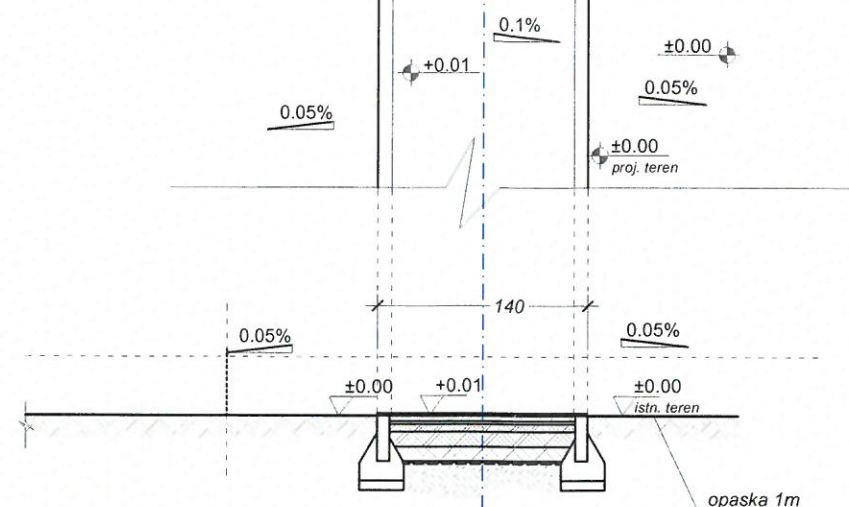
RYSUNEK:

STADIUM:
PROJEKT BUDOWLANY-ARCHITEKTURA

rzut skoczni

zakończenierozbiegu

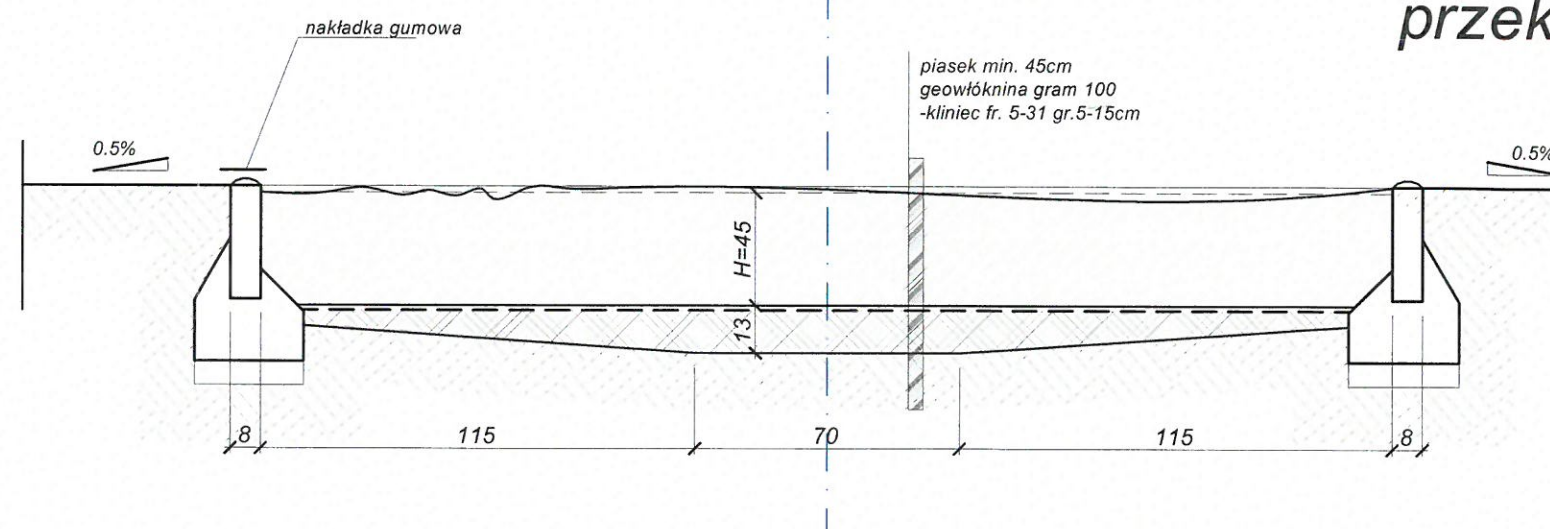
przekrój AA 1:50



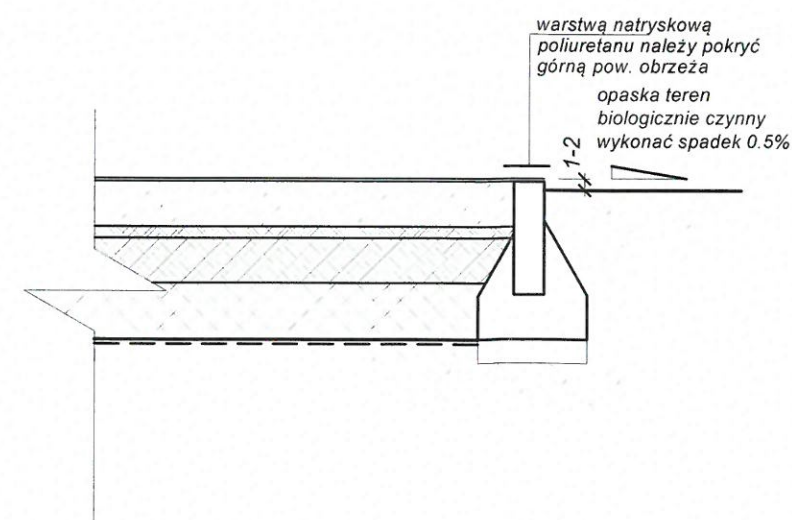
warstwa użytkowa nawierzchni – gr. 0,2 cm,
 -warstwa nośna nawierzchni – gr. 1,1 cm,
 -elastyczna warstwa bazowej ET – gr. 3,5 cm,
 -warstwa wyrównująca z mialu kamiennego frakcji 0 – 4 mm o grubości 2 cm,
 -warstwa klinująca z kruszywa kamiennego stabilizowanego mechanicznie 0 – 31,5 mm gr. 5 cm (Is=0,98),
 -warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego stabilizowanego mechanicznie 31,5 – 63 mm gr. 10 cm (Is=0,98),
 -warstwa odsączająca z zagęszczonego piasku lub pospółki gr. 10 cm (Is=0,97).
 -geowłóknina F100
 -istniejące sprofilowane podłoże gruntowe dogęszczone powierzchniowo do Is=0,95.

warstwę natryskową poliuretanu należy pokryć górną pow. obrzeża

przekrój B-B



nawierzchniarozbiegu



warstwę natryskową poliuretanu należy pokryć górną pow. obrzeża
 opaska teren biologicznie czynny wykonać spadek 0.5%



Urząd Miasta Nowego Sącza
 Wydział Inwestycji
 Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz

ARCHITEKTURA
 mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
 do projektowania bez ograniczeń nr MPO/IA/19/2004

[Signature]

TEMAT: Modernizacja skoczni w dal

LOKALIZACJA: Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna
 dz. ewid. nr 71/4, obręb 34

INWESTOR: URZĄD MIASTA NOWEGO SĄCZA
 RYNEK 1, 33-300 NOWY SĄCZ

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
 KOPIOWANIE ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku:

A2
 skala / format

1:20
 @A3

data:

czerwiec 2023
 Nowy Sącz

RYSUNEK:

detal

STADIUM:
 PROJEKT BUDOWLANY-ARCHITEKTURA