

ID: 6640.1996.2021
 woj. pomorskie
 powiat: słupski
 gm. Dębica Kaszubska [221203_2]
 obręb: Dobra [0022]
 działka 176/1

Układ odniesienia wysokości PL-EVRF2007-NH
 Geodezyjny układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6/18
 Wykonana przez Usługi Geodezyjne Tomasz Gardzielewski
 Mapa opracowana dnia 27 maj 2021 r.

Dębica Kaszubska, dnia 2021-05-27

zakres aktualizacji

W zakresie mapy znajdują się prawem chronione przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej nr: brak
 Mapa sporządzona bez służebności ujawnionych w KW
 Przebieg części granic nie jest prawnie obowiązujący i służy wyłącznie do celów informacyjnych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Legenda: m w m w żywołot

mgr inż. Mikołaj Mrozowski
 GEODETA UPRAWNIONY
 nr upr. 12351 (1,2)

Dświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń	
ID zgłoszenia prac geodezyjnych:	6640.1996.2021
Organ SIG, który otrzymał zgłoszenie:	STAROSTA POWIATU SŁUPSKIEGO
Wykonawca prac geodezyjnych:	USŁUGI GEODEZYJNE Tomasz Gardzielewski 76-248 Dębica Kaszubska ul. Wrzosowa 14
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	P.2212.2021.1989 z dnia 10.06.2021
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA Mikołaj Mrozowski nr uprawn. 12351

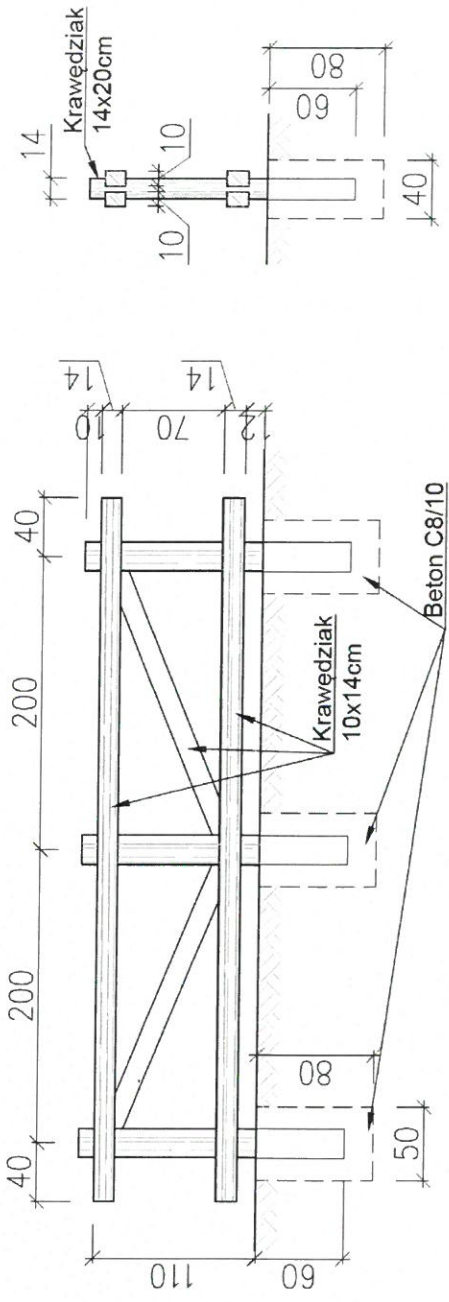
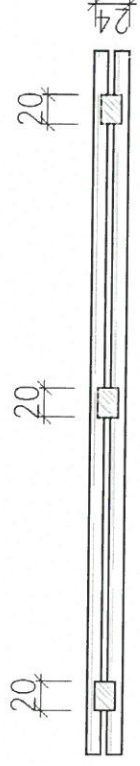


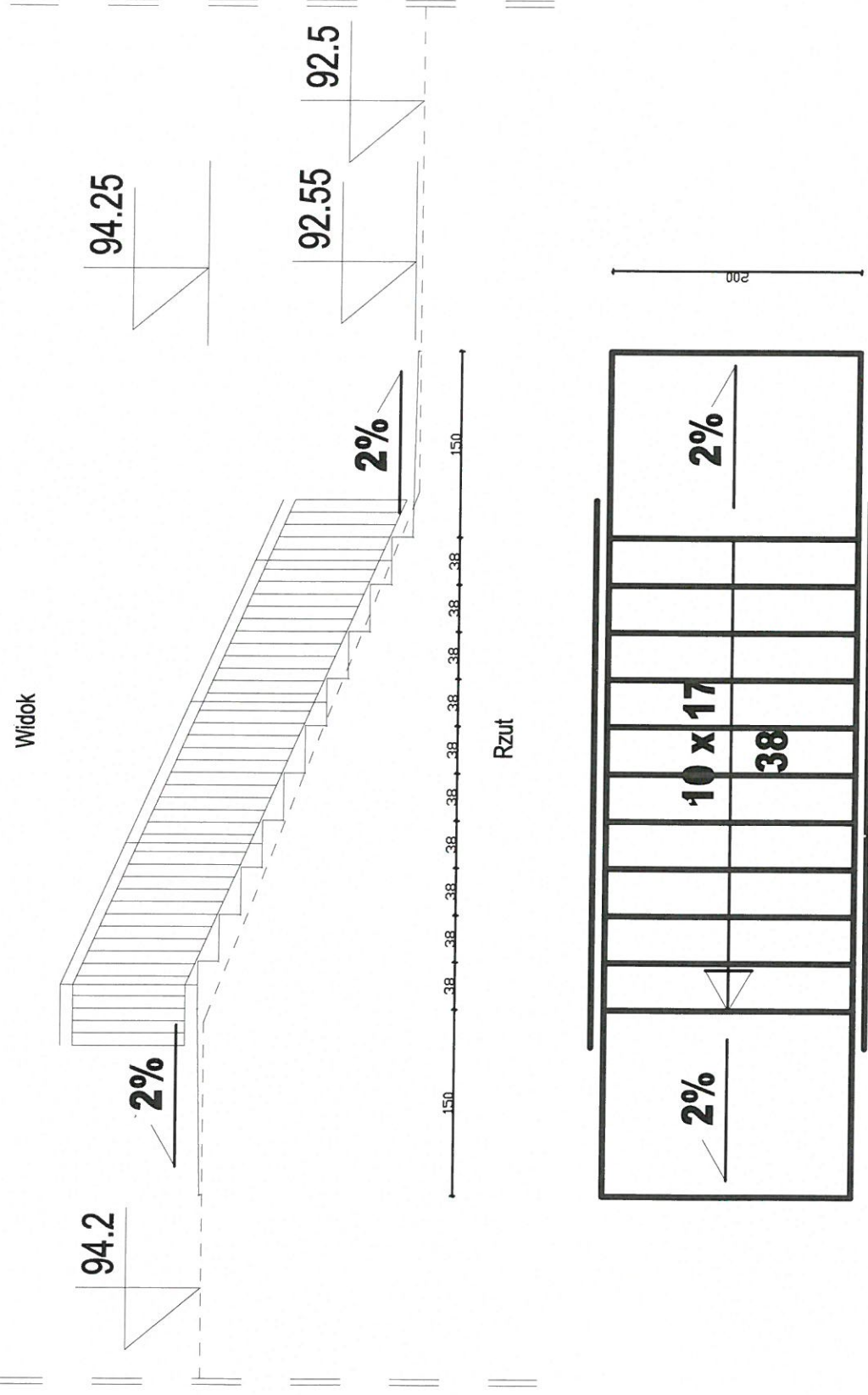
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

6459100
6028450



11 Ogrózenie
Skala 1:50





Schody terenowe

Stopnie wykonane z kostki betonowej (kolor szary 8x10x20 cm) oraz obrzeży betonowych (kolor szary 8x30x100 cm) zamontowanych w ławie betonowej C15/20 (30x30 cm).

Podbudowa z chudego betonu 10 cm, na warstwie kruszywa naturalnego 20 cm.

Bieg schodowy zamknięty obustronnie obrzeżem betonowym (kolor szary 8x30x100 cm) zamontowanym w ławie betonowej C15/20 (30x30 cm).

Spoczniki schodów z kostki betonowej (kolor szary 8x10x20 cm) na podbudowie z chudego betonu 10 cm, na warstwie kruszywa naturalnego 20 cm, zamknięte obrzeżem betonowym (kolor szary 8x30x100 cm) zamontowanym w ławie betonowej C15/20 (30x30 cm).

Obustronne balustrady stalowe, ocynkowane, malowane proszkowo w kolorze RAL6005 (zielony). Wysokość balustrady 110 cm. Maksymalny przeswit pomiędzy elementami wypełnienia balustrady <12 cm.

Budowa infrastruktury turystycznej - obiekty małej architektury w miejscu publicznym, schody terenowe, ogrodzenie

dz. nr 176/1 obr. Gogolewo, gmina Dębница Kaszubska

Inwestor: GMINA DĘBNICA KASZUBSKA
ul. ks. Antoniego Kani 16a, 76-248 Dębница Kaszubska

Projektant: mgr inż. arch. Justyna Anna Kolaszt
Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr 41/POOKKV2018

Podpis

Skala: 1:500

czerwiec 2021 r.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Budowa infrastruktury turystycznej - obiekty małej architektury w miejscu publicznym, schody terenowe, ogrodzenie dz. nr 176/1 obr. Gogolewo, gmina Dębica Kaszubska

Załącznik do zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę
dz. nr 176/1 obr. Gogolewo, gmina Dębica Kaszubska

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania robót:

Budowa infrastruktury turystycznej - zagospodarowanie terenu przestrzeni publicznej poprzez wykonanie robót budowlanych polegających na budowie obiektów małej architektury, schodów terenowych, ogrodzenia. Roboty budowlane będą wykonywane zgodnie z obowiązującymi przepisami

LEGENDA:

--- - granica działki nr 176/1 obr. Gogolewo

 - nieprzekraczalna linia zabudowy

 - strefa bezpieczeństwa - nawierzchnia w strefie upadku z piasku (wielkość ziarna od 0,2 do 2 mm, grubość 20 cm)

Elementy małej architektury:

1  Tablica informacyjna

2  Tablica edukacyjna

3  Ławka


4  Pojemnik na odpady

5  Huśtawka wahadłowa podwójna

6  Huśtawka bocianie gniazdo

7  Kolejka linowa

8  Pergola ogrodowa wys. 200 cm, szer. 400 cm

9  Malpi gaj

10  Nasadzenia zieleni (np. krzewy i kwiaty wieloletnie) w donicach

11  Ogrodzenie drewniane wys. 110 cm

12  Schody terenowe z obustronną poręczą

Przykładowe elementy małej architektury

