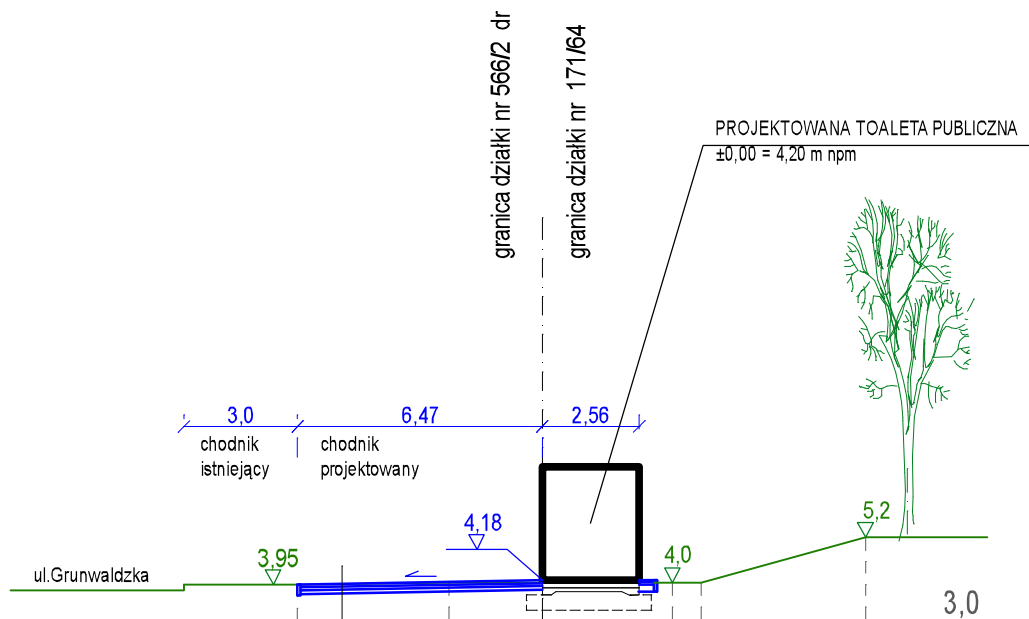


PRZEKRÓJ A-A 1:200



CHODNIK

60	kostka betonowa bezfazowa
40	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
100	kruszywo łamane (0-31,5 mm)
	stabilizowane mechanicznie
	geotkanina separacyjno-wzmacniająca
	grunt rodzimy wyrównany i dogęszczony
	powierzchniowo do $I_s > 0,95$

PRACOWNIA PROJEKTOWA
ZARYS

ul. Orzechowa 1; 72-003 Dobra/ Szczecin

PROJEKT BUDOWLANY

AUTOMATYCZNA WOLNOSTOJĄCA
TOAleta PUBLICZNA
PRZY UL. GRUNWALDZKIEJ
W ŚWINOUJŚCIU

ADRES:
ul. Grunwaldzka; Świnoujście
dz. nr 171/64 obręb 10; 566/2 dr obręb 09 Świnoujście

INWESTOR:
Gmina Miasto Świnoujście
Al. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Elżbieta Kojalowicz-Bethke
upr. bud. 58/Sz/99
do proj. w specjalności architektonicznej b/o

OPRACOWAŁ:
mgr inż. arch. Beata Galan
upr. bud. 19/ZPOIA/OKK/2016
do proj. w specjalności architektonicznej b/o

PRZEKRÓJ PRZYZ TEREN A-A

BRANŻA: ARCHITEKTURA

Nr rysunku

SKALA: 1:200

DATA: październik 2019

3

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM