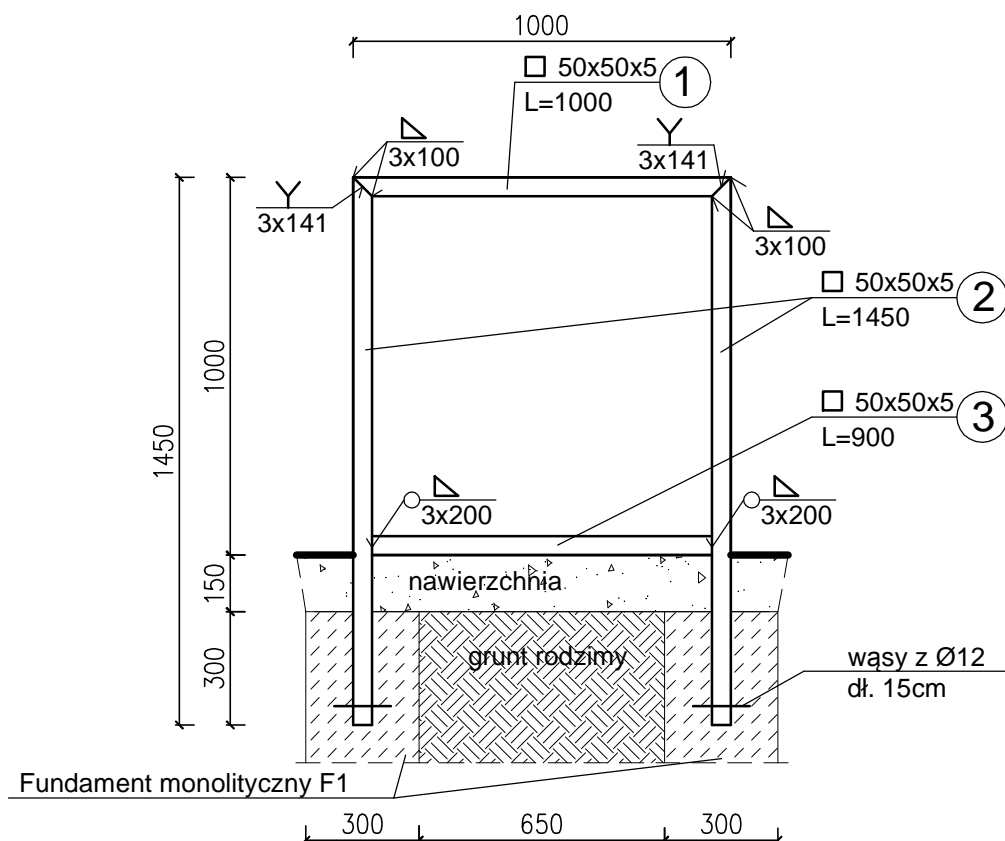


Widok z boku

Skala 1:20



Numer elementu	Opis elementu	Liczba elementów [szt]	Długość 1 elementu [mm]	Łączna długość [m]	Masa jednostkowa [kg/m]	Masa stali [kg]
1	□ 50x50x5	1	1000	1	7,07	7,07
2	□ 50x50x5	2	1450	2,9	7,07	20,50
3	□ 50x50x5	1	900	0,9	7,07	6,36
Suma						33,94
naddatek na spoiny 2%						0,68
Suma całkowita						34,61
Suma dla 2 stojaków						69,23

Stal: S235JR

Kategoria korozyjności C2

Kolor RAL 9006

Sztuk 1

MIEJSCA POSTOJOWE BIAŁA GÓRA

OBIEKT:

MIEJSCE POSTOJOWE

ADRES:

dz. nr 414/1 obręb Benowo
j.e. 220705_2 Ryjewo

INWESTOR:

MIASTO i GMINA SZTUM
ul. Mickiewicza 39, 82-400 Sztum

BIURO USŁUG
PROJEKTOWYCH
Janusz Winnicki
ul. Kopernika 3
82-500Kwidzyn
Tel. (55) 279 25 01
janusz.winnicki@gmail.com

PROJEKTANT
SPECJALNOŚĆ
KONSTRUKCYJNO-
BUDOWLANA

mgr inż. Janusz Winnicki
nr upr. POM/0129/POOK/08

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Adam Obuchowski

NAZWA
RYSUNKU:

Stojak na rowery - wariant 1

BRANŻA:
KONSTR.

FAZA:
Z.R.B.

DATA:

12.2016

SKALA:

1:20/1:10

NUMER RYSUNKU:

3