

# Przekrój konstrukcyjny chodnika w km 0,108 - 0,422

## Skala 1:10

Pobocze z gruntu miejscowego pochodzącego z profilowania terenu i korytowania, zformowaniem i zagęszczeniem mechanicznym

Ława betonowa z oporem C12/C15 w ilości 0,03 m<sup>3</sup>/mb

Obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu kl. C12/C15 w ilości 0,037 m<sup>3</sup>/mb

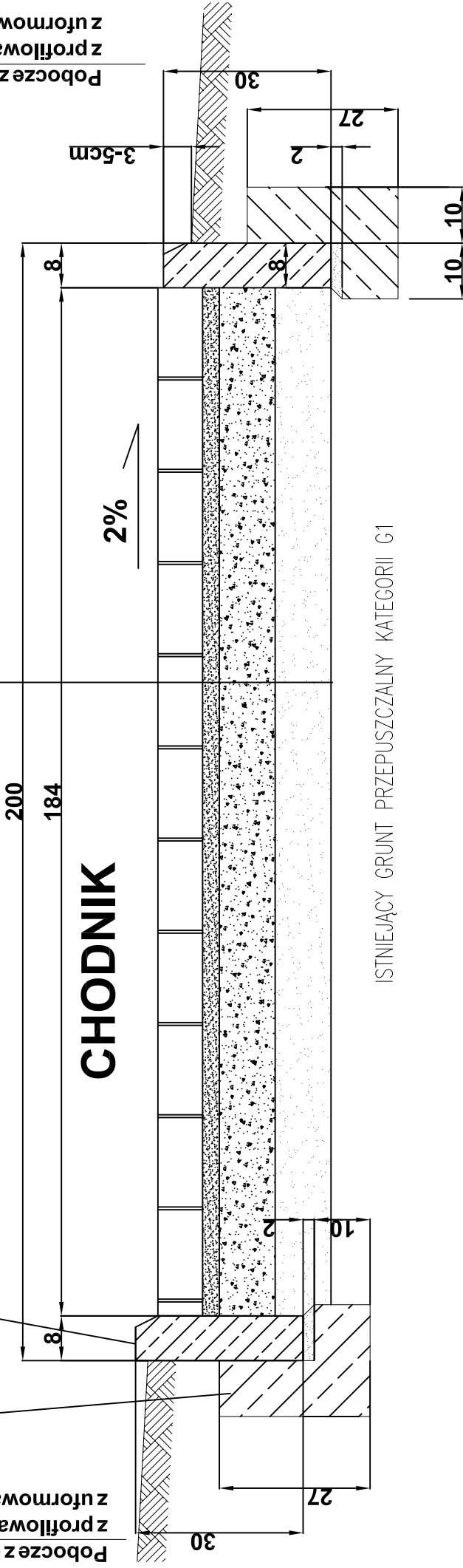
Kostka betonowa typu "kość" o gr. 8cm

Podsypka piaskowo cementowa o gr. 3cm (1:4)

Podbudowa z kruszywa granitowego o gr. 10cm

o uziarnieniu frakcji 0-31,5 mm

Warstwa piasku CBR=20% o gr. 10 cm



ISTNIEJĄCY GRUNT PRZEPUSZCZALNY KATEGORII G1

Nazwa inwestycji:

PRZEBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 1990D, POLEGAJĄCA NA WYKONANIU CHODNIKA MIĘDZY ROGOWEM SOBÓCKIM A MIASTEM SOBÓTKA NA ODCINKU OD MOSTU NA RZECE CZARNA WODA DO ISTNIEJĄCEGO CHODNIKA W SOBÓTCE

Inwestor:

POWIAT WROCŁAWSKI  
UL. T. KOŚCIUSZKI 131, 50-440 WROCŁAW

Data:

10.2015

Skala:

1:10

Temat rysunku:

Przekrój konstrukcyjny chodnika w km 0,108 - 0,422

Nr rys:

Z4