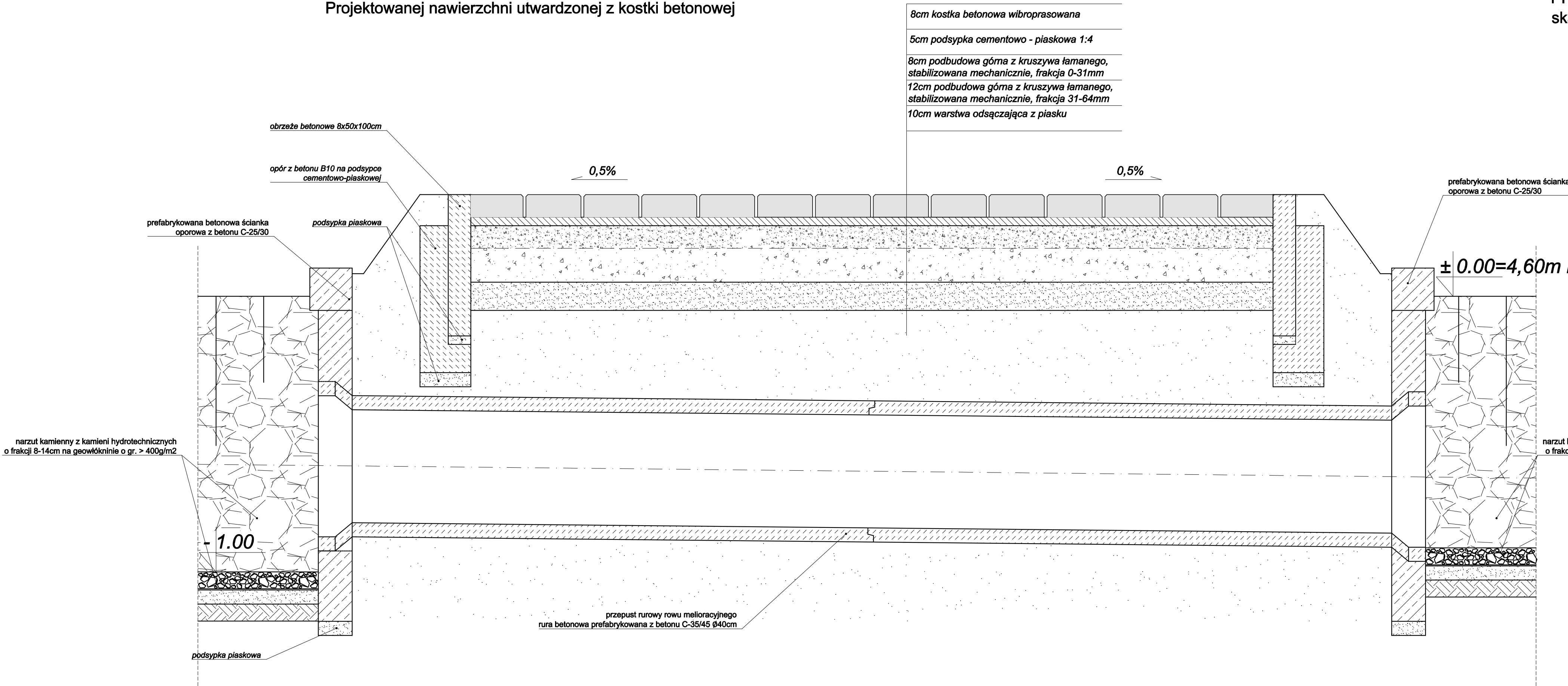
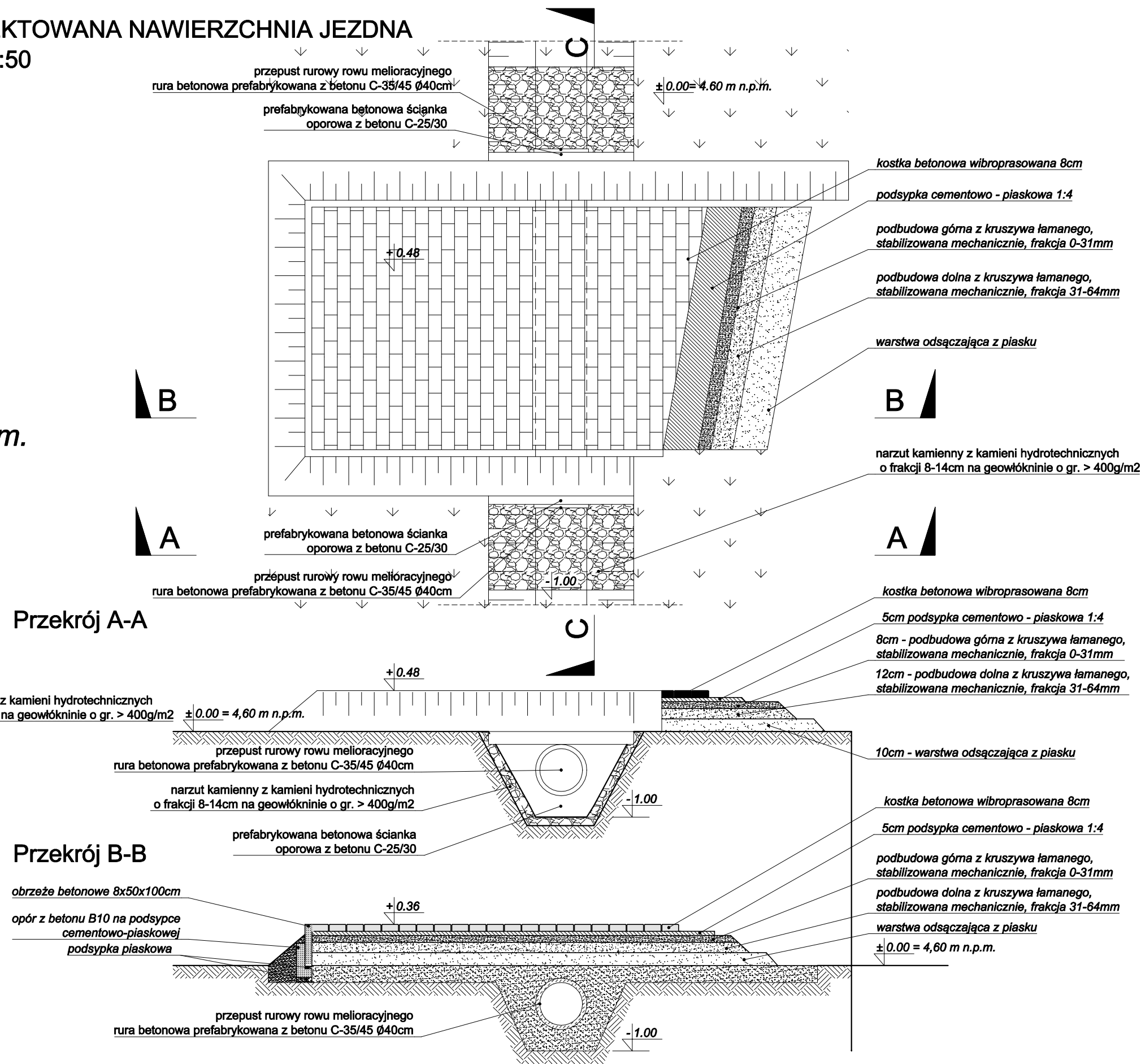


PRZEKRÓJ C-C skala 1:10
Projektowanej nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI
skala 1:50



PROJEKTOWANA
NAWIERZCHNIA
JEZDNI

LEGENDA

- kostka betonowa
- podsypka cementowo piaskowa
- kruszywo łamane
- piasek
- kamień hydrotechniczny
- beton
- beton zbrojony

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Kremer graf

mgr inż. Sebastian Kremer
AL. GEN. HALLERA 14
80-401 GDAŃSK
www.kremergraf.com.pl
tel./fax 58-380-31-14

INWESTOR

DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
GMINA MIASTA GDAŃSKA
ul. Zagłowa 11, 80-560 Gdańsk

OBIEKT

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2
ul. Smoleńska 6/8
80-058 Gdańsk

NAZWA INWESTYCJI

Gdańsk Miastem Zawodowców
- Rozwój Infrastruktury Szkół Zawodowych
Remont sal w budynku Centrum Kształcenia Zawodowego
i Ustawicznego nr 2 oraz zmiana zagospodarowania działki nr
123 na poligon edukacyjny w ramach zadania: Utworzenie
wyspecjalizowanych ośrodków egzaminacyjnych w CKZIU nr 2
w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodach technik
ochrony środowiska, technik inżynierii środowiska
i melioracji w branży Środowisko
oraz utworzenie poligonów do prowadzenia robót ziemnych,
prac melioracyjnych i pomiarów geodezyjnych przy budynku
CKZIU nr 2 w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodach
technik ochrony środowiska, technik inżynierii środowiska
i melioracji w branży Środowisko.

LOKALIZACJA

ul. Smoleńska 5/7, 6/8
80-058 Gdańsk
dz. nr 123, 127/4 obręb 110

Tytuł rysunku

Projektowana nawierzchnia
jezdni

BRANŻA

ARCHITEKTURA

FUNKCJA

opracował

mgr inż. arch. Magdalena Szymańska

mgr inż. arch. Klaudia Filipiak

07/POOKK/IV/2016

07/POOKK/IV/2014

NR RYSUNKU

297x960

SKALA:

1:50

DATA:

2018-01