

skala 1—50

kostka betonowa
6x12x12cm

obrzeże betonowe
5x25x100cm
na podbudowie

9x15
38

38 38 38 38 38 38 38 114 38 38 38 38 38 152 38 38 38 38 38 38

237

Diagram illustrating the cross-section of a concrete curb (obrzeże betonowe) on a substructure (podbudowa). The curb is composed of concrete blocks (kostka betonowa) with dimensions 6x12x12 cm. The substructure is a concrete curb with dimensions 5x25x100 cm. A seal (sieny) is shown at the top of the curb.

podsyпка z
tłuczniа 6cm

obrzeże betonowe
5x25x100cm
na podbudowie

podsyпка
cementowo-piaskowa
3cm

podsyпка z
tłucznia 6cm

upr. nr W/8/2006
mgr inż. arch. Jarosław Kraus
w specjalności architektonicznej do projektowania

ASYSTENT PROJ: mgr inż.arch

Wszelkie
Wszystkie
należy

projekt

811-2015

*Politechnika Gdańska
Gabriela Narutowicza 11/12,
80-233 Gdańsk*

SKALA
1—10
1—50

Ośrodek wypoczynkowy PG Czarlina
Zagospodarowanie terenu nabrzeża i terenów
sportowych
Obwód Czarlina, działka nr 430/1, 615

NR RYS.
A-15

BRANŽA: ARHITEKTURA

DETALE SHODY TERENOWE

DATA

02.2016

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

ASYSTENT PROJ:

mgr inż.arch Lucyna Nieznańska

Wszystkie wątpliwości odnośnie projektu należy wyjaśnić na etapie przetargu.