

PROJEKTOWANA RZĘDNA BOISKA 293.93 m n.p.m.

KORYTKO ODWADNIAJĄCE LINIOWE

PROJEKTOWANA RZĘDNA BOISKA 293.93 m n.p.m.

stopa fundamentowa
żelbetonowa
70x70x150 cm
4Ø12 - stal A III
siatka Ø6 co 15 cm - stal A0

PROJEKTOWANA RZĘDNA BOISKA 294.00 m n.p.m.

PROJEKTOWANA RZĘDNA BOISKA 294.00 m n.p.m.

stopa fundamentowa
żelbetonowa
50x50x150 cm
4Ø12 - stal A III
siatka Ø6 co 15 cm - stal A0

stopa fundamentowa
żelbetonowa
50x50x150 cm
4Ø12 - stal A III
siatka Ø6 co 15 cm - stal A0

0,7%

0,7%

OBRZEŻE BETONOWE 8X30X100

BOISKO O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
W KOLORZE POMARAŃCZOWYM

KOLORYSTYKA LINII :

BOISKO DO PIŁKI RĘCZNEJ - KOLOR BIAŁY
BOISKO DO KOSZYKÓWKI - KOLOR NIEBIESKI
BOISKO DO SIATKÓWKI - KOLOR ŻÓŁTY

PROJEKTOWANA RZĘDNA BOISKA 293.93 m n.p.m.

Przebudowa istniejącego boiska asfaltowego wraz z urządzeniem i rozbiórka
budowlanego obiektu w celu wybudowania boiska o nawierzchni poliuretanowej
ul. Młokiewicza 11 na obszarze nr 262, obręb 1, Katowice, powiat Katowice, woj. śląskie

inwestor: Gmina Skoczów, Rynek 1, 43-430 Skoczów,

projekt: rysunek:

RZUT BOISKA

data: MAJ 2018

autor: INŻ. INŻYNIER

projektant: mgr inż. arch. Tomasz Raszka

konstrukcja: A

02

Tomasz Raszka Architekt

ul. Sportowa 7, 43-460 Ustron; NIP: 548242401, REGON: 243411775

architekt@tomaszraszka.com, www.tomaszraszka.com

Projekt wykonano w programie AutoCAD 2011 LT. Projekt przeznaczony jest do jednokrotnego

wykorzystania. Wszelkie kopiowanie, rozpowszechnianie lub jakiegokolwiek innego

zastosowania bez zgody autora jest surowo zabronione. O N E