




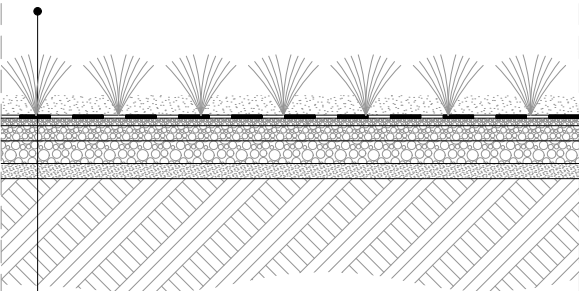


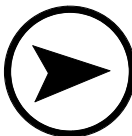
LEGENDA

-  nawierzchnia z trawy syntetycznej
-  nawierzchnia z kostki betonowej
-  linie boiska; kolor RAL 5017
-  linie boiska; kolor biały
-  linie boiska; kolor RAL 1018

PRZĘKRÓJ PRZES NAWIERZCHNIĘ BOISKA



- trawa z włókien polietylenowych; wys. runa 22mm. 22 mm
- wypełniona piaskiem kwarcowy, płukanym i suszonym (10kg/m²), o frakcji 0,2-0,8 mm
- prefabrykowana mata amortyzująca wykonana z pianki poliuretanowej 10 mm
- warstwa wyrównawcza: miał kamienny (0-4mm) 50 mm
- warstwa konstrukcyjna: kliniec łamany (0-31,5mm) 100 mm
- warstwa konstrukcyjna: kliniec łamany (0-61,5mm) 150 mm
- warstwa odsączająca: podsypka piaskowa 100 mm
- grunt rodzimy



poziom podłogi parteru: ±0,00=96,65 m.n.p.m.

RYUNKI ARCHITEKTONICZNE ROPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI

BIURO INŻYNIERSKIE

Michał Izydorek
ul.Leszczyńska 53d/4
64-115 Święciechowa
tel:502-721-715
email: izydorek.michal@gmail.com

WYMIANA NAWIERZCHNI BOISKA WRAZ Z BUDOWĄ
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ
ELEKTRONICZNO-TELEKOMUNIKACYJNYCH W LESZNE

Temat :

BOISKO WIELOFUNKCYJNE -NAWIERZCHNIA

Nazwa rysunku :

Skala : 1:100 Branża : ARCHITEKTURA

Nr rys. : A.03 Lokalizacja : LESZNO 64-100; ul. Jana Kilińskiego 4; działka nr 39/2, 38/1, 38/2; obręb 0002.Leszno, jedn. ewid.:306301_1 Leszno

Data : 2020-06 Inwestor : Miasto Leszno ul. Karasia 15; 64-100 Leszno

Architektura mgr inż. arch. Przemysław Olejnik

uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. 10/WPOK/2017

Konstrukcja -projektant główny: mgr inż. Michał Izydorek

uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. WKP/0236/POOK/12

str.:32