



SPECYFIKACJA

- konstrukcja dwusłupowa wykonana z profilu zamkniętego, kwadratowego o wym. 90x90mm, zabezpieczonego antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe,
- tablica epoksydowa o wymiarach 105x80 cm.
- regulowana wysokość kosza,
- wysięg tablicy: 140cm.
- konstrukcja mocowana w tulei,
- siatka stalowa.

BIURO INŻYNIERSKIE

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

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

Temat :

DETAL -STOJAK Z TABLICĄ DO KOSZYKÓWKI

Nazwa rysunku :

Skala : **1:25**

Branża :

Nr rys. : **A.09**

Lokalizacja :

Data : **2020-06**

Inwestor :

Architektura - Projektant główny:
mgr inż. arch. Przemysław Olejnik
uprawnienia budowlane do
projektowania w specjalności
architektonicznej bez ograniczeń nr
ewid. 10/WPOKK/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.:38