



Dwusłupowy stojak do koszykówki (4szt.) z osłoną słupa wys. 2m i gr. min. 10cm

Obrzeże należy pokryć nawierzchnią syntetyczną boiska

Projektowane boisko z naw. syntetyczną 22x44m, do gry w piłkę ręczną (boisko pełnowymiarowe), w koszykówkę (2 boiska niewymiarowe), 2 boiska do siatkówki (pełnowymiarowe), 1 boisko do tenisa (pełnowymiarowe)

Bramka do piłki ręcznej (2szt.)

Zestaw uniwersalny do siatkówki, tenisa i badmintonu (2szt.)

Nawierzchnia boisk w kolorze czerwonym, pola gry do siatkówki w kolorze błękitnym, linie do siatkówki w kolorze żółtym, do tenisa w kolorze granatowym, do mini siatkówki i piłki ręcznej w kolorze białym

Korytko odwodnienia liniowego

Zestaw do tenisa (1szt.)

Jednostka projektowa:

AMBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pięnsk, tel. 570 486 906, ambud@gmail.com

Branża:

budowlana

Skala:

1:500

Inwestycja:

PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. ŚWIĘTOKRZYSKIEJ W SIERPCU – BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BOISKA PIKARSKIEGO WRAZ Z BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM ORAZ URZĄDZENIAMI I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ, DZ. NR 1457/4, 1486, 1457/3, 2758/4, 2758/1, UL. ŚWIĘTOKRZYSKA, SIERPC

Investor:

GINA MIASTO SIERPC
UL. PIASTOWSKA 11A
09-200 SIERPC

Data:

marzec
2017

Nr rysunku:

03A

Projektant branży architektonicznej:

mgr inż. arch. Przemysław Zagórski

Podpis:

Uprawnienie:

66/07/D0A

Sprawdzający branżę architektonicznej:

mgr inż. arch. Adam Konsencjusz

Podpis:

Uprawnienie:

36/07/D0A

Tytuł rysunku:

BOISKO WIELOFUNKCYJNE – KOLORYSTYKA, PROGRAM UŻYTKOWY