




PROJEKT BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ

LEGENDA:

-  PROJEKTOWANY ZAKRES NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ
-  PROJEKTOWANE OGRODZENIE PIŁKOCHWYTNY H=5,0M

 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA TRAWIASTA

 LINIA BIAŁA BOISKA - Farba do malowania linii boisk - zgodnie z aprobatą techniczną dla danego wyrobu.

 WIEJSIE NA TEREN BOISKA

 KOSZ NA ŚWIECI

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

FUNKCJA	NAWIERZCHNIA	ELEMENTY / OPIS	OBMIAR [M]	POWIERZCHNIA NETTO [M ²]
BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ	NAWIERZCHNIA TRAWIASTA	POLE GRU	wymiary 40,00 x 26,0 m linie graniczne - zgodnie z rys. detalu	132,00
		STRĘŻA GRASOWANA	szerokość strefy opaskowej / poziw linia / linia - 3 m / wzdłuż boiska - 2 m / RAZEM	294,00
			1380,00	1380,00

WARSTWY PŁYTY BOISKA SPORTOWEGO:

- grunt rodzimy,
- warstwa drenażowa - płaskowa gr. 20cm,
- warstwa wegetacyjna gr. 15cm z mieszanki humusu rodzimego z ziemi ogrodniczej próchniczej, pospółki i nawozów w stosunku 5 jednostek humusu, 2 jednostki torfu, 3 jednostki pospółki oraz 2,5kg azotów na 1m³ mieszanki,
- nawierzchnia trawiasza z traw naturalnych, warstwa darniowa 3cm z mieszanki torfu i humusu rodzimego w stosunku 1:1.

GRAP - opracowanie projektu		ul. Czajka 14, 15-403 Białystok	
INWESTOR:	PRACOWNIA ARCHITEKTURA I INŻYNIERIA	ADRES:	Kolonki 46, 16-411 gmina Szypliszka
DATA:	28.05.2016	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Paweł Kuczyński
SKALA:	1:100	SPRAWdził:	mgr inż. arch. Paweł Kuczyński