

28x15

Art. nr	Nazwa artykułu	J.m.	Il. sztuk	C.j. netto	Wart.netto	VAT	VAT	Wart.brutto
1	wykonanie podbudowy z kostki brukowej pod nawierzchnie polipropylenową	m2	420	105	44 100,00	23%	10 143,00	54 243,00
2	dostawa nawierzchni polipropylenowej z montażem i pomalowaniem linni	m2	420	100	42 000,00	23%	9 660,00	51 660,00
3	słupki do siatkówki stalowe z siatką tulejami	kpl	1	890	890,00	23%	204,70	1 094,70
4	Zestaw do koszykówki model 661 z wysięgiem 160 cm tablica 120x90 z tuleja	szt	2	1 230,00	2 460,00	23%	565,80	3 025,80
5	bramka 3x2 stalowa z siatką , tulejami i montażem	szt	2	1 400,00	2 800,00	23%	644,00	3 444,00
6	słupki do tenisa stalowe z siatką	kpl	1	650,00	650,00	23%	149,50	799,50
7	montaż sprzętu	kpl	1	2 000,00	2 000,00	23%	460,00	2 460,00
				suma	94 900,00		suma	116 727,00

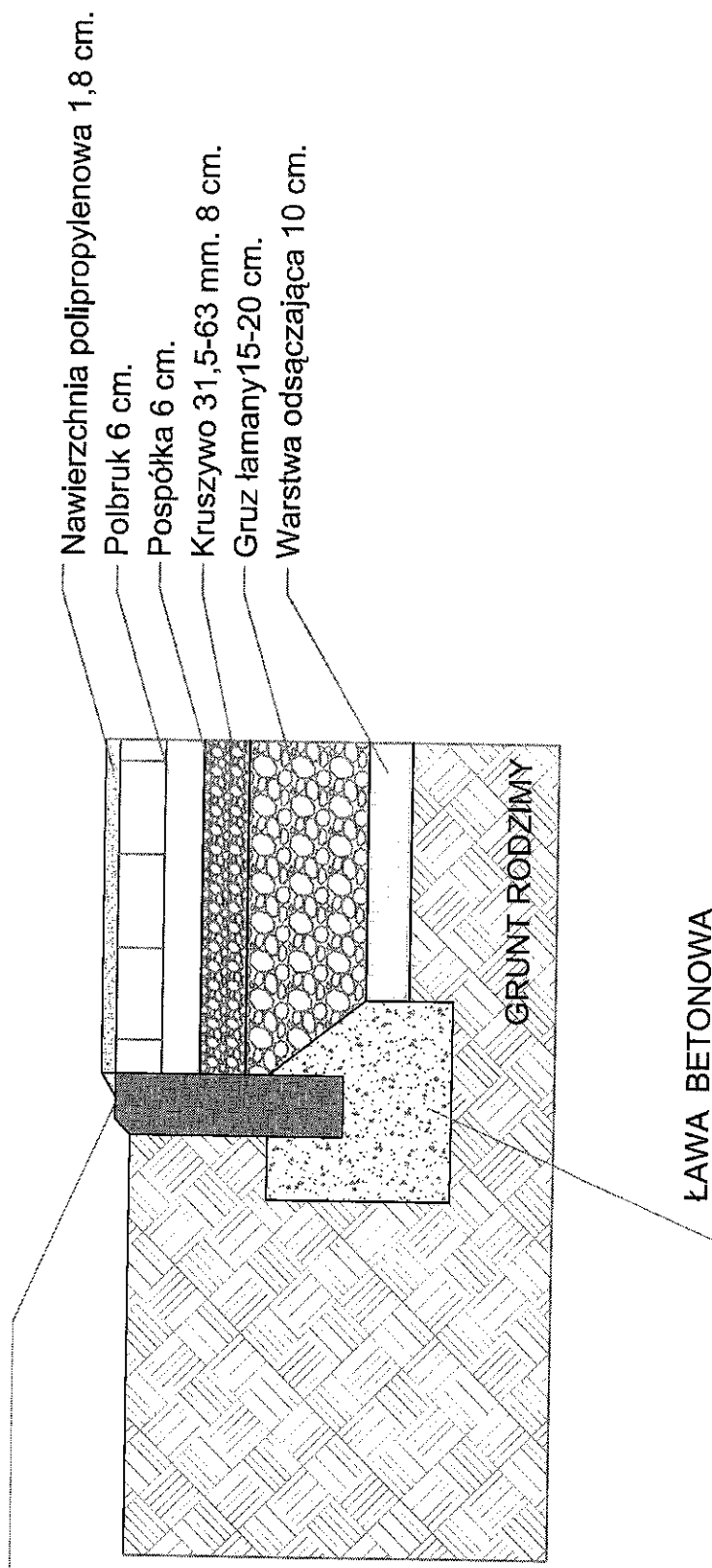
Specyfikacja techniczna nawierzchni Polipropylenowej

- **Opis** – polipropylenowa nawierzchnia modułowa, wytwarzana przez formowanie wtryskowe w postaci odpornych na uderzenia płytek z tworzywa sztucznego.
- **Rozmiar modułu** (mierzony bez zatrzasków)– 25,4 cm x 25,4 cm x 1,8 cm grubości.
- **Material** – Specjalistyczna mieszanka kopolimeru polipropylenowego odpornego na uderzenia. Dodatek absorberu UV oraz antyutleniaczy zapewnia ochronę przed utratą koloru, degradacją i utlenianiem tworzywa sztucznego. Płytki posiadają także dodatki antystatyczne redukujące nagromadzenie ładunków elektrostatycznych na użytkownikach boisk.
- **Tekstura powierzchni** - Specjalnie zaprojektowana otwarta siatka zapewniająca wysoką przyczepność w każdych warunkach.
- **Mechanizm blokujący** - System blokujący płyt umożliwia rozszerzanie i kurczenie się na skutek działania ciepła chroniąc jednocześnie przed odkształceniami powierzchni. Podłoże jest typu Lateral Forgiveness (z amortyzacją boczną).
- **Kolory** – Według wzornika kolorów.
- **Konstrukcja nośna** - Każda płyta jest umieszczana na 155 elementach poprzecznych. Zapewniają one stabilną podstawę oraz ugięcie w pionie.
- **Ciężar modułu**– 188 g
- **Gwarancja 5 lat**

Nawierzchnia posiada atest PZH, rekomendacje Instytut Techniki Budowlanej.

**POCHYLENIE BOISKA 0,5%
WZDŁUŻ OSI KRÓTSZEGO BOKU**

**OBRZEŻE CHODNIKOWE
80X300X1000**



**Przekrój poprzeczny
nawierzchni boiska
piłkarskiego i tenisowego.**



S E R T E R S P A
MIŃSK MAZOWIECKI ul.Dziwłgowa 24

W. Białek
INWESTOR:
ADRES BUDOWY:
PRZEDMIOT:

**PODBUDOWA POD NAWIERZCHNIĘ
VERSACOURT**

1506,4-boisko
1496,4 [58-szt.T]

2786,4 [108-szt.T]

2734,8 [106-szt.T]

1806 [70-szt.T]

464,4 [18-szt.T]

77,4 [3-szt.T]

309,6 [12-szt.T]

464,4 [18-szt.T]

877,2 [34-szt.T]

1444,8 [56-szt.T]

2796,4-boisko
2951,2

Razem - 6340 płyttek
Nlebieskich - 2380 szt.
Czerwonnych - 1048 szt.
Ceglanych - 2908 szt.

Obrzeży - 360 szt.
Naroży - 12 szt.

PLYTKI TORUŃSKIE

25,8



SPÓŁNIE
MANSK MAZOWIECKI ul. Dzwonowa 24

100% PROJEKT
31.03.2015
ADRES BUDOWY:
PRZEDMIOT:

Plan boiska 28x15 Janów L.
PLAN ROZMIESZCZENIA BOISK - PLYTKI

100% PROJEKT
31.03.2015
ADRES BUDOWY:
PRZEDMIOT:

BOISKO Warszawa

PLAN ROZMIESZCZENIA BOISK - PLYTKI