

PRACOWNIA PROJEKTOWO USŁUGOWA
inż. Tomasz Trepka
32-300 Olkusz ; ul. Szkolna 3

NIP 637-121-59-27
REGON 120783756

TEL./FAX. 032/754-34-45
TEL. KOM. 668-371-305

ING BANK ŚLĄSKI S.A. O/OLKUSZ
94 1050 1618 1000 0090 6459 8924

Olkusz dn. 13.09.2021 r.

dotyczy : „ **Rozbudowa istniejącego boiska na działce nr ew. gr. 209
w miejscowości Sienicznno – etap II** ”

Pracownia Projektowo Usługowa inż. Tomasz Trepka w związku ze złożonymi zapytaniem do przetargu dla zadania : „ **Rozbudowa istniejącego boiska na działce nr ew. gr. 209 w miejscowości Sienicznno – etap II** ” zmienia specyfikację techniczną nawierzchni polipropylenowej

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 +/- 25%
- Materiał – 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 wyposażone w system amortyzacji .
- Kolory – Według wzornika kolorów.
- Gwarancja 5 lat
- Grubość min. 1,8 cm
- Dylatacja - System łączący moduły tworzy dylatację.
- Moduły powinny być odporne na grzyby, bakterie i pleśń.
- Linie boiska malowane metodą natryskową .
- Krawędź – nawierzchnia wyposażona w systemowe elementy krawędziowe

PRACOWNIA PROJEKTOWO USŁUGOWA

inż. Tomasz Trepka
32-300 Olkusz ; ul. Szkolna 3

NIP 637-121-59-27
REGON 120783756

TEL./FAX. 032/754-34-45
TEL. KOM. 668-371-305

ING BANK ŚLĄSKI S.A. O/OLKUSZ
94 1050 1618 1000 0090 6459 8924

Minimalne parametry które musi spełniać nawierzchnia polipropylenowa :

- - tarcie w stanie suchym - min 100 PTV
- - amortyzacja - min 16%
- - odbicie piłki - min 100%
- - przepuszczalność dla wody - min 2000 mm/h
- - ugięcie pionowe w zakresie 0,4-0,8 mm
- - HIC (krytyczna wysokość upadku) 0,4 - 0,9 m

Nawierzchnia posiada atest PZH, rekomendacje Instytut Techniki Budowlanej lub Deklarację Właściwości Użytkowych