



Nawierzchnia.

Jako nawierzchnię boiska przyjmuje się trawę syntetyczną o następujących parametrach:

- wysokość całkowita nawierzchni: min. 72mm,
- gęstość (ilości włókien/m²): min. 97 000,
- ciężar całkowity: min. 3 000 gr/m²,
- rodzaj włókna: polietylenowe, fibrylowane i monofil w jednym splocie, proste,
- Dtex: min. 15 000,
- osnowa zabezpieczona lateksem ze wzmocnieniem siatką z włókna szklanego,
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulat gumowy EPDM (czarny),
- kolor nawierzchni: zielony,
- linie: wkłoneje w nawierzchnię - białe, dodatkowe linie dla piłki nożnej - kolor po uzgodnieniu z użytkownikami (NA PLANIE KOLOR CZERWONY)

1. **Wymagania dotyczące wykonania prac nawierzchniowych.**
 1. Nawierzchnia jak również podkład elastyczny mogą być instalowane jedynie przez autoryzowanego wykonawcę o kwalifikacjach potwierdzonych stosownym dokumentem wystawionym (w oryginale) przez producenta nawierzchni i dotyczącym przedmiotowego zadania.
 2. Spełnianie wszystkich wymaganych minimalnych parametrów nawierzchni określonych w tabeli należy potwierdzić stosownymi wiarygodnymi dokumentami, (np. Aprobata lub Rekomendacja Techniczna (TB, karta techniczna producenta (w oryginale) pozwalającymi na ich weryfikację.
 3. Nawierzchnia oraz podkład elastyczny powinny posiadać aktualny atest higieniczny.
 4. Wykonawca winien udokumentować, iż dysponuje specjalistycznym sprzętem do wykonania nawierzchni poprzez przedstawienie faktury zakupu, umowy dzierżawy, polisy ubezpieczeniowej itp.
 5. Wykonawca powinien wykazać się doświadczeniem obejmującym wykonanie w okresie ostatnich trzech lat minimum trzech obiektów w technologii trawy syntetycznej z wypełnieniem piaskowo gumowym o wielkości nie mniejszej niż 5000m2 każdy.
 6. Nawierzchnia powinna spełniać standardy zgodne z wymaganiami IRB (International Rugby Board), co należy potwierdzić stosownym dokumentem. Z zastrzeżeniem oferowanej nawierzchni powinien być w przeszłości wykonywany min. jeden obiekt, który uzyskał oficjalne dopuszczenie do rozgrywek.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		ul. Opata J. Rybrińskiego 11 80-320 Gdańsk	
STALPROJEKT <small>STUDIO ARCHITEKTURA</small>			
GŁÓWNY PROJEKTANT			
mgr inż. arch. Grzegorz Formella upr. bud. nr PO/KK/006/02			
mgr inż. arch. Adam Jowanowski			
ARCHITEKCI			
mgr inż. arch. Bartosz Felski mgr inż. arch. Monika Jankowiak mgr inż. arch. Jarosław Wyszomirski			
SPRAWDZIŁ			
mgr. inż. arch. Magdalena Szarmach-Kowalska upr. bud. nr PO/KK/13/06			
INWESTOR			
Gmina Miasta Gdynia Gdynia, Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54			
GENERALNY WYKONAWCA INWESTYCJI			
...			
PROJEKT			
STADION RUGBY Z ZAPLECZEM SOCJALNYM Gdynia ul. Sportowa, dz. nr ew.948/1			
STADIUM			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA			
ARCHITEKTURA			
TYTUŁ RYSUNKU			
WYTYCZNE DLA BOISKA			
NR RYSUNKU			
SW 2			
SKALA	1 : 500	DATA	06.2007
STATUS RYSUNKU		A = BEZ UWAG B = Z UWAGAMI C = Z UWAGAMI DO ZWROTU	