

SUPLEMENT DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

„Budowa przyszłolnej infrastruktury sportowej w Występie – opracowanie dokumentacji technicznej”
– CZĘŚĆ I – INFRASTRUKTURA SPORTOWA

W wyniku powtórnej analizy rynku dostępnych nawierzchni wprowadza się zmianę do parametrów nawierzchni syntetycznej polipropylenowej projektowanej na boisku wielofunkcyjnym.

W projekcie budowlanym w punkcie 3.3. Nawierzchnie
Ppkt. 3.3.1. Nawierzchnia syntetyczna polipropylenowa

wprowadza się następujące zmiany:

Parametr	Przed zmianą	Po zmianie
Wymiar modułu	25,0cm x 25,0 cm x 1,1 cm z tolerancją +/- 10%	25,0 cm x 25,0 cm x 1,1 cm z tolerancją +20%
Waga 1 m ² nawierzchni	≥ 3,5 kg	≥ 3,2 kg
Odporność na poślizg, stopnie PTV	≥105	≥100
Pionowe odbicie piłki	≥98%	≥95%
Certyfikat międzynarodowej federacji np. ITF	przynajmniej jeden	brak warunku
Gwarancja	co najmniej 15 lat	co najmniej 6 lat

Pozostałe parametry określone w wyżej wymienionym punkcie pozostają bez zmian.

Wprowadzona korekta w parametrach nawierzchni ma charakter nieistotnych zmian i nie powoduje obniżenia właściwości użytkowych stawianych projektowanemu boisku.

17.08.2021
PROJEKTANT

INZ. BUD. Ryszard Janiszewski
Dz. Bud. Nr 00215 Bg § 6 ust. 1 pkt 1 i 2
w specjalności konstrukcyjno inżynier-
yjnej obejmującej projektowanie i wyko-
nawstwo w zakresie konstrukcji, archi-
tektury i inst. sanit.