

Errata do projektu i STWiOR ST-B

W celu sprecyzowania odpowiednie fragmenty projektu pkt. 4.2. projektu (str. 16-17) oraz STWiOR ST-B pkt. 6 Nawierzchnie sportowe pkt. 2.2. Nawierzchnia typu natrysk – boisko (str. 37/38) otrzymują brzmienie:

jest:

„Wymagania techniczne :

- grubość całkowita – na boisku wielofunkcyjnym – gr. ok. 44 mm (ET+SBR+EPDM z PU)
- wytrzymałość na rozciąganie – min. 0,7 MPa
- wydłużenie względne przy rozciąganiu – min. 50%
- wytrzymałość na rozdzielanie – min. 100 N,
- Ścieralność – max. 0,09,
- Odporność na uderzenia: powierzchnia odcisku kulki – max 600 mm².”

Winno być:

„Wymagania techniczne :

- grubość całkowita – na boisku wielofunkcyjnym – gr. ok. 44 mm (w tym:
 - * 30 mm warstwa stabilizacyjna ET
 - * warstwa nawierzchni syntetycznej poliuretanowej (SBR+EPDM z PU)gr. min. 13 mm - zgodnie z kartą techniczną producenta)
- wytrzymałość na rozciąganie – min. 0,7 MPa
- wydłużenie względne przy rozciąganiu – min. 50%
- wytrzymałość na rozdzielanie – min. 100 N,
- Ścieralność – max. 0,09,
- Odporność na uderzenia: powierzchnia odcisku kulki – max 600 mm².”

mgr inż. Piotr Józefczuk
upr. bud. LUB/0133/OWOK/08
upr. bud. LUB/0240/POOK/08