

IZ.271.51.2020

Modernizacja kompleksu Orlik 2012, znajdującego się przy Szkole Podstawowej nr 10 z Oddziałami Sportowymi, ul. Parkowa 12 w Bielawie

Specyfikacja techniczna istniejącej nawierzchni.

1. Boisko poliuretanowe:

Technologia typu EPDM – nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, wykonana dwuwarstwowo. Nawierzchnie należy wykonać na istniejącej podbudowie elastycznej typu ET.

2. Boisko trawiaste:

Wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie traw zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport lub ISA – Sport lub Sports Labs Ltd.)

1. Typ włókna: monofil;
2. Skład chemiczny włókna: polietylen;
3. Ciężar włókna: min. 11.000 Dtex;
4. Gęstość trawy: min. 97.000 włókien /m².