

PODŁOGA SPORTOWA NA HALI

stan projektowany

SKALA 1:100

- Etap I - zakres opracowania:

- wydzielenie pomieszczenia dla animatora sportu wraz z sanitariatem;

- wydzielenie korytarza i umożliwienie użytkowania obiektu dla jednostek zewnętrznych;

- wydzielenie szatni wraz z sanitariatami;

- przebudowa instalacji wod.-kan., c.o. i elektrycznej;

- budowa podjazdu dla niepełnosprawnych;
- Etap II - zakres opracowania:

- wydzielenie 2 szatni wraz z sanitariatami;

- remont korytarza wraz z pom. technicznymi i sanitariatami;

- przebudowa instalacji wod.-kan., c.o. i elektrycznej;
- Etap III - zakres opracowania:

- wykonanie nowej posadzki sportowej;

- wykonanie izolacji akustycznej sufitu;

- remont ścian;

- przebudowa instalacji c.o. i elektrycznej;


Właściwości projektowanej nawierzchni sportowej wielowarstwowej np. Gerflor TERAFLEX:

- tarcie - 80-110 PTV - EN 13036-4
- amortyzacja > 55-75% - EN 14808:2006
- odkształcenia pionowe 2,3-5 mm - EN 14809:2006
- odbicie piłki 90% - EN 12235:2005
- odporność na obciążenia toczone 1500 N przy braku uszkodzeń - EN 1569:2002
- odporność na ścieranie max. 1000 mg - EN ISO 5470-1:2001
- odporność na uderzenia - brak uszkodzeń - EN 1517:2002
- odporność na wgłębienie ≤ 0,5 mm - EN 1516:2002
- połysk ≤ 45% - EN ISO 2813:2001
- klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień - Cfl S1 - EN 13501-1:2007
- emisja formaldehydu - E1 - EN 14904
- zawartość pentachlorofenolu - brak zawartości - EN 14904



Przykładowa wizualizacja



Tytuł: MODERNIZACJA BAZY SPORTOWEJ NA TERENIE MIASTA MŁAWA - Etap II			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestor: MIASTO MŁAWA Stary Rynek 19 06-500 Mława			
Obiekt: BUDYNEK SZKOŁY adres: ul. J.K. Ordona 14, 06-500 Mława obręb: 0010 Młasto Mława, m. Mława, jednostka ewidencyjna: 141301_1 Mława dz. nr ewid.: 95/1 95/6			
Jednostka Projektująca: PRACOWNIA PROJEKTOWA FSprojekt ul. PODBALAŃSKA 41 87-300 BRODNICA tel. : +48 56 697 40 30 kom. : +48 790 28 29 50 www.fsprojekt.eu			
Branża: ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA			
Projektant architektury: mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz - Marciniak		Nr upr. BUA III 16/63	Podpis
mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz - Marciniak <small>mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz - Marciniak ul. Białe 11 16-83 w sąpisiebie architektonicznej z opieraniem projektu budowlanego konstrukcyjny z wyjątkiem projektu budowlanego z wyjątkiem konstrukcyjnego</small>			
Projektant architektury - sprawdzający: mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski		Nr upr. GPI 7342/135/TO/94	Podpis
mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski <small>mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski ul. Główna 135/70/24 w sąpisiebie architektonicznej opieraniem projektowania w zakresie budowlanego konstrukcyjnego projektu budowlanego konstrukcyjnego z wyjątkiem konstrukcyjnego budowlanego projektu budowlanego konstrukcyjnego z wyjątkiem konstrukcyjnego budowlanego</small>			
Projektant architektury i konstrukcji - projektant główny: mgr inż. Marcin Fabiański		Nr upr. KUP/0116/PWOK/12 KUP/0088/ZOOA/12	Podpis
mgr inż. Marcin Fabiański <small>mgr inż. Marcin Fabiański ul. Białe 11 16-83 w sąpisiebie architektonicznej budowlanego z projektowaniem konstrukcyjnego budowlanego budowlanego mgr inż. Marcin Fabiański ul. Białe 11 16-83 w sąpisiebie architektonicznej budowlanego</small>			
Projektant konstrukcji - sprawdzający: mgr inż. Rafał Stramski		Nr upr. WAM/0029/POOK/12	Podpis
mgr inż. Rafał Stramski <small>mgr inż. Rafał Stramski ul. Białe 11 16-83 w sąpisiebie architektonicznej budowlanego z projektowaniem konstrukcyjnego budowlanego budowlanego</small>			
Opracowała: mgr inż. Ewelina Mióducka		Nr upr.	Podpis
Nazwa rysunku: PODŁOGA SPORTOWA NA HALI			
Skala: 1:100		Data (dd.mm.rrrr): 04.2021	Numer rys.: A-8
			TOM: PAB