

SO 03.3 Rekonštrukcia podlahy v telocvični Základnej školy v Zemplínskej Teplici:

V súčasnosti je v telocvični ako nášlapná vrstva liata plastová podlahovina v hrúbke cca 20 – 30 mm položená na betóne, ktorá je na mnohých miestach popraskaná.

Pri rekonštrukcii bude liata plastová podlahovina vyburaná v celom rozsahu až po betón.

Po jej vyburaní sa dôkladne premeria rovinatosť betónu. V miestach nerovností sa tieto vyrovnanajú samonivelizačnou hmotou.

Po dokonalom vyschnutí podkladu bude plocha pripravená na montáž pružnej drevenej podlahy na drevenom rošte. Hrúbka celej konštrukcie podlahy je 68 mm.

Postup prác :

Ide o plošne odpružený športový povrch, kde podkladová pružná vrstva je tvorená pružným dreveným roštom. Nášlapná vrstva je tvorená drevenými viacvrstvovými parketami. Na pripravený vyrovnaný a vysušený podklad sa položí hydroizolácia z asfaltových pásov a na ňu rošt so sušeného smrekového reziva. Na rošt sa zrealizuje slepá podlaha, na ktorú sa klinčovaním pripievnia drevené viacvrstvové parkety. Nasleduje povrchová úprava (brúsenie, lakovanie protišmykovým lakovom, maľovanie čiar). Po obvode sa namontujú obvodové lišty.

Skladba podlahy:

- 2x lak BONA (lak pre športové účely s certifikátom DIN 18032)
- Maľovanie čiar a ihrísk
- 1x lak BONA (lak pre športové účely s certifikátom DIN 18032)
- Viacvrstvové parkety hr. 20 mm
- Podložka Sika Layer
- Lepidlo SIKABOND Parket
- OSB doska hr. 18 mm
- Hranoly – rošt zo smrekového dreva 30x30 mm vyrovnané do roviny
- Hydroizolácia z asfaltových pásov – pásy sú medzi sebou zvárané

Dátum: 20. 04. 2016

Pečiatka, meno a podpis žiadateľa:

Mgr. Jozefina Uháľová
starostka obce

