

pokrycie + papa podkładowa termozgrzewalna + papa na wierzchniego krycia termozgrzewalna jak pokazano na przekrojach. Iono rodzaje posadzek:

7.2.3. Dach kopuły ocieplić w całości 15 cm wełną mineralną na ołaczeniu z desek całość kryć papą termozgrzewalną podkładową + papa termozgrzewalna wierzchniego krycia /patrz przekrój C-C/.

8. Izolacje

8.1. Izolacje przeciwwilgociowe

Izolacje posadzek na gruncie - 2 x papa na lepiku asfaltowym.

W pomieszczeniach mokrych jest dwukrotnie warstwa 2 x papa asfaltowa na lepiku.

8.2. Izolacje termiczne

Dach sali sportowej 15 cm wełny mineralnej twardej w matach. Dachy istniejące docieplić 5 cm wełny mineralnej granulowanej.

Dachy nowoprojektowane /klatka schodowa ewakuacyjna i segment z magazynem/ - 15 cm wełna mineralna.

Posadzki izolowane 2 cm warstwą styropianu samogaszącego.

Posadzki hali ocieplić wkoło 1,5 m pas styropianu grub. 5 cm.

Ściany zewnętrzne - dodatkowo sala sportowa i segment socjalny 5 cm styropianu + tynk oraz 4 cm tynk termoizolacyjny.

9. Posadzki - nawierzchnie posadzek oraz numery opisano na rzutach.

Szczególnej staranności wymaga wykonanie posadzki sali sportowej /nr 1/. Jest to krzyżowo legarowa podłoga "ślepa" na której jest wylewana nawierzchnia "kombi - elastyczna" typu PULASTIC 2000 /REGUPOLPU/.

Żręstrzeń powietrzna utworzona poprzez krzyżowo ułożone

legary jest wentylowana kanałami umieszczonymi w ścianach szczytowych. /TARKET-OPTIMA/ na wylewce cementowej

Poniżej zestawiono rodzaje posadzek:

9.1. Posadzki na gruncie:

Posadzka Nr 1 /sala gimnastyczne/

~~0,2 cm PULASTIC 2000 /ReGUPOL PU/~~ TARKETT

0,4 cm Guma spojona

9.2. 1,5 cm Płyta wiórowa wodoodporna

2,0 cm listwa drewniana 2,07 c 0,06 x 0,02 m układana na:

12,5 cm Legar drewniany 2,5 x 0,063 x 0,125 m

1,2 cm Kłoczek z gumy spojonej co 0,68 m

- wełna mineralna grub. 5 cm w przestrzeni między legarami ułożona na:

5,0 cm Beton zaimpregnowany B-15

2 x Papa izolacyjna na lepiku

15,0 cm Beton B-15 wylewce cementowej

15,0 cm Ubity piasek

Posadzka Nr 2 /sanitariaty, łożnie/

4,0 cm Płytki terrakota na wylewce cementowej

2 x papa izolacyjna na lepiku

2,0 cm styropian samogasnący

2 x papa asfaltowa na lepiku

15,0 cm chudy beton B-7,5 z zatarciem.

15 cm podsypka piaskowa

Posadzka Nr 3 /holle/ schodowe/

4,0 cm Płytki gresowe na wylewce cementowej

2,0 cm styropian samogasnący

2 x papa na lepiku klatek schodowych/

15,0 cm chudy beton B-7,5 z zatarciem

15,0 cm podsypka piaskowa

Posadzka Nr 4 /pom. techniczne

10. 4,0 cm Płytki lastrico na wylewce cementowej

2,0 cm Styropian samogasnący

2 x papa na lepiku

15,0 cm chudy beton B-7,5 z zatarciem

15,0 cm podsypka piaskowa