



WARSTWY DACHOWE:

- A - projektowane pokrycie dachowe
- membrana dachowa 1,5mm na kleju
- wełna mineralna twarda 25cm
- folia PE 0.2mm paroszczelna
- blacha stalowa trapezowa konstrukcyjna T160(1,15mm - pozytywny)
- profile montażowe CD
- sufit akustyczny Hera design.
- kratownica wg proj.konstrukcji.

A' - istniejące pokrycie dachowe

- istniejąca płyta dachowa warstwowa gr 20cm (bez zmian)

WARSTWY POSADZKOWE

B.

- istniejąca posadzka PCV - sportowa
- istniejące warstwy posadzkowe bez zmian

B'.

- istniejąca posadzka ceramiczna
- istniejące warstwy posadzkowe bez zmian

ŚCIANY WEWNĘTRZNE

- SW1- istniejąca bez zmian
- ściana z płyty warstwowej gr. 15cm

SW2 - istniejąca bez zmian

- płyta GK na ruszcie stalowym obustronnie
- (ściana do odmalowania powyżej okładziny ceramicznej)

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

- SZ1 - projektowana ściana zewnętrzna
- ściana zewnętrzna z płyty warstwowej gr15cm

SZ2 - istniejąca bez zmian

- płyta GK na ruszcie stalowym mocowana do płyt warstwowych
- płyta warstwowa gr.15cm

SZ3- cokołowa docieplana

- tynk cienkowarstwowy do wykonania 10cm poniżej gruntu
- siatka na kleju na całej wysokości ocieplenia
- styropian do izolacji fundamentów 10cm na zaprawie wodoszczelnej
- izolacja powłokowa pionowa
- istniejąca ściana cokołowa i fundamentowa betonowa gr 30cm

SZ4 -uzupełnienie ścian szczytowych

- blacha stalowa powlekana w kolorze jak ściany zewnętrzne sali
- folia PE
- wełna mineralna 20cm
- folia paroszczelna
- płyty GK na ruszcie stalowym

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi, a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83).
Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy: "ARCHITEKT RADOŚLAW GUZOWSKI"
i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

PRZEKROJE		SKALA:1:100
		BRANZA: ARCH.
PRZEBUDOWA DACHU I ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. JANA PAWŁA II W GUZOWATCE DZ. NR EW. 208, OBRĘB 0008, GMINA DĄBRÓWKA		FAZA PB_W
		DATA 11/2022
INWESTOR:	Urząd Gminy Dąbrowka ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrowka	
AUTOR:	mgr inż. arch. Radosław Guzowski	PODPIS
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr uprawnień: 44/01/OL		PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Patryk Nowak tech. arch. Blanka Noysewska	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna Białek	PODPIS
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr WA-224/01		PODPIS
UWAGI:	NR RYS. A-6	