

ISTNIEJĄCY BUDYNEK HALI SPORTOWEJ

proj. kana wentylacyjny 14x14 cm otwarty pod stropem zamknięty kratki wentylacyjnej

dz16 PExc/Al/Pexc

pompownia ścieków fekalnych wpuszczona w posadzkę

0.3

D9

D10

dz16/16PExc/Al/Pexc

dz75 PVC i=2.5%, L=1.5m

dz26/26/16 PExc/Al/Pexc

dz50 PVC i=2.5%, L=1.5m

dz110 PVC i=2.5%, L=7.5m

schody do likwidacji

dz16/16PExc/Al/Pexc

dz26/26/16 PExc/Al/Pexc

dz110 PVC i=2.5%, L=1.5m

0.2

0.1

SZF1

SZF3

SZF1

1

2

3

A

B

24

11

23

618

600

653

30

576

189

121

130

207

8x17

127

150

6

297

150

180

dz110 PVC i=2.5%, L=5.5m

studenki instalacji kan. dren. owej boiska do przesunięcia poza budynek

Studio Projektowe "MODUS", Suwałki, ul. Kościuszki 10  
tel./fax 87 5679263, kom. 602 309 586  
e-mail: t.zaforymski@gmail.com, www.modus.pl  
Tomasz Zaforymski  
architekt


Nazwa inwestycji Rozbudowa i przebudowa sali gimnazjalnej w budynku szkoły podstawowej


\* pow. posadzki - 14,60 m<sup>2</sup>

1. izolacja przeciwilgociowa
2. bloczki betonowe gr. 24 cm
3. tynk wewnętrzny

1. istn. ściana hali sportowej gr. 33 cm
2. styropian gr. 10 cm
3. styropian gr.8 cm + szczelina dystansowa gr. 1 cm
4. bloczki betonowe gr. 24 cm
5. izolacja przeciwilgociowa

☐ ściany istniejące

 ściany do rozbiórki

 proj. zamurowania w ścianach istniejących  
z bloczków z betonu komórkowego 05

☐ ściany projektowane

**Uwaga!**  
- otwory instalacyjne wg technicznych proj. branżowych,  
- wszystkie domiary do elementów istniejących podano  
z uwzględnieniem faktur ich wykończenia zewnętrznego;  
w przypadku zbicia tynków i okładzin należy dokonać  
ich stosownej korekty,

Studio Projektowe "MODUS", Suwańki, ul. Kościuszki 140, tel./fax 87 5679263, kom. 602 309 586 e-mail: t.zaforynski@gmail.com, www.modus.ns24.net Tomasz Zaforynski architekt		
Nazwa inwestycji	Rozbudowa i przebudowa sali gimnastycznej w budynku szkoły podstawowej	
Adres inwestycji	Rutka Tartak, ul. Szkolna 12, nr geod. dz. 175/2, 175/4 jedn. ewid. - gm. Rutka Tartak, obręb - 0020 Rutka Tartak	
Inwestor	Gmina Rutka Tartak 16-406 Rutka Tartak, ul. 3 Maja 13	
Nazwa elementu projektu budowlanego	projekt techniczny br. sanitarnej	nr tomu / ilość tomów  3 / 4
	Nazwa rysunku	rzut piwnic-instalacja wod.-kan nr rys. Sw-k/1 skala 1:100

Projektant / nr upr. budowlanych	podpis / data
mgr inż. Danuta Piszczatowska <i>uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej nr SUW-75/90</i>	25 października 2021
Projektant sprawdzający / nr upr. budowlanych	podpis / data
mgr inż. Edyta Łysenko <i>uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej PDL/0053/POOS/09</i>	25 października 2021