*Załącznik nr 9*

**WYKAZ OBIEKTÓW**

Gmina Michałowice posiada następujące obiekty :

1. **Stacja Uzdatniania Wody ul. Turystyczna, Komorów**
2. powierzchnia użytkowa obiektu: 332 m2;
3. rodzaj konstrukcji: murowana;
4. dach: płaski, konstrukcja żelbetowa;
5. pokrycie: papa termozgrzewalna;
6. wyposażenie obiektu w instalacje:
7. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
8. kanalizacja sanitarna - podłączony do sieci gminnej,
9. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
10. instalacja centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej – kotłownia gazowa,
11. wentylacja grawitacyjna,
12. instalacja odgromowa,
13. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
14. **Stacja Uzdatniania Wody ul. Źródlana,** **Pęcice**
15. powierzchnia użytkowa obiektu: 283 m2;
16. rodzaj konstrukcji: murowana;
17. dach: kopertowy, konstrukcja drewniana,
18. pokrycie: blachodachówka;
19. wyposażenie obiektu w instalacje:
20. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
21. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
22. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
23. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczna,
24. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
25. wentylacja grawitacyjna,
26. instalacja odgromowa,
27. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
28. **Budynek komunalny ul. Przytorowa 16, Reguły**
29. jednolokalowy
30. powierzchnia zabudowy : 36,79 m2;
31. powierzchnia użytkowa budynku: 31 m2;
32. ilość kondygnacji: I;
33. rodzaj konstrukcji: drewniana;
34. dach: dwuspadowy;
35. pokrycie: papa asfaltowa;
36. wyposażenie obiektu w instalacje:
37. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
38. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
39. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
40. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacz elektryczny,
41. wentylacja grawitacyjna,
42. instalacja odgromowa,
43. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
44. **Budynek komunalny ul. Kamelskiego 11, Nowa Wieś**
45. jednolokalowy
46. powierzchnia użytkowa: 52 m2;
47. rodzaj konstrukcji: murowana;
48. dach: o konstrukcji drewnianej jednospadowej;
49. pokrycie: blacha trapezowa powlekana;
50. wyposażenie obiektu w instalacje:
51. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
52. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
53. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
54. instalacja centralnego ogrzewana – z kominka opalanego drewnem,
55. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
56. wentylacja grawitacyjna,
57. instalacja odgromowa,
58. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
59. **Budynek komunalny ul. Zaułek 7A, Pęcice**
60. dwulokalowy
61. powierzchnia użytkowa: 33 m2;
62. rodzaj konstrukcji: murowana;
63. dach: stropodach płaski;
64. pokrycie: blachodachówka;
65. wyposażenie obiektu w instalacje:
66. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
67. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
68. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
69. instalacja centralnego ogrzewana – piece na paliwo stałe,
70. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
71. wentylacja grawitacyjna
72. instalacja odgromowa,
73. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
74. **Komorów ul. Wiejska 19**
75. produkcyjny
76. powierzchnia użytkowa: 33 m2;
77. rodzaj konstrukcji: murowana;
78. dach: stropodach płaski;
79. pokrycie: blachodachówka;
80. wyposażenie obiektu w instalacje:
81. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
82. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
83. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
84. instalacja centralnego ogrzewana – piece na paliwo stałe,
85. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
86. wentylacja grawitacyjna,
87. instalacja odgromowa,
88. instalacja elektryczna – podłączony do sieci
89. **Budynek komunalny Komorów ul. Kasztanowa 10B**
90. jednolokalowy
91. powierzchnia użytkowa: 55 m2;
92. rodzaj konstrukcji: murowana;
93. dach: stropodach płaski;
94. pokrycie: papa termozgrzewalna;
95. wyposażenie obiektu w instalacje:
96. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
97. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
98. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
99. instalacja centralnego ogrzewana – z kotłowni gazowej,
100. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
101. wentylacja grawitacyjna,
102. instalacja odgromowa,
103. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
104. **Budynek komunalny ul. Kasztanowa 8C, Komorów**
105. jednolokalowy
106. powierzchnia użytkowa: 20 m2;
107. rodzaj konstrukcji: murowana;
108. dach: stropodach płaski – konstrukcja drewniana;
109. pokrycie: blacha trapezowa powlekana;
110. wyposażenie obiektu w instalacje:
111. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
112. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
113. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
114. instalacja centralnego ogrzewana – kuchnia opalana drewnem,
115. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
116. wentylacja grawitacyjna,
117. instalacja odgromowa,
118. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
119. **Budynek komunalny ul. Mazurska 67, Komorów**
120. ośmiolokalowy
121. powierzchnia użytkowa: 231 m2;
122. ilość kondygnacji – I + poddasze użytkowe;
123. rodzaj konstrukcji: murowana;
124. stropy: żelbetowe;
125. dach: dwuspadowy - konstrukcja drewniana;
126. pokrycie: blachodachówka;
127. wyposażenie obiektu w instalacje:
128. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
129. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
130. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
131. instalacja centralnego ogrzewana – elektryczna ,
132. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
133. wentylacja grawitacyjna,
134. instalacja odgromowa,
135. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
136. **Budynek komunalny Al. Marii Dąbrowskiej 12/20, Komorów**
137. dwulokalowy
138. powierzchnia użytkowa: 117 m2;
139. ilość kondygnacji – I;
140. rodzaj konstrukcji: murowana;
141. dach: stropodach płaski;
142. pokrycie: papa termozgrzewalna;
143. wyposażenie obiektu w instalacje:
144. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
145. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
146. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
147. wentylacja grawitacyjna,
148. instalacja odgromowa,
149. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
150. **Budynek komunalny Al. Marii Dąbrowskiej 42, Komorów**
151. trzylokalowy
152. powierzchnia użytkowa: 101 m2;
153. ilość kondygnacji – I;
154. rodzaj konstrukcji: drewniana;
155. strop: o konstrukcji drewnianej;
156. dach: stropodach płaski;
157. pokrycie: papa termozgrzewalna;
158. wyposażenie obiektu w instalacje:
159. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
160. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
161. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
162. wentylacja grawitacyjna,
163. instalacja odgromowa,
164. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
165. **Budynek komunalny ul. Łąkowa 18, Opacz Kolonia**
166. dwulokalowy
167. powierzchnia zabudowy: 90,90 m2;
168. powierzchnia użytkowa: 81,10 m2;
169. kubatura: 307,20 m3;
170. ilość kondygnacji – I;
171. rodzaj konstrukcji: drewniana;
172. dach: o konstrukcji drewnianej z pali;
173. pokrycie: blacha trapezowa powlekana;
174. wyposażenie obiektu w instalacje:
175. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
176. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
177. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
178. instalacja centralnego ogrzewana – z pieca gazowego,
179. instalacja ciepłej wody użytkowej – z piecyków gazowych,
180. wentylacja grawitacyjna,
181. instalacja odgromowa,
182. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
183. **Budynek komunalny ul. Ryżowa 90, Opacz Kolonia**
184. dwa lokale mieszkalne + pomieszczenia biurowe użytkowane przez GOPS
185. powierzchnia użytkowa: 126,00 m2;
186. ilość kondygnacji – I + poddasze użytkowe;
187. rodzaj konstrukcji: murowana;
188. stropy: typu Kleina;
189. dach: czterospadowy o konstrukcji drewnianej;
190. pokrycie: blachodachówka;
191. wyposażenie obiektu w instalacje:
192. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
193. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
194. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
195. instalacja centralnego ogrzewana – z pieca gazowego,
196. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
197. wentylacja grawitacyjna,
198. instalacja odgromowa,
199. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
200. **Ośrodek zdrowia ul. Turkusowa 5, Komorów**
201. powierzchnia użytkowa lokalu nr 1 – 247,8 m2;
202. ilość kondygnacji – I;
203. rodzaj konstrukcji: murowana;
204. stropy: żelbetowe;
205. wyposażenie obiektu w instalacje:
206. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
207. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
208. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
209. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
210. wentylacja grawitacyjna,
211. instalacja odgromowa,
212. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
213. **Ośrodek zdrowia ul. Ludowa 7, Michałowice**
214. kubatura obiektu : 1633,7 m3;
215. powierzchnia zabudowy: 253 m2;
216. powierzchnia użytkowa: 331,91 m2;
217. ilość kondygnacji: II;
218. rodzaj konstrukcji: murowana;
219. stropy: żelbetowe;
220. dach: kopertowy o konstrukcji drewnianej;
221. pokrycie: gont bitumiczny;
222. wyposażenie obiektu w instalacje:
223. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
224. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
225. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
226. instalacja centralnego ogrzewania – z kotłowni gazowej,
227. instalacja ciepłej wody użytkowej – z kotłowni gazowej,
228. wentylacja grawitacyjna,
229. instalacja odgromowa,
230. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
231. **Świetlica wiejska ul. Ryżowa 90, Opacz Kolonia**
232. kubatura – 1466 m3;
233. powierzchnia zabudowy – 263.94. m2;
234. powierzchnia użytkowa – 271,64 m2;
235. ilość kondygnacji – II;
236. rodzaj konstrukcji: murowana;
237. stropy: żelbetowe;
238. dach: kopertowy o konstrukcji drewnianej;
239. pokrycie: gont bitumiczny;
240. wyposażenie obiektu w instalacje:
241. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
242. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
243. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
244. instalacja centralnego ogrzewania – grzejniki elektryczne, pompa ciepła powietrze/powietrze,
245. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy pojemnościowych,
246. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
247. **Świetlica wiejska ul. Wspólnoty Wiejskiej, Sokołów**
248. Powierzchnia użytkowa – 160,00 m2;
249. ilość kondygnacji – I;
250. rodzaj konstrukcji: murowana;
251. stropy: konstrukcja drewniana;
252. dach: dwuspadowy o konstrukcji drewnianej;
253. pokrycie: blacha lakierowana trapezowa;
254. wyposażenie obiektu w instalacje:
255. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
256. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
257. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
258. instalacja centralnego ogrzewania – grzejniki elektryczne,
259. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
260. instalacja odgromowa,
261. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
262. **Świetlica wiejska ul. Kaliszany 18, Komorów**
263. kubatura – 495,46 m3
264. powierzchnia zabudowy – 92,61 m2
265. powierzchnia użytkowa – 77,28 m2
266. ilość kondygnacji - I
267. rodzaj konstrukcji: murowana
268. stropy: żelbetowe
269. dach: dwuspadowy o konstrukcji drewnianej
270. pokrycie: blachodachówka
271. wyposażenie obiektu w instalacje:
272. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
273. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
274. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
275. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczna,
276. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
277. instalacja odgromowa,
278. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
279. **Świetlica wiejska ul. Zaułek 7, Pęcice**
280. powierzchnia użytkowa – 77,00 m2;
281. ilość kondygnacji – I;
282. rodzaj konstrukcji: murowana;
283. dach: stropodach płaski dwuspadowy;
284. pokrycie: blacha trapezowa powlekana ;
285. wyposażenie obiektu w instalacje:
286. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
287. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
288. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
289. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczna,
290. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
291. instalacja odgromowa,
292. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
293. **Świetlica wiejska ul. Księdza Woźniaka, Suchy Las**
294. kubatura – 455 m3;
295. powierzchnia zabudowy - 105,04 m2;
296. powierzchnia użytkowa – 90,02 m2;
297. ilość kondygnacji: I;
298. rodzaj konstrukcji: konstrukcja szkieletowa z profili stalowych;
299. dach: płaski o konstrukcji stalowej;
300. pokrycie: papa termozgrzewalna;
301. wyposażenie obiektu w instalacje:
302. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
303. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
304. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
305. instalacja centralnego ogrzewania – grzejniki elektryczne,
306. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
307. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
308. instalacja odgromowa,
309. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
310. **Świetlica wiejska ul. Czeremchy 1, Granica**
311. kubatura – 1413,66 m3;
312. powierzchnia zabudowy – 227,6 m2;
313. powierzchnia użytkowa – 242 m2;
314. ilość kondygnacji – I + poddasze użytkowe;
315. rodzaj konstrukcji: z profili stalowych;
316. stropy: konstrukcja stalowa;
317. dach: dwuspadowy z profili stalowych;
318. pokrycie: blacha lakierowana;
319. wyposażenie obiektu w instalacje:
320. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
321. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
322. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
323. instalacja centralnego ogrzewania – z paneli fotowoltaicznych oraz pompy ciepła,
324. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
325. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
326. instalacja odgromowa,
327. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
328. **Świetlica wiejska ul. Wiejska 13, Reguły**
329. kubatura – 747,3 m3;
330. powierzchnia zabudowy - 168,8 m2;
331. powierzchnia użytkowa – 150,3 m2;
332. ilość kondygnacji – I;
333. rodzaj konstrukcji: z profili stalowych;
334. stropy: konstrukcja stalowa;
335. dach: płaski;
336. pokrycie: blacha trapezowa;
337. wyposażenie obiektu w instalacje:
338. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
339. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
340. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
341. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
342. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
343. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
344. instalacja odgromowa,
345. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
346. **Świetlica wiejska ul. Główna 52B, Nowa Wieś**
347. kubatura – 1297 m3;
348. powierzchnia zabudowy – 218 m2;
349. powierzchnia użytkowa – 235 m2;
350. ilość kondygnacji –II;
351. rodzaj konstrukcji: z profili stalowych;
352. stropy: stropodach konstrukcja stalowa;
353. wyposażenie obiektu w instalacje:
354. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
355. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
356. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
357. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
358. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
359. instalacja odgromowa,
360. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
361. **Świetlica wiejska ul. Brzozowa 18, Pęcice Małe**
362. kubatura – 562,33 m3
363. powierzchnia zabudowy – 92,61 m2
364. powierzchnia użytkowa – 77,28 m2
365. ilość kondygnacji -I
366. rodzaj konstrukcji: murawana
367. stropy: teriva na belkach drewnianych
368. pokrycie: dachówka ceramiczna
369. wyposażenie obiektu w instalacje:
370. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
371. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
372. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
373. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
374. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
375. wentylacja grawitacyjna,
376. instalacja odgromowa,
377. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
378. **Obiekt sportowy ul. Wspólnoty Wiejskiej, Sokołów (zaplecze kontenerowe)**
379. powierzchnia zabudowy – 82,90 m2;
380. powierzchnia użytkowa – 58,20 m2;
381. kubatura – 237,91 m3;
382. ilość kondygnacji – I;
383. rodzaj konstrukcji: obiekt kontenerowy;
384. wyposażenie obiektu w instalacje:
385. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
386. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
387. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
388. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
389. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
390. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
391. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
392. **Zaplecze dla obiektu sportowego ul. Rekreacyjna, Granica**
393. powierzchnia zabudowy – 88,66 m2;
394. ilość kondygnacji – I;
395. rodzaj konstrukcji: obiekt kontenerowy;
396. wyposażenie obiektu w instalacje:
397. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
398. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
399. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
400. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
401. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
402. wentylacja grawitacyjna,
403. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
404. **budynek socjalny ul. Sieradzka 8, Komorów**
405. czterolokalowy
406. kubatura – 834 m3
407. powierzchnia zabudowy – 122,10 m2
408. powierzchnia użytkowa – 156,56 m2
409. ilość kondygnacji – I i 1/2
410. rodzaj konstrukcji: murowana
411. strop: żelbetowy
412. dach: dwuspadowy o konstrukcji drewnianej
413. pokrycie: dachówka ceramiczna
414. wyposażenie obiektu w instalacje:
415. źródło zimnej wody – podłączony do sieci
416. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci
417. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe
418. instalacja centralnego ogrzewania – piece c.o. dwufunkcyjne w każdy lokalu
419. instalacja ciepłej wody użytkowej – jw.
420. instalacja elektryczna – podłączony do sieci
421. **budynek usługowo-handlowy ul. 3-go Maja 10, Komorów**
422. powierzchnia zabudowy – 54,00 m2
423. ilość kondygnacji – I
424. rodzaj konstrukcji: murowana
425. strop: żelbetowy
426. dach: jednospadowy
427. pokrycie: blacha trapezowa
428. wyposażenie obiektu w instalacje:
429. źródło zimnej wody – podłączony do sieci
430. kanalizacja sanitarna – szambo
431. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe
432. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczny
433. instalacja ciepłej wody użytkowej – terma elektr.
434. instalacja elektryczna – podłączony do sieci
435. instalacja odgromowa