

Rzeszów, 20. 11. 2013 r.

**PROTOKÓŁ Z OKRESOWEJ KONTROLI STANU TECHNICZNEGO
OBIEKTU ZGODNIE Z ART. 62 PKT. 3 W ZAKRESIE OPISANYM W PKT 1a
PRAWA BUDOWLANEGO**

GIMNAZJUM NR 10

35 234 RZESZÓW, UL. PARTYZANTÓW 10a

Powierzchnia użytkowa – 4 661.5 m²

Powierzchnia zabudowy – 2018.4 m²

Kubatura – 22 606.6 m³

Lp.	Element	Materiał	Stan techniczny	Zalecenia
1.	Ściany zewnętrzne	wielki blok, murowane z cegły i gazobetonu		
a)	elewacje - tynki, okładziny	docieplone w technologii BSO, tynk cienkowarstwowy	b. dobry	
b)	cokół	docieplony BSO, tynk mozaikowy	b. dobry	
c)	stolarka okienna	okna PCW, szkło jednokomorowe	b. dobry	
d)	stolarka drzwiowa	aluminium, profile termoizolowane	b. dobry	
e)	ślusarka - zamki, samozamykacze, okucia		b. dobry	
2.	Dach			
a)	Segment sportowy	dźwigary dachowe konstrukcji stalowej	dobry	
b)	Pozostałe segmentów	stropodach wentylowany, płyty żelbetowe na ściankach ażurowych	dobry	
c)	pokrycie	blacha trapezowa na	dobry	

		segmencie sportowym, papa na pozostałych segmentach		
d)	obróbki blacharskie	blacha powlekana	dobry	
e)	rynny, rury spustowe	blacha powlekana	dobry	
3.	Podwórko, otoczenie			
a)	plytka odbojowa	z kostki brukowej	dobry	
b)	schody wejściowe	żelbetowe, okładziną gres	dobry	
c)	drogi, chodniki, parking	kostka betonowa	dobry	
d)	ogrodzenie	stalowe spawane	dobry	

Zalecenia wynikające z okresowego przeglądu - bez uwag.

Stan techniczny elementów budynku narażonych na szkodliwe wpływy atmosferyczne i niszczące działania czynników występujących podczas użytkowania obiektu jest dobry. Sprawdzone obliczenia wytrzymałościowe konstrukcji dachu budynku szkoły, obciążenie normowe od śniegu przyjęte są prawidłowo. Konstrukcja budynku nie budzi obaw.

mgr inż. CZESŁAW BAŁAMUT

 35-309 Rzeszów, ul. Podwisłocze 38 B/101
 tel. (17) 86 20 565

Rzeszów, 20. 11. 2013 r.