

Projektowana rozbudowa (dobudowa)
Projektowany garaż jako odrębna strefa pożarowa PM o gęstości obciążenia ogniowego $Q \leq 500 \text{ [MJ/m}^2\text{]}$ klasa "C" odporności pożarowej.

Łączna powierzchnia wydzielonej strefy pożarowej PM (garaż)		
№	Garaż	61,25
Razem:		61,25m ²

Zestawienie powierzchni parteru (projektowane)		
N1/1	Klatka schodowa	32,78
N1/2	Pomieszczenie garażowe	61,25
N1/3	Zaplecze dla nauczycieli	23,07
N1/4	Pomieszczenie gospodarcze	32,89
N1/5	Zaplecze dla nauczycieli	61,70
Razem:		211,69m ²

Zestawienie powierzchni parteru (istniejące) -->		
Razem:		1172,45m ²
Łączna powierzchnia użytkowa parteru		
№	Część istniejąca	1172,45
№	Część projektowana	211,69
Razem:		1384,14m ²


Istniejąca wydzielona pożarowo strefa oraz doprojektowana rozbudowa oraz nadbudowa zaliczona jest do kategorii zagrożenia ludzi ZLI klasa "C" odporności pożarowej.

Łączna powierzchnia wydzielonej strefy pożarowej ZLI (część istniejąca + część projektowana)		
№	Parter - część istniejąca	1172,45
№	Parter - część projektowana (poza garażem)	150,44
№	Piętro - część projektowana	577,52
Razem:		1900,41m ²

RZUT PARTERU (PROJEKT)
skala 1:100

- Drogi ewakuacyjne, na których projektuje się awaryjne oświetlenie ewakuacyjne
- Sufit podwieszony w korytarzu kasetonowy w modułach 120x60cm i 60x60cm, konstrukcja nośna T-24.

Ściana oddzielenia pożarowego REI 120 oraz pasy ścian EI60 z materiału niepalnego -> ocieplenie wełną mineralną.

www.pinbrodnica.pl		Nazwa i adres inwestycji:		Rozbudowa budynku Zespołu Szkół Zawodowych w Kurzętniku na działce oznaczonej w ewidencji gruntów nr 1700 położonej w miejscowości Kurzętnik, gm. Kurzętnik			
 PROJEKTOWANIE I NADZÓR		Inwestor:		Powiat Nowomiejski reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Nowym Mieście Lubawskim 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Rynek 1			
Architekt		Nazwisko i imię		Nr uprawnień		Podpis	
		mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski		OP.T.152/135/10/94 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej BIA.111.16/3			
Architekt spr.		mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz		KZP.03.02.00008 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
Konstruktor		mgr inż. Paweł Zaniecki		KZP.03.02.00008 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
Konstruktor spr.		mgr inż. Marcin Malinowski		KZP.03.02.00008 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
Rzut parteru (projekt)						skala 1:100	
						03	