



Oznaczenia:

- Istniejący hydrant z węzłem pociśzywym o DN 25 mm
- Istniejąca gaśnica
- Projektowany hydrant wewnętrzny z węzłem pociśzywym o DN 25 mm + gaśnica
- Projektowane drzwi w podanej klasie odporności ogniowej (tutaj: EI 30 oraz EI 30)
- Projektowane okno w podanej klasie odporności ogniowej (tutaj: EI 60)
- Projektowana ściana / uzupełnienie otworu
- Projektowany nawiew - napęd drzwiowy
- Dach oddzielenia pożarowego strefy - doprowadzić do klasy odporności ogniowej (tutaj: RE 30)
- Ściana oddzielenia pożarowego strefy - doprowadzić do klasy odporności ogniowej (tutaj: REI 120)
- Istniejąca stolarka do demontażu
- Istniejące ściany do usunięcia
- Samozamykacz
- Istniejąca balustrada
- Istniejący grzejnik
- Wysokość pomieszczenia
- Wysokość parapetu
- Główne wejście do budynku
- Wejście do budynku
- Istniejący przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- Tablice elektryczne
- Istniejący główny zawór gazu
- Istniejący piecyk gazowy

UWAGA:

- Wymiary drzwi podano w świetle przejścia
- Wymiary okien podano po zewnętrznym obrysie ościeżnic
- Inwentaryzacja budynku nie uwzględnia inwentaryzacji umeblowania
- Przewody kominiowe wyspowano orientacyjnie
- Opis oznaczenia pozycji znajduje się w opisie technicznym

Zestawienie pomieszczeń

Ozn.	Rodzaj pomieszczenia	Wykończenie podłogi	Wykończenie ścian	Wykończenie sufitów	Powierzchnia podłogi [m ²]	Powierzchnia użytkowa [m ²]
0.1	Portiernia	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	11,55	11,55
0.2	Warsztat	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	11,16	11,16
0.3	Szafnia 1	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	57,50	57,50
0.4	Szafnia 2	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	43,66	43,66
0.5	Komunikacja 1	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	7,33	7,33
0.6	Szafnia 3	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	15,82	15,82
0.7	Pom. gospodarcze	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	11,16	11,16
0.8	Komunikacja 2	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	35,36	35,36
0.9	Klub szkolny	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	49,40	49,40
0.10	Wzgl. ciepły	Pos. betonowa	Malowanie	Malowanie	44,15	32,03
0.11	Komunikacja 3	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	33,88	33,88
0.12	Klatka schodowa	Łastyko/kamień	Malowanie	Malowanie	13,36	13,36
0.13	Wiatrołap	Łastyko	Malowanie	Malowanie	22,62	22,62
0.14	Schówek	Łastyko	Malowanie	Malowanie	5,33	4,09
0.15	Komunikacja 4	Łastyko	Malowanie	Malowanie	42,42	42,42
0.16	Archiwum	Wykładzina PCV	Malowanie	Malowanie	8,42	8,42
0.17	Komunikacja	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	4,44	4,44
0.18	Szafnia 4	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	8,02	8,02
0.19	Lazienka	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	3,69	3,69
0.20	Jadalnia	Płyty ceram./parkiet	Malowanie	Malowanie	111,30	111,30
0.21	Intendent	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	7,85	7,85
0.22	Magazyn 1	Łastyko	Malowanie	Malowanie	3,61	3,61
0.23	Komunikacja 5	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	5,88	5,88
0.24	Magazyn 2	Łastyko	Malowanie	Malowanie	9,32	9,32
0.25	Zmywalnia naczyń	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	7,60	7,60
0.26	Komunikacja 6	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	6,80	6,80
0.27	Komunikacja 7	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	20,39	20,39
0.28	Kuchnia	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	37,53	37,53
0.29	Magazyn 3	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	7,14	7,14
0.30	Zaplecze kuchni	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	11,67	11,67
0.31	Pom. środków czystości	Płyty ceramiczne	Malowanie	Malowanie	0,96	0,96
0.32	WC	Płyty ceramiczne	Malowanie/pt. ceramiczne	Malowanie	2,11	2,11
SUMA					661,23	647,87

Odtworzenie otworu okiennego. Należy wstawić okno drewniane, w formie i podziale analogicznym do okien istniejących na elewacji frontowej, otwierane na zewnątrz. Szalki uchłone i wszelkie detale odzworować z okien od strony fasady. Szpros nakleńne (wyklucza się stosowania szprosów wewnątrz szbybowych), ślęmię profilowane i osadzone w 2/3 wysokości. Okno wyposażić w silownik okienowy umożliwiający otwarcie okna sterowany z centrali oddymiania mechanicznej klatki schodowej.



Jednostka projektowa	Firma Projektowo-kosztorysowa Marek Węglarz 43-400 Cieszyń, ul. Jastrzębia 33
Opiekun	Projekt wykonawczy przebudowy budynku Szkoły Podstawowej nr 1 polegającej na wykonaniu zabezpieczenia p.pożarowego skrzydła zachodniego i sali gimnastycznej - postać realizacji projektu na dwa etapy
Inwestor	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1 43-400 Cieszyń, ul. Jęma Małajki 3
Projektant	mgr inż. Bronisław NOWAK uprawnienia nr 10610 88 do projektowania z ograniczeniami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej SLK/BO1081/01
Opracowanie graficzne	mgr inż. Łukasz SZCZUKA
Temat rys.	RZUT PRZYZIEMI
Data	04.04.2022
Faz	PW
Skala	
Nr rys.	PW/02