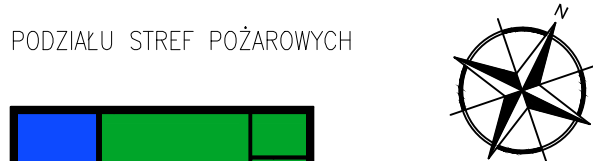
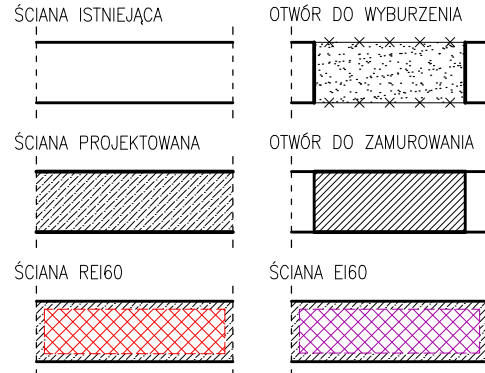


SCHEMAT PODZIAŁU STREF POŻAROWYCH



- UWAGI:
- Różnice $\pm 0,00 \approx 82,25$ m n.p.m.;
 - Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej;
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze zranych lub powierzchni przyległych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu i za zgodą projektanta oraz inwestora;
 - Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej;
 - Zaistniałe niezgodności pomiędzy opracowaniami oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem;
 - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP; posiadac odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu;
 - Wszystkie instalacje elektryczne i sanitarne prowadzone przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć przepustami dobranymi do wymaganej klasy odporności ogniowej przegrody;
 - Należy stosować materiały niepalne lub niezapalne, emitujące bardzo ograniczoną ilość gazów ze spalania (s1), przy braku emisji płonących kropel lub cząstek (d0) i nierozprzestrzeniające ognia (NRO);
 - Należy bezwzględnie usuwać nadmiar pokrywy śnieżnej z połaci dachowych zgodnie z art. 61 pkt 2 ustawy z dn. 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (Dz. U. 2020 poz. 1333). Obciążenie śniegiem nie może przekraczać wartości normowej obciążenia charakterystycznego wynoszącej $0,72 \text{ kN/m}^2$.
 - Obiekt w czasie użytkowania powinien być poddawany okresowej kontroli, co najmniej raz w roku, polegającej na sprawdzeniu stanu technicznego elementów budynku narażonych na szkodliwe wpływy atmosferyczne. Kontrolę powinien zlecać właściciel lub zarządca własności osobie posiadającej uprawnienia w odpowiedniej specjalności.



CZĘŚĆ A – ISTNIEJĄCA – ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.(m ²)	Typ posadzki
A/0.1	Garaz strażacki	128,52	Posadzka betonowa
A/0.2	Komunikacja	32,64	Gres
A/0.3	Przedśrodek WC	1,42	Gres
A/0.4	WC	1,48	Gres
A/0.5	Przedśrodek WC	1,42	Gres
A/0.6	Przyznanie	1,48	Gres
A/0.7	Świetlica	20,55	Gres
A/0.8	Komunikacja	5,10	Gres
A/0.9	Pomieszczenie medyków	5,98	Gres
A/0.10	Pomieszczenie medyków	7,61	Gres
A/0.11	Komunikacja	14,06	Gres
A/0.12	WC dla ogpr	6,55	Gres
A/0.13	Pomieszczenie biurowe	9,92	Gres
Razem:		236,63	
Powierzchnie i kubatury policzone wg normy PN-ISO 9836:1997			

CZĘŚĆ B – ROZBUDOWA – ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.(m ²)	Typ posadzki
B/0.1	Korytarz	6,03	Gres
B/0.2	Przedśrodek WC	4,32	Gres
B/0.3	WC męskie	5,99	Gres
B/0.4	WC damskie/ogpr	4,61	Gres
B/0.5	Świetlica szkoleniowa	93,22	Gres
B/0.6	Garaz straż + magazyn	50,88	Nawierzchnia polimerowa
B/0.7	Kuchnia	10,66	Gres
Razem:		175,71	
Powierzchnie i kubatury policzone wg normy PN-ISO 9836:1997			

GMINA GNIEWKOWO

ul. 17 Stycznia 11, 88-140 Gniewkowo

PROJEKTANT

JANUSZ BEDNARSKI

nr upr.: 96775/Bg

SPRAWDZIŁ

GRAŻYNA KONARSKA

nr upr.: GP-IV/8346/92/TO/90

OBJEKT

ROZBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W GNIEWKOWIE NA TERENIE DZIAŁKI NR 901 W GNIEWKOWIE

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANY

TUTUL RYSUNKU

RZUT PARTERU

DATA WYDANIA: 11.2020r.

SKALA 1:50

RRS. NR 2

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I OCHRONIONY JEST AUTORSKIM PRAWEM OBYWATELNYM I AUTORSKIM PRAWEM MAJĄTKOWYM JAKO WYTWÓR ARCHYTEKTONICZNY. ARCHYTEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY I ARCHYTEKTONICZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 10.04.1984 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 80 z 2000, poz. 964).

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym. W związku z ciągłym funkcjonowaniem obiektu nie dokonywano odkrywek. Opracowano na podstawie wójki lokalnej z dn. 1 października 2020r., o także na podstawie dostępnych archiwalnych zdjęć i informacji udzielenych przez inwestora.