

LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY zg. z opisem warstw
- PROJEKTOWANE ŚCIANY zg. z opisem warstw
- SCIANY PROJEKTOWANE MIKROWANE ZEWNĘTRZNE 15 cm - pustak ceramiczny 24 cm - pustak ceramiczny 18 cm - system elewacyjny np. Actarick fire classic: płyta ociekowa 100 mm - system elewacyjny np. Actarick fire classic: płyta ociekowa 100 mm - system elewacyjny np. Actarick fire classic: płyta ociekowa 100 mm
- S1 SCIANY PROJEKTOWANE GK (8) na profilu 5 cm
- S3 SCIANY PROJEKTOWANE GK (8) na profilu 7,5 cm
- S4 SCIANY PROJEKTOWANE GK (8) na profilu 2x (przytwieszona do stelaża podłogowego)
- S5 SCIANY PROJEKTOWANE - STOLARKA ALUMINIOWA, h szklenia = 120 cm
- S6 GRF - WELNA MINERALNA 28 CM, PUSTAK CERAMICZNY 18 CM
- REI 60 - PROJEKTOWANE OZNACZENIA P.POŻ
- REI 30 - PROJEKTOWANY HYDRANT WĘWĘTRZNY 25 Z WĘŻEM POŁSZTYWNYM DRĄŻ GAŚNICA
- PWP - PRZYCISK GŁÓWNEGO WYŁĄCZNIKA POŻAROWEGO
- PROJ. ŚWIETLIK - PROJEKTOWANY KRATKA KANALIZACYJNA higieniczna, szczelna / PROJEKTOWANY DRĄPK W LINIOWY higieniczny, szczelny
- ISNIEJĄCE OKNA I DRZWI W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM PRZEZNACZONE DO ZAMURDOWANIA
- PROJEKTOWANE PÍDNY WENTYLACYJNE
- H=350 - WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA NETTO
- 800 - KONTROLA DOSTĘPU

OZNACZENIA PROJEKTOWANEJ INSTALACJI

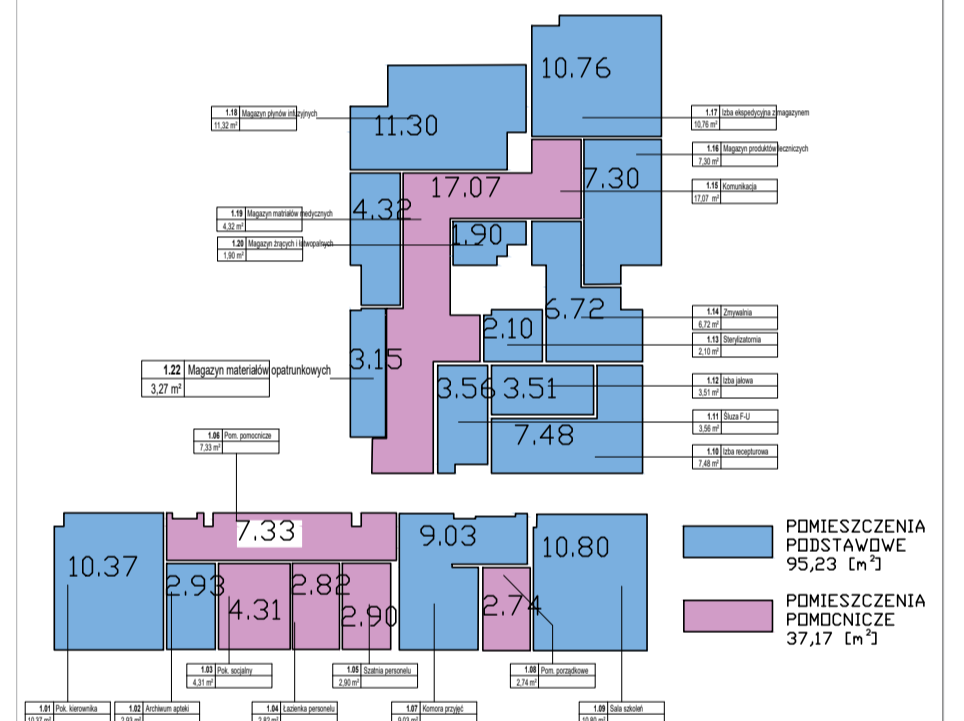
- PROJ. GRZEJNIK
- PROJEKTOWANY PION INSTALACJI C.O.
- PROJEKTOWANE PODEJŚCIE PIONOWE

OZNACZENIA PROJEKTOWANEJ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZEJ

- PROJ. WYWIEWNIK
- PROJ. NAWIEWNIK
- PROJEKTOWANA CZERPNIA ŚCIENNA
- WEWNĘTRZNA JEDNOSTKA KLIMATYZACJI
- CHŁODNICA FREONOWA
- CENTRALA WENTYLACYJNA

OZNACZENIA WYPOSAŻENIA:

- WYPOSAŻENIE WBUDDOWANE
- WYPOSAŻENIE NIEWBUDDOWANE



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.
1.01	Pok. kierownika	10,80 m²
1.02	Archiwum apteki	2,94 m²
1.03	Pok. socjalny	4,31 m²
1.04	Łazienka personelu	2,82 m²
1.05	Szatnia personelu	3,02 m²
1.06	Pom. pomocnicze	7,27 m²
1.07	Komora przyjęć	8,92 m²
1.08	Pom. porządkowe	2,85 m²
1.09	Sala szkoleń	10,84 m²
1.10	Izba recepturowa	7,48 m²
1.11	Słuzka F-U	3,56 m²
1.12	Izba jałowa	3,51 m²
1.13	Sterylizatornia	2,15 m²
1.14	Zmywalnia	6,60 m²
1.15	Komunikacja	7,30 m²
1.16	Magazyn produktów leczniczych	7,30 m²
1.17	Izba ekspedycyjna z magazynem	10,76 m²
1.18	Magazyn płynów infuzyjnych	11,32 m²
1.19	Magazyn materiałów medycznych	4,32 m²
1.20	Magazyn żrących i łatwopalnych	1,90 m²
1.21	Komunikacja	13,97 m²
1.22	Magazyn materiałów opatrunkowych	3,27 m²
POMIESZCZENIA PODSTAWOWE:		95,23 m²
POMIESZCZENIA POMOCNICZE:		37,17 m²

uwaga: Ściany wzdłuż drogi ewakuacyjnej min. REI 15

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim z dn. 4 lutego 1994r. (Dziennik Urzędowy nr 24 z dn. 23.02.1994r.). Zawiadokowanie egzemplarzy, odsprzedaż i lub inne wprowadzanie do obrotu oraz opracowanie zależne w postaci koncepcji artystycznej i projektu budowlanego lub wykonawczego bez zgody autorów jest zabronione.

STUDIO QUATTRO arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak
 pracownia: 40-540 Katowice, ul. Szpaków 51;
 tel./fax (32) 257 06 65; e-mail: hanna.leśniak@studioquattro.eu

NUMER PROJEKTU: 008/2019
 FAZA: P.B.
 BRANŻA: RZUT PARTERU
 ARCH-BUD: PROJ. 1:50
 AUTOR OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak nr upr. 71/2001
 OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Katarzyna Golec
 SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Grzegorz Seweryn nr upr. 744/87
 DATA: 09.2019/01.2020
 NR. RYS.: 12A