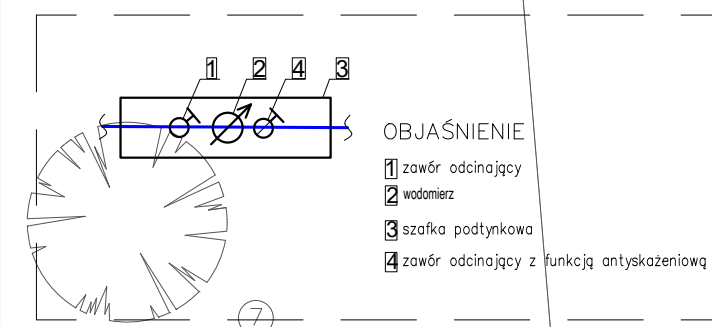


Szczegół A
Opomiarowanie - zestaw wodomierzowy



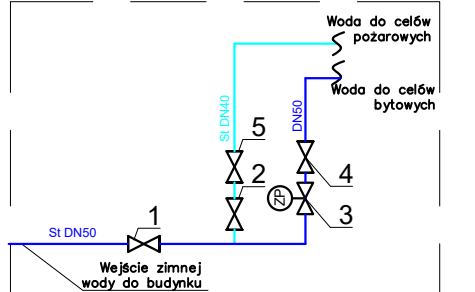
- OBJAŚNIENIE
- 1 zawór odcinający
 - 2 wodomierz
 - 3 zasłona podtynkowa
 - 4 zawór odcinający z funkcją antyszościową

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

NRZ. POSZC.	NAZWA POMIESZCZENIA	WYKONCZENIE POSZCZKI	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA (m ²)
0.1	WIATROLAP	Gres	3,40
0.2	KOMUNIKACJA	Gres	10,96
0.3	POKOJ BIUROWY	Gres	15,03
0.4	GABINET KIEROWNIKA	Gres	12,62
0.5	KOMUNIKACJA	Gres	6,42
0.6	WIATROLAP	Gres	2,25
0.7	POMIESZCZENIE NA ODZIEŻ WIERZCHNIA	Gres	5,23
0.8	ŁAZIENKA PERSONELU	Gres	3,96
0.9	POMIESZCZENIE POMOCNICZE	Gres	2,78
0.10	MAGAZYN	Gres	9,31
0.11	KORYTARZ	Gres	16,08
0.12	TOAleta DAMSKA	Gres	5,00
0.13	TOAleta MĘSKA	Gres	4,92
0.14	POMIESZCZENIE NA ODZIEŻ WIERZCHNIA	Gres	10,94
0.15	KORYTARZ	Gres	17,04
0.16	KOTŁOWNIA	Gres	5,92
0.17	SALA ZAJĘĆ RUCHOWYCH	Gres	49,70
0.18	ŚWIETLICA JADALNIA	Gres	52,09
0.19	POMIESZCZENIE WYDAWANIA POSILKÓW	Gres	11,01
0.20	ZAPLECZE CATERINGU	Gres	7,63
0.21	KUCHNIA LUCZESTNIKÓW	Gres	15,14
0.22	KLATKA SCHODOWA	Gres	17,57
0.23	MAGAZYN WÓZKÓW	Gres	3,35
0.24	KLATKA SCHODOWA	Gres	21,94
0.25	DZWIĘG (SZYB DOWIĘGU)	Wg dostawcy	4,30
			315,55

*Powierzchnia wg Normy PN-ISO 8836:1993

Szczegół B
Rozdział wody na cele bytowe i poz



- OBJAŚNIENIE:
- 1 - zawór odcinający DN50
 - 2 - zawór odcinający DN40
 - 3 - zawór pierwszeństwa DN50
 - 4 - zasłona odcinająca DN50
 - 5 - zawór antyszościowy klasy EA DN40

LEGENDA

ZW 21 x 3,45	opis instalacji wody z rur wielowarstwowych (średnica rurociągu, ZW - zimna woda, CW - ciepła woda, CYRK - cyrkulacja)
	instalacja zimnej wody
	instalacja cyrkulacji
	instalacja c.w.u.
	oznaczenie pionu instalacji wodociągowej
	ogranicznik temperatury ZTB_4010, DN15
	instalacja hydrantowa
	oznaczenie pionu instalacji hydrantowej
	hydrant przeciwpożarowy z węzłem l=30m dn25; q=1,0dm ³ /s
	przejście odporności ogniowej równe odporności przegrody
SI DN40 oc.	opis instalacji hydrantowej (materiał i średnica)

CZĘŚĆ BUDYNKU NALEŻĄCA DO PRZYCHODNI LEKARSKIEJ NIEOBJĘTA OPRACOWANIEM W ZAKRESIE ZMIAN BUDOWLANYCH. ZE WZGLĘDU NA WYSTĘPOWANIE W BUDYNKU O PODWYŻSZONYCH WYMAGANIACH POŻAROWYCH, STREFA PRZYCHODNI TRAKTOWANA JAKO STREFA ZL III W KLASIE "C". W TYM CELU DACH NAD CZĘŚCIĄ PARTEROWĄ NALEŻY DOPROWADZIĆ DO ODPORNOŚCI OGNIOWEJ: DLA KONSTRUKCJI DACHU - R 30 DLA PRZEKRYCIA RE30 + NRO

Projektowany zasobnik SGW(S) MAXI 720 przeznaczony do pracy z pompą ciepła

Zestaw wodomierzowy wg szczegółu A

Rozdział wody na cele bytowe i poz wg szczegółu B

Pionowe odcinki instalacji prowadzić w brzdach ściennych. Zachować dostęp do armatury (zastępować skrytki podtynkowe). Wszystkie podłączenia/wymiary/rzędnie należy sprawdzić na budowie. Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim. Przejścia przez przegrody konstrukcyjne wykonać w osłonach rur stalowych, wystających poza przegrodę. Przejścia przez przegrody o odporności ogniowej prowadzić w przepustach ognioodpornych zgodnie z opisem technicznym. Przewody należy prowadzić w sposób zapewniający właściwą kompensację wycieku ciepłych (z maksymalnym wykorzystaniem możliwości kompensacji). Przejścia instalacji przez dylatację wykonać w peszlu. Wszystkie piony obudować płytą g-k.

Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej

Projekt realizowany ze środków Solidarnościowego Funduszu Wsparcia Osób Niepełnosprawnych i powiatu wołomińskiego

POWIAT WOŁOMIŃSKI

KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POWIENIE LUB WYKORZYSTANIE NEZGODNE Z PRZYZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.

PROJEKT: Przebudowa, rozbudowa, nadbudowa budynku na potrzeby Centrum Opiekuńczo - Mieszkalnego

LOKALIZACJA INWESTYCJI: 05-230 Kobyka, ul. Poprzeczna 18, dz. nr 160/2, 168/3, 168/4, obręb 35

INWESTOR: Powiat Wołomiński, 05-200 Wołomin, ul. Prądzynskiego 3

TYTUŁ RYSUNKU: Rzut parteru - instalacja wodociągowa

PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Marciniak

SPRZĄDZAJĄCY: mgr inż. Monika Anuszczyk

mgr inż. Julita Michajlik

BRANŻA: SANITARNA

PT

1:100

DATA: 11.2020

ROZMIAR ARKUSZA: 297x570

NR RYSUNKU: IS01

STRONA: