

Fragment budynku objęty decyzją Starosty Mrągowskiego nr 386/2017/Mrg z dnia 02.10.2017r.

UWAGA!
 1.) PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEM. ODDZIELENIA POŻAROWEGO, A TAKŻE PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY POWYŻEJ 4 cm W ŚCIANACH I STROPACH, DLA KTÓRYCH JEST WYMAGANA KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI 60 LUB REI 60, POWINNY MIEĆ MINIMUM KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) TYCH ELEMENTÓW.

- zawór pierwszeństwa np: VV300/VV100 1" Honeywell z zaworami odcinającymi kulowymi dn32
- zawór antyskażeniowy typ EA np: EA251 1" SOCLA z zaworami odcinającymi kulowymi dn32

- pion kanalizacyjny z rur PVCø110 (zakńczony wywiewką)

- pion wodociągowy Pw1 - rury ze stali nierdzewnej (system Kan-therm INOX lub równoważne)

- pion wodociągowy Pw2, Pw3 - rury PE-Xc/PE-RT

- podumywalkowy, przepływowy, ciśnieniowy podgrzewacz wody sterowany hydraulicznie. P=5,5-6kW, ~230V np: EP02-6 KOSPEL

- instalacja wody zimnej prowadzona w posadzce lub bruzdach ściennych

- instalacja wody zimnej prowadzona pod stropem lub po ścianie

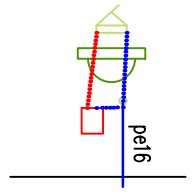
- instalacja c.w.u.

pe16 - opis przewodu z rur PE-Xc / PE-RT

DN32 - opis przewodu z rur ze stali nierdzewnej (system Kan-therm INOX lub równoważne)

Uwaga: Nieopisane przewody - pe16

Szczegóły podłączenia podgrzewacza



- przewód elastyczny w oplocie z rury stalowej ø3/8"

Jednostka projektowa: Studio PROJEKT Piotr Rutowicz 25-624 Kielce, ul. Mieszka I 75, tel. 573-015-966, e-mail: studio@instalacje-sanitarne.com NIP: 657-186-87-46, REGON: 292506641			
Temat: PROJEKT ZAMIENNY DOTYCZĄCY DOKUMENTACJI OBJĘTEJ POZWOLENIEM NA BUDOWĘ NR 368/2018/MRG Z DNIA 12 WRZEŚNIA 2018r „PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ RATUSZA W MRAGOWIE NA POTRZEBY MUZEUM.” POLEGAJĄCY NA DOSTOSOWANIU ISTNIEJĄCEJ DOKUMENTACJI DO POTRZEB INFORMACJI TURYSTYCZNEJ (PARTER) ORAZ POMIESZCZEŃ ADMINISTRACYJNO-BIUROWYCH (PIĘTRO).			
Lokalizacja: ul. Ratuszowa 5, 11-700 Mrągowo Oznaczenia geodezyjne: 95/2, obręb: 05 jedn. ewid.: 281001_1 Mrągowo			
Inwestor: Gmina Miasto Mrągowo ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo			
Branża: SANITARNA		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant: mgr inż. Piotr Rutowicz Upr. bud. nr SWK/0271/PBS/15 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń		Sprawdzający:	
Podpis:		Podpis:	
Nazwa rysunku: INSTALACJE WODY ZIMNEJ I CWU-RZUT PRZYZIEMIA			
Data: 16.05.2021	Format: A3	Skala: 1:50	Numer rysunku: S01
Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autorów zabroniona			