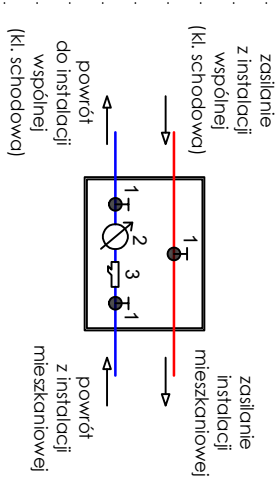




SCHEMAT SZAFKI C.O.



- 1 - zawór kulowy Dn20mm
- 2 - licznik ciepła KAMSTRUP 402 z modułem radiowym Dn 15mm
- 3 - filtr siatkowy Dn20mm

projektowana instalacja c.o. powrót
projektowana instalacja c.o. zasilenie

CV22 500x800
projektowane grzejniki stalowe płytowe PURMO VENTIL COMPACT z wbudowaną wkładką zaworu termostatycznego

projektowane szafki nadtyrkowe 400x400x200mm wyposażone w:
zawory kulowe Dn 20mm-sz.3
filtr Dn 20mm-sz.1
licznik ciepła KAMSTRUP 402 z m.radiowym Dn 15mm

UWAGI:

- Odpowietrzenie instalacji poprzez odpowietzniki automatyczne zamontowane na rurociągach (zasilającym i powrotnym) w najwyższych punktach instalacji oraz odpowietzniki ręczne na grzejnikach.
- w przypadku prowadzenia instalacji c.o. w bruzdach ściennych lub stropie należy zatrzelować termicznie otuliniarni w sposób zgodny z PN-B-02421:2000.
- Wszystkie nieopisane podłączenia grzejników wykonać rurą Cu Ø15mm.
- w przypadku wystąpienia kolizji z niezainwentaryzowanymi przewodami istniejącego uzbrojenia budynku, należy je kolizje rozwiązać na etapie budowy z zachowaniem obowiązujących przepisów i norm.
- w lokalu nr 2 - od szafki nadtyrkowej poprzez łazienkę i kuchnię wykonać nową instalację c.o. w bruzdach ściennych z PE-Xb/Al/PE. Połączyć z istniejącą instalacją w pokoju nr 3. Wymienić grzejnik w kuchni z CV22 500/1400 na CV22 500/1000
- w lokalu nr 2A - od szafki nadtyrkowej poprzez łazienkę i kuchnię wykonać nową instalację c.o. w bruzdach ściennych z PE-Xb/Al/PE. Ze względu na zniknięcie średnic wykonać nową instalację w pokojach z rur miedzianych.
- Usunąć szafkę nadtyrkową na parterze i wykonać (po istniejącej trasie) od tego miejsca nową instalację z rur ocynkowanych zewnętrznie ze stali niestopowej 1.0308 zgodnych z PN-EN 10305-3 łączonych kształtkami zaprasowywanymi przed i za uszczelką do nowych sztefek na 1 piętrze.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Miejsce: 75-430 Koszalin, ul. Włosa 3	
RODZAJ DOKUMENTACJI		NIP: 669-223-26-80, REGON: 321001778, TEL: 694-139-604	
PROJEKTOWAŁ: (br. sonełno)		DWAŁOCH LOKAŁU W BUDYNKU WIELORODZINNYM PRZY UL. SZKOŁNA 19 W SZCZECINKU	
mgr inż. Maciej Tkaczyk		Temat	
upr. ZAP/0206/P005/10		Rzut piętra	
		Nr rys.	
		8	
		Skala	
		1:50	
		Data	
		07.23	
		Obiekt	
		Budynki mieszkalny wielorodzinny	
		Inwestor	
		Zakład Gospodarki Mieszkaniowej i Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. w Szczecinku	
		78-400 Szczecinek, ul. Chęśńska 6B	